

RELATÓRIO DE GESTÃO 2020

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS
NATURAIS - DCN

Vitória da Conquista, BA
2020



UESB
Universidade Estadual
do Sudoeste da Bahia



GOVERNO DO ESTADO BAHIA
AQUI É TRABALHO



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual Nº 16.825, de 04.07.2016

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS - DCN

**RELATÓRIO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS NATURAIS – GESTÃO 2019/2020**

(Semestres Letivos 2019.1 e 2019.2)

**VITÓRIA DA CONQUISTA-BA
ABRIL DE 2021**

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS - DCN

RELATÓRIO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS NATURAIS – GESTÃO 2019/2020

Relatório referente aos semestres letivos 2019.1 e 2019.2 apresentado à Pró-Reitoria de Administração para Planejamento Institucional.

VITÓRIA DA CONQUISTA-BA
ABRIL DE 2021

GESTORAS

Profa. Dra. Sandra Mara Bispo Sousa
Profa. Dra. Lenira Eloína Coelho de Souza

COLABORADORES

Juliana Neves da Rocha
Saló-Judson Alves Meira
Carolina Alves Silva
Valéria Gonçalves Costa

SUMÁRIO

1	APRESENTAÇÃO.....	08
1.1	Estrutura acadêmica.....	08
2	INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À GRADUAÇÃO.....	09
2.1	Cursos ofertados.....	09
2.1.1	Cursos de graduação de oferta contínua.....	09
2.1.2	Cursos de graduação em programas especiais.....	09
2.2	Alunos matriculados.....	10
2.3	Alunos aprovados no vestibular e Sisu.....	10
2.4	Evasão por cursos.....	11
2.5	Ações que contribuíram para o ensino de graduação.....	11
2.6	Desafios para 2021.....	33
3	INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO.....	34
3.1	Pós-Graduação <i>Lato Sensu</i>	34
3.2	Pós-Graduação <i>Strictu Sensu</i>	36
3.3	Ações que contribuíram para o ensino da pós-graduação.....	36
3.4	Desafios para 2021.....	37
4	INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À EXTENSÃO.....	38
4.1	Programas, Projetos e Núcleos.....	38
4.2	Ações que contribuíram para a extensão.....	44
4.3	Desafios para 2021.....	44
5	INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À PESQUISA.....	45
5.1	Projetos de Pesquisa.....	45
5.2	Grupos de Pesquisa.....	64
5.3	Ações que contribuíram para a pesquisa.....	64
5.4	Desafios para 2021.....	65
6	ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELOS DOCENTES EM 2019.1 E 2019.2.....	66
6.1	Produção científica e publicações.....	66
6.2	Participação em eventos.....	85
6.3	Orientação e participação em bancas.....	94
6.3.1	Orientação na Iniciação Científica.....	94
6.3.2	Orientações de Mestrado e Doutorado.....	95
6.3.3	Bancas de promoção na carreira.....	100
6.3.4	Banca de seleção de monitoria.....	102
6.4	Outras atividades.....	106
7	ÁREA DE PESSOAL.....	107
7.1	Quadro docente.....	107
7.2	Qualificação do corpo docente.....	112
7.3	Qualificação do corpo técnico.....	132
7.4	Previsão de afastamentos.....	132
7.5	Previsão de aposentadoria.....	133

7.6	Vagas reais.....	133
8	INFRAESTRUTURA.....	135
8.1	Laboratórios.....	135
8.1.1	CEUAS – Centro Universitário de Atenção a Saúde....	138
8.1.2	Centro Diagnóstico Cardiovascular.....	143
8.1.3	Centro Referência Epidermólise Bolhosa.....	145
9	ÁREA ADMINISTRATIVA FINANCEIRA.....	152
9.1	Convênios e recursos financeiros.....	152
10	CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	155
	ANEXOS.....	157
	Anexo 1 – Contrato nº 041/2018 SMS.....	157
	Anexo 2 – Convênio de Cooperação Técnica, Científica e Cultural entre UESB e UFBA.....	157

LISTA DE QUADROS

Quadro 1 – Cursos de Graduação atendidos pelo DCN.....	09
Quadro 2 – Número de alunos matriculados nos Cursos de Graduação vinculados ao DCN....	10
Quadro 3 – Formas de ingresso Cursos de Graduação vinculados ao DCN.....	10
Quadro 4 – Evasão anual por Cursos de Graduação vinculados ao DCN	11
Quadro 5 – Aula de Campo/Visita Técnica - 2019.1.....	12
Quadro 6 – Monitoria oferecida em 2019.1.....	14
Quadro 7 – Monitoria oferecida em 2019.2.....	19
Quadro 8 – Relação dos Professores Supervisores e dos Bolsistas ID	23
Quadro 9 - Relação dos Professores Preceptores e dos Bolsistas da Residência Pedagógica – RD.....	24
Quadro 10 – Orientação de Monografias do curso de Ciências Biológicas defendidas no Período Letivo 2019.1.....	26
Quadro 11 – Orientação de Monografias do curso de Ciências Biológicas defendidas no Período Letivo 2019.2.....	27
Quadro 12 – Orientação de Monografias do curso de Medicina (Turma XII) entregues no Período Letivo 2019.0.....	29
Quadro 13 – Projetos de TCC do curso de Medicina (Turma XIV) no Período Letivo 2019.0.....	31
Quadro 14 - Linhas de pesquisa, temas da pesquisa, orientação e número de vagas.....	35
Quadro 15– Cursos de Pós-Graduação atendidos pelo DCN.....	36
Quadro 16 – Projetos de Extensão.	39
Quadro 17 – Eventos de Extensão.	42
Quadro 18 – Projetos de Pesquisa.....	48
Quadro 19 – Grupos de Pesquisa por Área de Conhecimento, cadastrados no CNPq.....	64
Quadro 20 – Publicações Científicas	67
Quadro 21 – Participação Docente em Eventos	86
Quadro 22 – Orientação de Projetos de Iniciação Científica	94
Quadro 23 – Orientações de Mestrado e Doutorado.....	96
Quadro 24 – Bancas de Promoção na Carreira (2019.1 e 2019.2).....	101
Quadro 25 - Banca de seleção de monitoria 2019.1.	103
Quadro 26 - Banca de seleção de monitoria 2019.2.	105
Quadro 27 – Participação Docente em Órgãos Institucionais.....	106
Quadro 28 – Quadro Funcional Docente	107
Quadro 29 – Área de Formação do Quadro Docente.....	113

Quadro 30 – Áreas de concentração e respectivos Docentes.....	128
Quadro 31 – Formação do Corpo Técnico-Administrativo.	132
Quadro 32 – Previsão de aposentadoria para os próximos cinco anos	133
Quadro 33 – Vagas Reais.....	134
Quadro 34 – Laboratórios: Área e Coordenação	136
Quadro 35 – Demandas do CEUAS.....	140
Quadro 36 – Docentes do Curso de Medicina que atendem no Ambulatório CEUAS.....	147
Quadro 37 – Número de exames realizados no Centro Diagnóstico Cardiovascular em 2019.0. (Fonte: relatórios do CEUAS), DL = demanda local.....	149
Quadro 38 – Número de procedimentos realizados no CEUAS por especialidade (Fonte: relatórios do CEUAS).	150

1 APRESENTAÇÃO

O relatório ora apresentado tem como objetivo sistematizar as informações acadêmicas e administrativas desenvolvidas no Departamento de Ciências Naturais (DCN), nos períodos letivos 2019.0; 2019.1 e 2019.2, para auxiliar o planejamento estratégico da Pró-Reitoria Administrativa e dar transparência às atividades desenvolvidas de ensino, pesquisa e extensão na Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB).

Durante o período deste relatório, a gestão do DCN foi conduzida pela Profa. Dra. Lenira Eloína Coelho de Souza no período letivo 2019.1 e, após sua aposentadoria em janeiro de 2020, a Profa. Dra. Sandra Mara Bispo Sousa passou a assumir a gestão, finalizando o biênio 2018-2020.

E-mail do DCN: dcn@uesb.edu.br

1.1 Estrutura acadêmica

O DCN é uma unidade gestora que atende a 11 (onze) cursos de graduação, no *campus* de Vitória da Conquista, e 9 (nove) programas de pós-graduação, em nível de mestrado e doutorado, nos *campi* de Vitória da Conquista, Jequié e Itapetinga.

2 INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À GRADUAÇÃO

2.1 Cursos ofertados

2.1.1 Cursos de graduação de oferta contínua

O DCN atende a 3 (três) cursos de graduação, sendo 1 (um) curso de licenciatura em Ciências Biológicas e 2 (dois) bacharelados, em Ciências Biológicas e em Medicina, oferece também disciplinas para 8 (oito) cursos de graduação em outros Departamentos, conforme Quadro 1.

Quadro 1 – Cursos de graduação atendidos pelo DCN

GRADUAÇÃO
Bacharelados
1. Administração
2. Agronomia
3. Ciências Biológicas
4. Economia

5. Engenharia Florestal
6. Medicina
7. Psicologia
Licenciaturas
8. Ciências Biológicas
9. Física
10. Geografia
11. Pedagogia

2.1.2 Cursos de graduação em programas especiais

O DCN contribui com o Programa Especial de Formação de professores em exercício na Educação Básica – PARFOR, sob a coordenação com a Profa. Dra. Alday de Oliveira Souza e colaboração do Prof. Dr. Edinaldo Medeiros Carmo e Profa. Dra. Márcia de Oliveira Menezes, ministrantes de disciplinas no curso de Licenciatura em Pedagogia, todos docentes da área de Educação.

2.2 Alunos matriculados

Os dados de histórico de matrícula dos alunos aprovados em Vestibular e evasão por cursos vinculados ao DCN foram fornecidos pela Pró-Reitoria de Graduação, pelo documento “Estudos da Evasão e Retenção nos Cursos de Graduação da UESB (1999 a 2019)”. O estudo ainda não havia incorporado o semestre letivo de 2019.2, o qual foi finalizado em 23 de dezembro de 2020. As informações descritas neste Relatório foram obtidas utilizando os indicadores, *Campus*, Curso, entre outros.

O Quadro 2 apresenta o número de alunos matriculados nos cursos de graduação vinculados ao DCN.

Quadro 2 – Número de alunos matriculados nos cursos de graduação vinculados ao DCN

Curso		Matrícula (2018)
Ciências Biológicas	Bacharelado	96
Ciências Biológicas	Licenciatura	151
Medicina	Bacharelado	181

2.3 Alunos aprovados no vestibular e Sisu

A forma de ingresso à Instituição com maior percentual foi representada pelo vestibular, nos 3 (três) cursos. Embora fosse esperada distribuição equitativa para o acesso e

ocupação das vagas, vale destacar que o curso de Medicina não possui Resolução Consep para prova de transferências interna e externa, sendo deste modo, o vestibular e Sisu as formas de ingresso possíveis para o referido curso.

Certamente, ainda, é necessária uma ampla discussão juntos aos órgãos colegiados envolvidos e Câmara do Consep para corrigir esta distorção quanto à ocupação de vagas disponíveis nos cursos de Medicina nos dois *Campi* da UESB, Vitória da Conquista e Jequié. Essa modalidade de acesso favorecerá a mobilidade de alunos entre *Campi* e a otimização na ocupação de vagas, tendo em vista que as IES baianas possuem cursos de Medicina que utilizam a mesma metodologia, a Aprendizagem Baseada em Problemas – ABP.

No Quadro 3 são apresentadas as formas de ingresso nos cursos de graduação vinculados ao DCN.

Quadro 3 – Formas de ingresso cursos de graduação vinculados ao DCN

Curso	Forma de Ingresso (2018)		
Ciências Biológicas - Bacharelado	Vestibular	15	48,4%
	Sisu	14	45,2%
	Outras	2	6,5%
Ciências Biológicas - Licenciatura	Vestibular	20	46,5%
	Sisu	19	44,2%
	Outras	4	9,3%
Medicina - Bacharelado	Vestibular	18	52,9%
	Sisu	16	47,1%

2.4 Evasão por cursos

A evasão anual por curso, comparada com os dados de formatura, mostra que a maior ocorre nos cursos de bacharelado em Ciências Biológicas e licenciatura em Ciências Biológicas, diferentemente do bacharelado em Medicina. Essa evasão de alunos evidencia a necessidade de implementação de políticas e ações de permanência estudantil voltadas para estes cursos.

No Quadro 4 apresenta-se a quantidade de alunos evadidos anualmente por cursos de graduação e o percentual destes.

Quadro 4 – Evasão anual por cursos de graduação vinculados ao DCN

Curso	Evasão/Formatura (2018)	
Ciências Biológicas - Bacharelado	18	0,2%
	9	0,1%
Ciências Biológicas - Licenciatura	26	0,3%
	10	0,1%
Medicina - Bacharelado	7	0,1%
	29	0,4%

2.5 Ações que contribuíram para o ensino de graduação

Os projetos pedagógicos dos cursos de graduação em Ciências Biológicas e Medicina e o conjunto de 249 disciplinas e/ou componentes curriculares, que compõem a matriz curricular dos cursos de graduação atendidos pelos docentes do DCN, são alguns dos fatores que contribuíram de forma positiva para o ensino da graduação.

O DCN dá suporte ao ensino de graduação e os componentes curriculares dos cursos são distribuídos em 16 (dezesseis) áreas de conhecimento, de acordo com a especialidade docente, o que tem garantido bons índices de avaliação externa aos alunos de Ciências Biológicas e de Medicina, seja através de indicadores do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (Sinaes) ou mesmo pelo acesso aos cursos de pós-graduação e/ou aos programas de residência médica.

Nesse período, foi aprovado o Projeto Político Pedagógico do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, conforme recomendações do Projeto Pedagógico Institucional de Formação dos Profissionais da Educação da UESB, em atendimento a Resolução CEE nº 70/2019, de 10 de outubro de 2019, além de também ser encaminhado ao Conselho Estadual de Educação (CEE) o Projeto de Reconhecimento do Curso de Bacharelado em Medicina.

Outras atividades preponderantes que contribuíram com o ensino da graduação foram as aulas de campo e as visitas técnicas, ações pedagógicas empregadas como recurso pedagógico no ensino por algumas disciplinas do DCN no semestre letivo 2019.1, conforme Quadro 5. Devido a pandemia da Covid-19, as atividades de aulas de campo e visitas técnicas que estavam planejadas e aprovadas para o semestre letivo 2019.2 foram suspensas, atendendo a Resolução Consu nº 03/2020.

Quadro 5 – Aula de Campo/Visita Técnica - 2019.1

Disciplina	Docente	Localidade
Biogeografia	Avaldo de Oliveira Soares Filho	Ibicoara
Ecologia	Avaldo de Oliveira Soares Filho	Condeúba
Ecologia de Comunidades	Michele Martins Corrêa	Contendas do Sincorá
Fundamentos de Geologia	Eduardo Silveira Bernardes Andreia Lima Sanches	Mucugê
Geologia do Brasil	Eduardo Silveira Bernardes	Itacaré
Geologia e Mineralogia	Eduardo Silveira Bernardes	Mucugê
Geologia Geral	Andreia Lima Sanches	Ituaçu / Lençóis
Interação Planta-animal	Michele Martins Corrêa	Serra do Conduru
Paleontologia	Maria Angélica de Lima Tasso	Anagé / Anadaraí Lençóis / Ituaçu

Práticas de Campo em Biologia	Débora Leonardo dos Santos Flávia Borges Santos Andreia Lima Sanches Maria Angélica de Lima Tasso	Mucugê / Andaraí
-------------------------------	--	------------------

Além das aulas de campo e das visitas técnicas, o Programa de Monitoria articula a teoria e a prática permitindo a implementação de ações para o melhor desempenho dos alunos matriculados na disciplina em curso, como também para a formação complementar do aluno que atua como monitor em atividades que auxiliam no exercício da docência. A monitoria tem sido uma ação pedagógica de ampla aceitação entre docentes e discentes dos distintos cursos de graduação atendidos pelo DCN, revelando o seu potencial formador e a necessidade de sua ampliação.

No semestre 2019.2, a monitoria se tornou instrumento pedagógico eficiente em novo modelo de aprendizagem, com a pandemia da Covid-19, quando docentes e discentes experienciaram e participaram de um novo formato de monitoria utilizando o ensino online.

Foram realizadas 132 (cento e trinta e dois) monitorias, nos semestres 2019.1 e 2019.2, 56,1% foram remuneradas e 43,9% voluntárias, demonstrando a necessidade de fortalecimento do Programa mediante a ampliação na oferta de bolsas remuneradas para atender a demanda de monitores por disciplina. Destaca-se a importância da manutenção do pagamento das bolsas de monitoria em 2019.2 que, mesmo com a suspensão de atividades presenciais, os bolsistas exerceram suas atribuições de monitores no Ensino Remoto Emergencial – ERE, durante os meses de outubro, novembro e dezembro de 2020, conforme a Resolução Consepe 22/2020.

A seguir, no Quadro 6 são apresentadas as monitorias oferecidas em 2019.1 por área, curso, disciplina, docente, monitor(a) e o tipo de monitoria: voluntária ou remunerada.

Quadro 6 – Monitoria oferecida em 2019.1

Monitorias – Período 2019.1					
Área	Curso	Disciplina	Docente	Monitor	Tipo
Biologia Geral	Psicologia	Neuroanatomia	Elce Cristina Côrtes Rebouças	Ellen Reina Marques	Voluntária
	Psicologia	Neuroanatomia	Elce Cristina Côrtes Rebouças	Regina Camila Brito Trindade	Remunerada
	Ciências Biológicas	Anatomia Humana	Renata Correia Assunção Spósito	Pedro Yennydy Santos Moura	Remunerada
	Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Animal	Roberta Maria Santos Ornellas	Thais Nunes Pereira	Voluntária
	Medicina	Parasitologia	Camila Pereira	Rafael de Jesus Alves Neto	Remunerada
	Ciências Biológicas	Histologia	Elce Cristina Côrtes Rebouças	Roberta Moitinho Santos	Voluntária
	Medicina	Fisiologia Humana	Anderson Pereira Souza	Camilla Azevedo Neves Gomes	Remunerada
Botânica	Ciências Biológicas	Morfologia e Anatomia Vegetal	Cecília Oliveira de Azevedo	Ivana Santana Muniz	Remunerada
	Ciências Biológicas	Fisiologia Vegetal	Débora Leonardo dos Santos	Joabe Meira Porto	Remunerada
	Ciências Biológicas	Fisiologia Vegetal	Débora Leonardo dos Santos	Pedro Barros Cerqueira	Voluntária
	Ciências Biológicas	Práticas de Campo em Biologia	Débora Leonardo dos Santos	Mariane Dias Soares	Voluntária
	Ciências Biológicas	Morfologia Vegetal	Cecília Oliveira de Azevedo	Isabela Carmo de Oliveira	Voluntária
Ciências Básicas	Medicina	Anatomia Humana I	Aloísio Alan Costa Fernandes	Victor Martins Fernandes	Remunerada
	Medicina	Farmacologia Clínica	Raphael Ferreira Queiroz	Ariane Pereira Santana	Remunerada

Clínica Especializada I e II	Medicina	Habilidades Clínicas e Atitudes III	Klécius Daniel de Carvalho Aguiar	Sebastião Lobo Neto	Remunerada
	Medicina	Habilidade e Atitudes Clínicas I	Ana Paula Dias Viana de Andrade	Maria Luiza Martins Quartel	Remunerada
	Medicina	Habilidades II	Dariana Viegas Andrade Pentado	Isabela Chagas de Andrade	Remunerada
	Medicina	Habilidades Clínicas e Atitudes III	Klécius Daniel de Carvalho Aguiar	Ana Karenina de Sá Reis	Voluntária
	Medicina	Habilidades III	Klécius Daniel de Carvalho Aguiar	Brenda Oliveira Santos	Voluntária
	Medicina	Habilidades Clínicas e Atitudes II	Dariana Viegas Andrade Pentado	Camilla Azevedo Neves Gomes	Voluntária
	Medicina	Habilidade e Atitudes Clínicas I	Ana Paula Dias Viana de Andrade	Paolla Gabrielly Brito Cúrcio	Voluntária
Ecologia	Ciências Biológicas	Ecologia Geral	Grasiela Casas	Tiago Galvão Pinto	Remunerada
	Ciências Biológicas	Ecologia de Populações	Grasiela Casas	João Marcos Rodrigues Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Ecologia de Comunidades	Michele Martins Corrêa	Natali Lima Souza	Voluntária
	Ciências Biológicas	Ecologia de Campo	Danilo Silva Ruas	Ingrid Souza Costa	Voluntária
	Ciências Biológicas	Biologia da Conservação	Raymundo José de Sá Neto	Ingrid Souza Costa	Voluntária
Educação	Ciências Biológicas	Educação Ambiental	Francisco Antonio Rodrigues Setúval	Vilma Pereira Oliveira	Remunerada
Genética	Ciências Biológicas	Biologia Evolutiva	Luciana Aguilar Aleixo	Beatriz Santos de Oliveira	Remunerada
	Ciências Biológicas	Genética Geral	Eliane Mariza Dortas Maffei	Daniella Oliveira Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Genética Quantitativa e de Populações	Antônio Carlos de Oliveira	Dirlene Piagio Silva	Remunerada
	Ciências Biológicas	Biologia Molecular	Bárbara Dantas Fontes Soares Luciana Aguilar Aleixo Patrícia Santos Lima	Guilherme Silva Paiva	Remunerada
	Ciências Biológicas	Genética Geral	Bárbara Dantas Fontes Soares	Nayara Kelly de Jesus	Remunerada
	Ciências Biológicas	Biologia Evolutiva	Luciana Aguilar Aleixo	Joabe Meira Porto	Voluntária

	Ciências Biológicas	Genética Quantitativa de populações	Antônio Carlos de Oliveira	Daniella Oliveira Santos	Voluntária
Geologia	Ciências Biológicas	Paleontologia	Maria Angélica de Lima Tasso	Helena Dantas Barros	Remunerada
	Agronomia	Geologia e Mineralogia	Eduardo Silveira Bernardes	Jaqueline Macedo dos Anjos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Geologia Geral	Andreia Lima Sanches	Rutiele Notran Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Geologia Geral	Andreia Lima Sanches	Adriana Santos Silva	Voluntária
	Agronomia	Geologia e Mineralogia	Eduardo Silveira Bernardes	Débora Moreno Rocha Cunha	Voluntária
Ginecologia e Obstetrícia	Medicina	Histologia Humana	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro	Weslei Firmo Oliveira	Remunerada
Pediatria	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Sebastião Lobo Neto	Voluntária
	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Wanderson Silva Souza	Voluntária
	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Lucas Viana Rocha	Voluntária
	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Gabrielle Sobral Silva	Voluntária
Química	Engenharia Florestal	Bioquímica Metabólica	Lisandro Diego Giraldez Alvarez	Tiago Silva Pessoa	Remunerada
	Agronomia	Química Analítica	Douglas Gonçalves da Silva	Evanildo de Jesus Araújo	Remunerada
	Agronomia	Química Orgânica Fundamental	Cristiane Martins Veloso	Maurício Santos Jandiroba	Remunerada
	Agronomia	Bioquímica Metabólica	Lisandro Diego Giraldez Alvarez	Maurício Santos Jandiroba	Remunerada
	Agronomia	Elementos de Química	Cristiane Martins Veloso	Rafael Leite de Godoi	Voluntária
	Ciências Biológicas	Química para Biologia	Anaíldes Lago de Carvalho	Matheus Ferreira Almeida	Voluntária
	Ciências Biológicas	Química para Biologia	Anaíldes Lago de Carvalho	Loisa Fabrícia Alvarez	Voluntária
	Ciências Biológicas	Química Geral	Anaíldes Lago de Carvalho	Loisa Fabrícia Alvarez	Voluntária

Saúde Coletiva	Medicina	Práticas de Integração, Ensino, Serviço, Comunidade III (PIESC III)	Cláudia Pereira Reis	Brenda Francisca Cardoso Brito	Remunerada
	Medicina	Práticas de Integração, Ensino, Serviço, Comunidade III (PIESC III)	Cláudia Pereira Reis	Giuliana Blenda Lima Dantas Cruz	Voluntária
	Medicina	Neuroanatomia	Philip George Glass Andrade	Diego Oliveira Reis	Remunerada
	Medicina	Neuroanatomia	Philip George Glass Andrade	Thais Cristina Santos Souza	Voluntária
	Medicina	Neuroanatomia	Philip George Glass Andrade	Lucas Santana de Mênes	Voluntária
Zoologia	Ciências Biológicas	Zoologia I	Flávia Borges Santos	Ana Paula Gomes Bispo	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia V	Maria Lúcia Del Grande	Jaqueline de Oliveira Monteiro	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia II	Vivian Fransozo Silva	Vivian Ferraz Gonçalves	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia IV	Gílson Evaristo Iack Ximenes	Roberto Guimarães Filho	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia I	Gilson Evaristo Iack Ximenes	Thais Nunes Pereira	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia II	Vivian Fransozo Silva	Jéssica Prado Silva	Voluntária
	Ciências Biológicas	Zoologia IV	Gilson Evaristo Iack Ximenes	Rafael Alves Neiva da Silva	Voluntária
	Ciências Biológicas	Zoologia I	Flávia Borges Santos	Viviane Araújo de Souza	Voluntária
Botânica Geologia Zoologia	Ciências Biológicas	Princípios de Taxonomia Biológica	Cecília Oliveira de Azevedo Gilson Evaristo Iack Ximenes Luciana Aguilar Aleixo	Paulo Vitor Dias Soares	Remunerada
	Ciências Biológicas	Princípios de Taxonomia Biológica	Cecília Oliveira de Azevedo Gilson Evaristo Iack Ximenes Luciana Aguilar Aleixo	Katarine Nogueira Nobertino	Voluntária
	Ciências Biológicas	Práticas de Campo	Andreia Lima Sanches Débora Leonardo dos Santos Flávia Borges Santos	Rafael Alves Neiva da Silva	Remunerada

	Ciências Biológicas	Práticas de Campo	Andreia Lima Sanches Debora Leonardo dos Santos Flávia Borges Santos	Joabe Meira Porto	Voluntária
	Ciências Biológicas	Práticas de Campo	Andreia Lima Sanches Debora Leonardo dos Santos Flávia Borges Santos	Natali Lima Souza	Voluntária

No Quadro 7, são apresentadas as monitorias oferecidas em 2019.2 por área, curso, disciplina, docente, monitor(a) e o tipo de monitoria: voluntária ou remunerada.

Quadro 7 – Monitoria oferecida em 2019.2

Área	Curso	Disciplina	Docente	Monitor	Tipo
Biologia Geral	Ciências Biológicas	Biologia Celular	Regineide Xavier Santos	Lara Caroline Rocha Leonardi	Remunerada
	Ciências Biológicas	Biologia Geral	Roberta Maria Santos Ornellas	Lara Caroline Rocha Leonardi	Remunerada
	Agronomia	Microbiologia Geral	Gabriele Marisco da Silva	Júlio Moraes Silva	Remunerada
	Medicina	Microbiologia	Camila Pereira	Jônatas Souza Pinto Porto	Remunerada
	Medicina	Microbiologia	Camila Pereira	Lucas Cordeiro Assunção	Voluntária
	Ciências Biológicas	Histologia	Elce Cristina Côrtes Rebouças	Richardson Ribeiro Santos	Remunerada
Botânica	Ciências Biológicas	Taxonomia de Fanerógams	Claudenir Simões Caires	Milena Santos Gomes	Remunerada
	Ciências Biológicas	Anatomia Vegetal	Carlos André Leitão	Lucas Gonçalves Novaes	Remunerada
	Ciências Biológicas	Anatomia Vegetal	Carlos André Leitão	Isadora Ferraz Chagas	Voluntária
	Ciências Biológicas	Morfologia Vegetal	Cecília Oliveira Azevedo	Clara Elis de Oliveira Lima	Remunerada
	Ciências Biológicas	Morfologia e Anatomia Vegetal	Débora Leonardo dos Santos	Milena Lima Fernandes	Remunerada
	Ciências Biológicas	Morfologia e Anatomia Vegetal	Débora Leonardo dos Santos	Jailton Jesus Silva	Voluntária
Ciências Básicas	Medicina	Farmacologia Clínica	Raphael Ferreira Queiroz	Valéria Hosana Guimarães	Remunerada
	Medicina	Farmacologia Clínica	Raphael Ferreira Queiroz	Vinícius Lima de Souza	Voluntária
	Medicina	Patologia	Cláudia Leal Macedo	Leonardo Pereira da Silva	Remunerada
	Medicina	Anatomia Humana	Aloísio Alan Fernandes	Gustavo Bittencourt Coutinho Andrade	Remunerada
	Medicina	Anatomia Humana	Aloísio Alan Fernandes	Tarcísio Nascimento Coutinho	Voluntária

Clínica Especializada I	Medicina	Dermatologia	Maria Esther Ventin	Márcio Santos Souza	Remunerada
Ecologia	Ciências Biológicas	Ecologia de Campo	Michele Martins Correa Raymundo José Sá Neto	Ana Carina Sousa Alves	Remunerada
	Ciências Biológicas	Ecologia de Campo	Raymundo José Sá Neto	Vivian Ferraz Gonçalves	Voluntária
	Ciências Biológicas	Ecologia de Comunidades	Michele Martins Correa	Viviane Araújo da Silva	Voluntária
	Ciências Biológicas	Ecologia Geral	Danilo Silva Ruas	Camila Cordeiro Parente	Remunerada
	Ciências Biológicas	Biogeografia	Avaldo de Oliveira Soares Filho	Guilherme Silva Paiva	Remunerada
	Ciências Biológicas	Ecologia de Campo	Danilo Silva Ruas	Vilma Pereira Oliveira	Voluntária
	Ciências Biológicas	Ecologia de Campo	Danilo Silva Ruas	Rháira Silva Rocha	Remunerada
Genética	Ciências Biológicas	Genética Quantitativa e de Populações	Antônio Carlos de Oliveira	Cristiane Senhora de Jesus	Remunerada
	Ciências Biológicas	Genética Quantitativa e de Populações	Antônio Carlos de Oliveira	Thaís Nunes Pereira	Voluntária
	Psicologia	Genética Humana	Sandra Mara Bispo Sousa	William Piloto Braz David	Remunerada
	Agronomia	Genética Geral	Bárbara Dantas Fontes Soares	Nayara Kelly Vieira de Jesus	Remunerada
	Ciências Biológicas	Genética Geral	Luciana Aguilar Aleixo	Albert Haisten de Almeida Souza	Voluntária
	Medicina	Proliferação Celular	Sandra Mara Bispo Sousa	Pedro Victor Oliveira Rocha Nascimento	Voluntária
Geologia	Ciências Biológicas	Paleontologia	Maria Angélica de Lima Tasso	Daniela Oliveira Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Geologia Geral	Andreia Lima Sanches	Andrei dos Santos Souza	Remunerada
	Ciências Biológicas	Geologia	Andreia Lima Sanches	Roberto Meira Pires Rocha	Remunerada
	Ciências Biológicas	Geologia	Andreia Lima Sanches	Rutiele Notan Santos	Remunerada

Ginecologia e Obstetrícia	Medicina	Histologia Humana	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro	Mariana Oliveira Salomargo	Remunerada
Química	Ciências Biológicas	Bioquímica II	Nadja Ferreira Rabelo de Melo	Renata Caires de Souza	Voluntária
	Ciências Biológicas	Bioquímica Metabólica	Nadja Ferreira Rabelo de Melo	Ingrid Barros Meira	Remunerada
	Agronomia	Elementos de Química	Cristiane Martins Veloso	Luã Gabriel Santos Barreto	Voluntária
	Agronomia	Química Orgânica Fundamental	Cristiane Martins Veloso	Andrei dos Santos Souza	Remunerada
	Ciências Biológicas	Bioquímica I	Lisandro Diego	Yngred de Carvalho Lacerda	Voluntária
	Agronomia	Química Geral e Orgânica	Lisandro Diego	Rafaella Dias Ramos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Química para Biologia	Emanuel Vitor dos Santos	Ana Victória Santos carvalho	Remunerada
	Agronomia	Química Inorgânica I	Emanuel Vitor dos Santos	Tatiane Brito do Nascimento	Voluntária
Agronomia	Química Analítica I	Douglas Gonçalves da Silva	Evellyn Carolina Cangussu Souza	Remunerada	
Pediatria	Medicina	Pediatria I – PIESC III	Maxuell Nunes Pereira	Graziela Aragão Andrade	Remunerada
	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Felipe Machado Araújo	Voluntária
	Medicina	Pediatria I	Maxuell Nunes Pereira	Matheus Barbosa Cunha	Voluntária
Saúde Coletiva	Medicina	Produção Científica I	Simone Andrade Teixeira	Júlia Nunes Melo	Voluntária
	Medicina	Produção Científica III	Simone Andrade Teixeira	Judson Almeida de Souza	Remunerada
	Medicina	Pediatria IV	Sumaia Almeida Souza Lordelo	Ariane Pereira Santana	Remunerada
Zoologia	Ciências Biológicas	Biologia Marinha	Flávia Borges Santos	Natali Lima Sousa	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia I	Raquel Perez Maluf	Cleiton dos Reis Guimarães	Voluntária
	Ciências Biológicas	Zoologia I	Raquel Perez Maluf	Larissa Rocha Oliveira	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia IV	Gilson Evaristo Iack Ximenes	Roberta Moitinho Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia IV	Flávia Borges dos Santos	Katarine Nogueira Norbertino	Voluntária

	Ciências Biológicas	Carcinologia	Vivian Fransozo Cunha	Jaqueline de Oliveira Monteiro	Voluntária
	Ciências Biológicas	Zoologia II	Vivian Fransozo Cunha	Cleiton dos Reis Guimarães	Voluntária
	Ciências Biológicas	Zoologia II	Vivian Fransozo Cunha	Daniela Rosa dos Santos	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia V	Maria Lúcia Del-Grande	Albert Heiestan de Almeida Souza	Remunerada
	Ciências Biológicas	Zoologia V	Maria Lúcia Del-Grande	Roberto Meira Pires Rocha	Voluntária

Além das monitorias das disciplinas, o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) e o Programa de Residência Pedagógica têm contribuído na formação de professores para a Educação Básica, tendo os docentes do DCN participado como coordenadores de subprojetos e os alunos da Licenciatura em Ciências Biológicas como bolsistas. Desta forma, as monitorias atuam positivamente na melhoria das ações acadêmicas voltadas à formação inicial de professores nos cursos de licenciatura, bem como com a melhoria da aprendizagem dos alunos da Educação Básica.

O PIBID é desenvolvido na UESB com o Programa PIBID UESB – Microrrede Ensino-Aprendizagem-Formação e o DCN possui a coordenação do Prof. Dr. Moisés Nascimento Soares, no Subprojeto de Biologia, no *campus* de Vitória da Conquista, com a vigência de atuação no período de setembro de 2018 a janeiro de 2020.

O Quadro 8 apresenta a relação dos professores supervisores das escolas de Educação Básica e dos bolsistas de iniciação à docência (bolsistas ID).

Quadro 8 – Relação dos Professores Supervisores e dos Bolsistas ID

Coordenação do Subprojeto de Biologia	Professores Supervisores da Escola Básica	Bolsistas ID
Moisés Nascimento Soares	Rita Cristina da Silva Mercês Colégio Estadual José Sá Nunes	Margarida Pereira dos Santos
		Janete Eli Santos Rocha
		Manoel Victor Sala Lima
		Maria Eduarda do Prado Pinto
		Leandro Silva Santos
		Rosana Morais Santos
		Alessandra dos Anjos Santos
		Beatriz Bento Silva Oliveira
	Derval Macêdo Damascêno Centro Integrado de Educação Navarro de Brito (CIENB)	Diego Souza Bispo
		Gabriel Figueiredo Morais Oliveira
		Janine Ranielle Bahia de Miranda Sousa
		Luísa Lacerda Keaão Silva
		Taise Oliveira Souza
		Catharine Cardoso Amorim
		Luiz Alberto Machado de Souza
		Joanderson Prado Santos
	Cryсна Gabriella P. Morais EE – Centro Estadual de Educação Profissional Adélia Teixeira	Nadson de Jesus Oliveira
		Camila Cordeiro Parente
		Camila de Oliveira Damasceno
		Vinícius Carmo Almeida
		Graciele de Jesus Santos
		Beatriz Mafra Louzada
		Ana Carolina Costa Leite Souza
		Ramon Teixeira de Almeida

O projeto institucional de Residência Pedagógica da UESB é constituído por 8 (oito) Subprojetos formados por 15 Núcleos para atender discentes dos 22 cursos de licenciatura ofertados nos municípios de Itapetinga, Jequié e Vitória da Conquista. Tem como objetivo geral possibilitar o aperfeiçoamento da formação profissional para o exercício da docência dos estudantes de licenciatura da UESB, a partir do intercâmbio de conhecimentos e experiências, articulando teoria e prática, com vistas à melhoria da qualidade do ensino e aprendizagem nas escolas da Educação Básica da região sudoeste da Bahia. Em particular, o curso de Licenciatura em Ciências Biológicas (DCN) juntamente com o Curso de Licenciatura em Física (DCET) do *campus* de Vitória da Conquista integram o Subprojeto Interdisciplinar de Biologia/Física, possuindo 15 (quinze) alunos para cada curso.

O Quadro 9 apresenta a coordenação, a relação dos professores preceptores e dos bolsistas da Residência Pedagógica – RD

Quadro 9 – Relação dos Professores Preceptores e dos Bolsistas da Residência Pedagógica – RD

Coordenação do Subprojeto Interdisciplinar Física/Biologia - VCA	Professores Preceptores da Escola Básica	Bolsistas RD
Márcia de Oliveira Menezes Sandra Cristina Ramos (DCET/Física)	Aline Meira de Souza Colégio Modelo Luís Eduardo Magalhães	Ariana Oliveira Amaral
		Jéssica da Silva Lima Santos
		Paulo André Santos Leite
		Paulo Vítor Dias Soares
		Ingrid Oliveira de Sousa
		Luara de Oliveira Sales
		Elaine de Jesus Andrade
		Daniela de Jesus Souza
		Kerenn Bastos Santos – voluntário
		Thais da Silva Felipe – voluntário
	Celina Gabriela Leite Bomfim Colégio Estadual Camilo de Jesus Lima	Laila Silva Alves
		Rafael Nunes Costa
		Anderson Yure Amorim Silva
		Taila Nogueira Moraes
		Larisse Meira da Silva
		Flavia Santos Vieira Novaes
		Tayrine Silva Santos
		Naura Angélica da Silva
		Thalia Honorato das Virgens – voluntário
		Luan Santos Lemos – voluntário
	Wilck Grasianni Alipio Porto Colégio Polivalente de Vitória da Conquista	Davi Silva Oliveira Sousa
		Josana Ferreira Porto
		Beatriz Santos Silva
		Patrícia Oliveira Cardoso
		Caíne Silva Sousa
		Katarine Nogueira Norbertino
		Tacielle Ferreira Macabeu
Tiago Galvão Pinto		
Marcos Augusto Santos Almeida – voluntário		

Os projetos e Trabalhos de Conclusão de Curso – TCC são ações importantes que integram a formação acadêmica do aluno na graduação. Foram apresentados 24 (vinte e quatro) trabalhos monográficos na área das Ciências Biológicas, envolvendo os cursos de Licenciatura e Bacharelado.

Os quadros 10 e 11 apresentam a lista de monografias do curso de Ciências Biológicas orientadas pelos docentes do DCN e defendidas nos períodos letivos de 2019.1 e 2019.2.

Quadro 10 – Orientação de monografias do curso de Ciências Biológicas defendidas no período letivo 2019.1

Docente Orientador(a)	Projeto	Discente	Curso	Período Letivo Defesa 2019.1
Regineide Xavier Santos	Avaliação das Propriedades Biológicas da Própolis de <i>Scaptotrigona tubiba</i> (HYMENOPTERA: APIDAE).	Diego Brito Caetité	Ciências Biológicas	2019.1
Vivian Fransozo Cunha	Período reprodutivo, fecundidade e ocupação de concha do ermitão <i>Clibanarius antillensis</i> STIMPSON, 1862 (DECAPODA, ANOMURA, DIOGENIDAE) no distrito de Olivença, Ilhéus, BA.	Jaqueline de Oliveira Monteiro	Ciências Biológicas	2019.1
Gabriele Marisco da Silva	Plantas medicinais utilizadas por mulheres de comunidades quilombolas do território de Vitória da Conquista no período da gestação e lactação.	Poliana Souza Santos Campos	Ciências Biológicas	2019.1
Raquel Pérez Maluf	Polinização por vibração de anteras: revisão bibliográfica com ênfase em quaresmeiras.	Camilla Bomfim Cangussu	Ciências Biológicas	2019.1
Regineide Xavier Santos	Aspectos toxicológicos de plantas medicinais usadas por gestantes.	Iara Pacheco Gomes	Ciências Biológicas	2019.1
Sandra Mara Bispo Sousa	Ancestralidade genômica e etnia autodeclada e sua associação Com a hipertensão arterial.	Adriana Santos Silva	Ciências Biológicas	2019.1
Patrícia Santos Lima	Polimorfismo I/D do gene da Enzima Conversora de Angiotensina (ACE) na população de Vitória da Conquista – BA.	Samuel dos Santos Oliveira	Ciências Biológicas	2019.1
Francisco Antônio Rodrigues Setúval	Análise de vídeo aulas para o ensino da mitose e meiose e sua relação com conteúdos conceituais, Procedimentais e atitudinais.	Mônica Moreira Sousa	Ciências Biológicas	2019.1
Patrícia Santos Pereira Lima	Análise do polimorfismo T-786C no gene e nos em pacientes portadores de hipertensão da região de Vitória da Conquista, Bahia.	Mariane de Oliveira Barreto	Ciências Biológicas	2019.1

Quadro 11 – Orientação de monografias do curso de Ciências Biológicas defendidas no período letivo 2019.2

Docente orientador(a)	Projeto	Discente	Curso	Período Letivo Defesa 2019.2
Luciana Aguilar Aleixo	Análise citogenética de <i>Trichomycterus sp.</i> (siluriformes: trichomycteridae) do Parque Nacional de Boa Nova – BA.	Alberth Haisten de Almeida Souza	Ciências Biológicas	2019.2
Michele Martins Corrêa	Formigas cortadeiras (Hymenoptera, Formicidae) e compostos orgânicos voláteis vegetais: aprendizagem e memória sobre a adequação da dieta.	Ana Carine Sousa Alves	Ciências Biológicas	2019.2
Gabriele Marisco	Percepção de universitários sobre toxoplasmose e a importância da sua abordagem no ensino superior.	Ana Carolina Andrade Freire	Ciências Biológicas	2019.2
Sandra Mara Bispo Sousa	Análise do polimorfismo Apa I (rs7975232) do receptor da vitamina D (VDR) e sua relação com o câncer de próstata.	Anna Caroline Nascimento Berto	Ciências Biológicas	2019.2
Alday de Oliveira Souza	A importância do Pibid na formação inicial docente dos licenciandos em Biologia da Uesb.	Carina Ferreira da Silva	Ciências Biológicas	2019.2
Raquel Pérez Maluf	Levantamento preliminar da melissofauna do Parque Natural Municipal do Espalhado Ibicoara, BA.	Cleide Caires Soares	Ciências Biológicas	2019.2
Raymundo José de Sá Neto	Reavaliação do status de ameaça do melocactus conoideus buining & brederoo (cactaceae).	Francisco Pereira Dutra Neto	Ciências Biológicas	2019.2
Michele Martins Corrêa	Avaliação dos impactos ambientais do turismo em áreas recreativas do rio Brumado, Sudoeste da Bahia.	Helena Dantas Barros	Ciências Biológicas	2019.2
Michele Martins Corrêa	Matas ciliares da Bacia do rio Verruga e o estado de conservação da vegetação.	Izane Viana Borges	Ciências Biológicas	2019.2
Raquel Pérez Maluf	Ocupação de ninhos-armadilha por abelhas e vespas solitárias em um fragmento de floresta estacional decidual montana.	Jéssica Aguiar Santos	Ciências Biológicas	2019.2
Maria Lucia Del-Grande	Endoparasitas em aves do centro de triagem de animais silvestres - certas, Vitória da Conquista, BA.	Karoline dos Santos Tavares	Ciências Biológicas	2019.2

Artur José Pires Veiga	Avaliação das fitofisionomias da vegetação, nas áreas das comunidades quilombolas no distrito do pradoso em Vitória da Conquista, Ba, através do NDVI (normalized difference vegetation index)".	Laís Oliveira Francisco	Ciências Biológicas	2019.2
Raquel Pérez Maluf	Entomofauna de interesse forense associada à carcaça de porco (<i>Sus scrofa</i> L.).	Poliana do Carmo	Ciências Biológicas	2019.2
Raquel Pérez Maluf	Avaliação de provisões de pólen estocadas em colônias de <i>nannotrigona testaceicornis</i> .	Queite Suele Costa de Souza	Ciências Biológicas	2019.2
Claudenir Simões Caires	<i>Convolvulaceae juss.</i> Em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Jéssica Sousa Santos	Ciências Biológicas	2019.2

No curso de Medicina foram entregues 56 (cinquenta e seis) trabalhos monográficos sob orientação dos docentes do curso, de acordo com suas especialidades. Estes trabalhos compõem orientações realizadas anualmente e correspondem aos períodos letivos 2019.1, 2019.2 e 2020.1 do calendário geral da UESB.

Os Quadros 12 e 13 apresentam a lista de monografias do curso de Medicina no período letivo de 2019.0, referente aos projetos de TCC das turmas XII e XIII.

Quadro 12 – Orientação de monografias do curso de Medicina (Turma XII) entregues no período letivo 2019.0

Docente Orientador(a)	Projeto	Discente	Curso	Período Letivo Entrega 2020
Márcia Nascimento	Acidúria 3-Hidroxi-3Metilglutárica: relato caso.	Amanda A. Cancelier	Medicina	2019.0
Phillip Glass	Silver Syndrome: relato caso.	Ana Clara C. Isaac	Medicina	2019.0
Monalisa Barros	Presença, extensão e prevalência de depressão e ansiedade pós parto em mulheres primíparas.	Ana Luíza Pinto	Medicina	2019.0
Washington Viriato	Intoxicação por vitamina D: relato de caso.	Antônio Ricardo Rocha Estrela	Medicina	2019.0
João Carlos Dantas	Leucodistrofia metacromática infantil tardia: relato caso.	Ariane Pereira Santana	Medicina	2019.0
Monalisa Barros	Prevalência e impacto da incontinência urinária pré-natal e puerperal em grávidas primíparas de Vitória da Conquista.	Caio Carvalho Benigno	Medicina	2019.0
Irineu Viana	Deficiência de Alfa 1 Antitripsina: relato de caso.	Camila Meira Vasconcelos	Medicina	2019.0
Claudia Leal	Caracterização anatomopatológica das neoplasias malignas da cavidade oral no SW da Bahia.	Camilla Azevedo Neves Gomes	Medicina	2019.0
Claudia Leal	Caracterização dos fatores prognósticos em pacientes jovens com câncer de mama.	Caroline Farias Marques	Medicina	2019.0
Aldimar Suene	Assistência dor torácica emergência HRVC.	Cezar Augusto Oliveira Ramos	Medicina	2019.0
Leonardo Barros (UFBA)	Abordagem posterior em fratura complexa de planalto tibial: relato caso.	Ciro Oliveira Guimarães	Medicina	2019.0
Jó Luis Passos	Avaliação ultrassonográfica da progressão da doença carotídea.	Daniela Santos Silva	Medicina	2019.0
Davi Tanajura	Preditores mortalidade em pacientes com AVE isquêmico em um hospital do SW da BA.	Flávia Cristina Teixeira Pereira	Medicina	2019.0
João Dantas	Análise descritiva das condições ambientais clássicas associadas com o transtorno do espectro autista.	Kalisson Rodrigo Sirio Araujo	Medicina	2019.0

Klecius Aguiar	Síndrome de Lynch: relato de caso.	Larissy Borges Mascarenhas	Medicina	2019.0
Simone Teixeira	Abordagem sexualidade feminina na graduação em Medicina.	Liliane Augusta Venâncio	Medicina	2019.0
Davi Tanajura	Distonia cervical responsiva à levodopa: relato caso.	Luma Correia Santos Silva	Medicina	2019.0
Davi Tanajura	Miopatia necrozante associada ao anticorpo anti-SRP na infância: relato caso.	Marcio Santos Souza	Medicina	2019.0
Welma Wildes Co-orientação Davi Tanajura	Características clínico epidemiológicas dos pacientes portadores de síndrome metabólica assistidos em um ambulatório universitário especializado: projeto Health Rise – VCA.	Maria Cecília do Carmo Ferraz	Medicina	2019.0
Flávia A. Ferreira	Mastite granulomatosa: relato de caso.	Maria Luiza Martins Quartel	Medicina	2019.0
Simone Teixeira	Perfil epidemiológico de mulheres atendidas por violência doméstica na DEAM do município de VCA.	Milena Sicupira Cata Preta	Medicina	2019.0
Jó Luis Passos	Permeabilidade de fístulas arteriovenosas em pacientes em hemodiálise.	Núbia Tamires Ribeiro de Souza	Medicina	2019.0
Welma Wildes Co-orientação Davi Tanajura	Características clínico epidemiológicas dos pacientes diabéticos assistidos em um ambulatório universitário especializado: estudo do projeto health rise Vitória da Conquista.	Paolla Gabrielly Brito Cúrcio	Medicina	2019.0
Welma Wildes	Características clínico epidemiológicas dos pacientes assistidos pelo projeto Health Rise – Vitória da Conquista, em um ambulatório especializado.	Priscila Thyerê S. F. Santos	Medicina	2019.0
João Carlos Dantas	Holoprosencefalia alobar – relato caso.	Rômulo Leone Almeida	Medicina	2019.0
Augusto Cândido	Síndrome De Lynch – relato de caso.	Stefani Correia Borges	Medicina	2019.0
Daniel Barreto	Alterações polissonográficas em pacientes com obesidade mórbida.	Victor Martins Fernandes	Medicina	2019.0

Welma Wildes Co-orientação: Davi Tanajura	Características clínico epidemiológicas dos pacientes hipertensos assistidos pelo projeto Health Rise – Vitória da Conquista, em um ambulatório especializado.	Wester da Silva Vieira	Medicina	2019.0
--	--	------------------------	----------	--------

Quadro 13 – Projetos de TCC do curso de Medicina (Turma XIV) no período letivo 2019.0

Docente Orientador(a)	Projeto	Discente	Curso	Período Letivo Entrega 2021
Simone Andrade Teixeira	Avaliação acolhimento consulta ginecológica por lésbicas e bissexuais.	Bianca Araujo Pereira	Medicina	2019.0
Phillip George Glass Andrade	Paciente com epilepsia reflexa a sabor: relato caso.	Diego Oliveira Reis	Medicina	2019.0
Simone Andrade Teixeira	Percepção de parturientes sobre violência obstétrica.	Eloisa Pereira Ferraz	Medicina	2019.0
Verônica Chelles Vieira	Esquizencefalia em RN: relato de caso.	Erica Verônica Ribeiro	Medicina	2019.0
Delano Brito Almeida	Comparar a Dieta normocalórica com a dieta restritiva no preparo para a colonoscopia.	Fabrcio Amorim Rocha	Medicina	2019.0
Kátia Cristina Cunha	Alterações Gastrointestinais em crianças com EB no CEUAS.	Felipe Machado Araújo	Medicina	2019.0
Dariana Viegas Andrade Pentead	Perfil epidemiológico dos doentes com bloqueio AV total no HGVC no período de 5 anos.	Gabriel Mota Medeiros	Medicina	2019.0
Leonardo Cunha Costa	Perfil socioeconômico dos pacientes tabagistas atendidos em Unidade Oncológica de Vitória da Conquista-BA.	George Oliveira Mendes	Medicina	2019.0
Flávia Aparecida Ferreira	Paciente portadora de sífilis com positividade do Ac Anti-peptídeo citrulinado cíclico: relato de caso.	Graziela Aragão Andrade	Medicina	2019.0
Maxuell Nunes Pereira	Importância do diagnóstico do Hipotireoidismo congênito no período Neonatal.	Isabella Camargo da Silva	Medicina	2019.0
Cláudia Leal Macedo	Estudo clínico anatomopatológico de adenoma de paratireoide: relato de caso.	Jonathas Silva Farias	Medicina	2019.0

Cláudia Leal Macedo	Estudo clínico anatomopatológico de adenoma de paratireoide: relato de caso.	Jordyson Matheus Rocha	Medicina	2019.0
Lisandra Pereira Chagas	Efeitos práticas meditativas baseadas em mindfulness na qualidade vida de pac esquizofrenia: ver literatura.	Julia Nunes Melo	Medicina	2019.0
Paula Yuri	Possível relação entre adoecimento mental de estudantes de medicina e o método ABP.	Judson A. de Souza Júnior	Medicina	2019.0
Simone Andrade Teixeira	Uso de contracepção emergência acadêmicas de medicina univ. publica SW Bahia.	Lavínia Rodrigues M. de Sá	Medicina	2019.0
Sandra Mara Bispo Sousa	Síndrome Joubert: relato de caso.	Matheus Barbosa da Cunha	Medicina	2019.0
Washington Luiz V. Sampaio	Doença renal em pacientes Epidermólise bolhosa.	Nagila Rodrigues dos Santos	Medicina	2019.0
Delano Brito Almeida	Acalasia: perfil pac centro ref VCA.	Naiara Araujo Alves	Medicina	2019.0
Simone Andrade Teixeira	Políticas de saúde para população feminina no presídio VCA.	Rafael de Jesus Alves Neto	Medicina	2019.0
Ednea Correia	Presença ideação suicida em médicos: rev literatura.	Ricardo Sampaio Pereira	Medicina	2019.0
Daniel Barreto	Transtornos sono decorrentes trabalho noturno Prof. Saúde.	Ronnan Santana Brandão	Medicina	2019.0
Simone Andrade Teixeira	Conhecimentos dos discentes da UESB VCA sobre exercício seguro e saudável sexualidade.	Sávio Araujo Sousa	Medicina	2019.0
Simone Andrade Teixeira	Percepção travestis e transexuais acerca assistência Saúde SUS VCA.	Thiago C dos S Gomes	Medicina	2019.0
Clodoaldo Cadete	Encefalocelo Parieto-occipital: um relato de caso.	Valéria H C Guimarães	Medicina	2019.0
Lucio Carvalho	Relação uso aparelhos eletrônicos e afecções oftalmológicas em estudantes da UESB VCA.	Weslei Firmo Oliveira	Medicina	2019.0
Sandra Mara Bispo Sousa	Revisão de literatura: cardiopatias congênitas e alterações genéticas em pacientes com Síndrome de Down.	Lucas Santana de Menês	Medicina	2019.0

2.6 Desafios para 2021

O grande desafio superado com a suspensão das atividades presenciais em 19 de março de 2020 (Resolução Consu nº 03/2020), tendo somente em curso, aproximadamente, um terço do semestre letivo 2019.2, foi retomar esse semestre em 19 de outubro de 2020, mediante a educação online. Somente após ampla discussão nos Conselhos Superiores, seguida de aprovação da Resolução Consepe nº 22/2020, regulamentando em caráter excepcional e de forma emergencial o Ensino Remoto – ERE, na UESB, foi possível retornar às atividades e garantir a finalização desse semestre.

O semestre letivo 2019.2, com peculiaridades evidentes, será marcado por dificuldades e inovações, promovendo também reflexões sobre modelos de aprendizagem e a necessidade de formação docente para novas exigências da contemporaneidade.

Para o semestre 2020.1 foi aprovada a Resolução consepe 41/2020 que “Regulamenta, em caráter excepcional, as condições de desenvolvimento do período letivo 2020.1, dos cursos regulares de graduação da Uesb, por meio de atividades pedagógicas não presenciais (ensino remoto emergencial – ERE)”.

Apoiar a Reformulação do curso de Bacharelado em Ciências Biológicas e o reconhecimento do curso de Bacharelado em Medicina;

Garantir o planejamento para preparo da infraestrutura física, para compra de materiais de consumo como EPIs (equipamentos de proteção individual), de limpeza e desinfecção para atender os ambientes como laboratórios, CEUAS para a retomada das aulas presenciais.

Desta forma, fornecendo institucionalmente condições para o ensino em formato híbrido e permitindo atender a demanda principalmente das aulas práticas presenciais dos cursos de Medicina, da Licenciatura em Ciências Biológicas (convênios e campos de estágios) e TCCs (Trabalho de Conclusão de Curso).

3 INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À PÓS-GRADUAÇÃO

3.1 Pós-Graduação *Lato Sensu*

Em setembro de 2019, foi aprovado, em reunião plenária do DCN, o Curso de Especialização em Saúde e Ambiente e, posteriormente, na Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do Consepe, conforme Resolução CONSEPE nº 05/2020. O curso disponibilizará 19 vagas distribuídas em três linhas de pesquisa: i. Educação e Ambiente; ii. Fatores Biológicos e Ambientais e iii. Fatores Físico-químicos e Ambientais. A carga horária total do curso é de 552 (quinhentos e cinquenta e duas) horas, a ser realizado no período de 10 meses, com previsão de oferta a partir do segundo semestre de 2021.

O curso conta com uma comissão de implantação constituída pelos docentes: Andréia Lima Sanches; Edinaldo Medeiros Carmo; Maria Angélica de Lima Tasso; Patrícia Santos Pereira Lima e Sandra Mara Bispo Sousa, além da coordenadora Elce Cristina Côrtes Rebouças e do vice-coordenador Douglas Gonçalves da Silva.

O quadro 14 apresenta as linhas de pesquisa, temáticas e orientadores, distribuídas de acordo com o número de vagas. Além disso, demonstra a característica de multidisciplinaridade do curso com a participação de professores de diferentes áreas de conhecimento e especialidades diversas, lotados nos diferentes Departamentos da UESB. Esse curso também representa a perspectiva de futuro programa de pós-graduação *Strictu sensu* do DCN.

Quadro 14 – Linhas de pesquisa, temas da pesquisa, orientação e número de vagas

Docente	Temática de pesquisa	Número de vagas
Linha de Pesquisa I – Educação e Ambiente – 4 (quatro) vagas		
Claudio Oliveira de Carvalho – DCSA	Direito, educação e saúde: Estudo sobre os fundamentos do Direito, suas bases teóricas e interface entre a educação e a saúde.	1
Helma Pio Mororo	Saúde e Atividade Física: Estuda a relação da saúde, atividade física e ambiente e os impactos na qualidade de vida individual e coletiva.	2
Brenda Luara dos Santos de Souza – DFCH	Saúde Mental e Cultura: Estuda as práticas discursivas que atravessam as relações socioculturais e o desenvolvimento do psiquismo em ambientes educacionais, artísticos e de trabalho.	1
Linha de Pesquisa II – Fatores Biológicos e Ambientais – 9 (nove) vagas		
Bárbara Dantas Fontes Soares	Citogenética, citotoxicidade, genotoxicidade e ambiente: Estudo da ação de qualquer agente químico ou biológico que produza efeitos tóxicos com alterações sobre a célula, o ciclo celular e no material genético.	1
Danilo Silva Ruas	Saúde e conservação da biodiversidade: Estudo de impactos ambientais nos ecossistemas e suas implicações sobre a manutenção da saúde humana.	1
Michele Martins Correa		1
Raymundo José de Sá-Neto		1
Elce Cristina Côrtes Rebouças	Neurociências e ambiente: Estuda o uso do álcool e seus transtornos (uso abusivo e dependência) em consequência de fatores ambientais.	1
Flávia Borges Santos	Zoologia aplicada: Estudo dos animais e suas relações com o meio ambiente e a saúde humana.	1
Patrícia Santos Pereira Lima	Ecogenética: Estudo dos fatores ambientais que alteram a informação genética e da suscetibilidade genética a fatores ambientais.	1
Sandra Mara Bispo Sousa		1
Maria Lúcia Del Grande	Zoologia e meio ambiente: Estudos sobre animais, especialmente os anfíbios, para avaliação da condição ambiental.	1
Linha de Pesquisa III – Fatores Físico-químicos e Ambientais – 6 (seis) vagas		
Andréia Lima Sanches	Geologia e meio ambiente: Estudo dos impactos da mineração no meio ambiente, da contaminação de solos e lençóis freáticos por lixões e cemitérios;	1
Maria Angélica de Lima Tasso		1
Douglas Gonçalves da Silva	Química e ambiente: Estudo de amostras ambientais para identificação e determinação de espécies químicas e suas consequências à saúde humana.	1
Simara Santos Campos – DCET	Física e ambiente: Estudo de bioindicadores vegetais germinados na presença de urânio para avaliação de impactos ambientais e suas consequências à saúde humana.	2
Regineide Xavier	Toxicologia de Plantas: Estuda os efeitos das diversas substâncias químicas de plantas sobre os organismos vivos, observando seus danos e benefícios.	1

3.2 Pós-Graduação *Strictu Sensu*

O DCN não possui, até o momento, um programa próprio de Pós-Graduação *Strictu Sensu*, no entanto, seus docentes coordenam e colaboram em 8 (oito) Programas de Pós-Graduação nos três *campi* da UESB.

O Quadro 15 apresenta os Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, nível e respectivos *campi*.

Quadro 15– Cursos de Pós-Graduação atendidos pelo DCN

Campus	Programa de Pós-Graduação	Nível
<i>Campus</i> de Vitória da Conquista	Programa de Pós-Graduação em Agronomia	Mestrado Doutorado
	Programa de Pós-Graduação em Ensino (PPGen)	Mestrado
	Programa de Pós-Graduação em Educação (PPGED)	Mestrado
	Programa Multicêntrico de Pós-graduação em Bioquímica e Biologia Molecular (EM REDE)	Mestrado Doutorado
<i>Campus de</i> Itapetinga	Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA)	Mestrado
	Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Alimentos (PPGECA)	Mestrado Doutorado
<i>Campus de</i> Jequié	Programa de Pós-Graduação em Química (PGQUI)	Mestrado
	Programa em Educação Científica e Formação de Professores (PPGECFP)	Mestrado Doutorado
	Programa de Pós-Graduação em Genética, Biodiversidade e Conservação (PPGGBC)	Mestrado

3.3 Ações que contribuíram para o ensino da pós-graduação

A estrutura departamental e seus planejamentos internos favorecem ações que culminam com a produção do conhecimento que subsidiam Programas de Pós-Graduação e a formação, qualificação e organização dos professores em grupos de pesquisa, financiamentos externos e internos alcançados, estrutura de laboratórios e parcerias com outras instituições, dando suporte ao ensino de pós-graduação exercido por docentes do DCN.

Muitos projetos de pesquisa desenvolvidos pelos orientadores e seu pós-graduandos têm captado recursos da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia (FAPESB) e do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), assegurando a manutenção da pesquisa e possibilitando à adequação e à melhoria de alguns laboratórios mediante a aquisição de equipamentos.

3.3 Desafios para 2021

Os desafios do DCN para o ano de 2021 são:

- Manter os programas de bolsas e auxílios PROAP para os pós-graduandos e para os programas de pós-graduação *Strictu sensu*, garantindo o ERE conforme aprovado na Resolução Consepe 23/2020 que “Regulamenta a oferta de componentes curriculares no formato de Ensino Remoto Emergencial (ERE) e estabelece condições para o desenvolvimento de outras atividades acadêmicas da pós-graduação *Strictu sensu* da Uesb, no contexto de suspensão das atividades acadêmicas presenciais em decorrência da pandemia da Covid-19”. E assegurando a prorrogação por mais três meses das bolsas de estudo apoiados pela FAPESB, em virtude de terem prejudicado o andamento de suas pesquisas pela emergência de saúde.
- Garantir o ERE para os cursos de pós-graduação *Lato sensu*, conforme aprovado na Resolução Consepe 34/2020 que “Regulamenta a oferta de componentes curriculares no formato de Ensino Remoto Emergencial (ERE) e estabelece condições para o desenvolvimento de outras atividades acadêmicas dos cursos de pós-graduação *lato sensu* da Uesb, no contexto de suspensão das atividades acadêmicas presenciais em decorrência da pandemia da Covid-19”.
- Dar sustentabilidade aos programas de pós-graduação existentes, fomentando ações para dar continuidade ao Curso de Especialização em Saúde e Ambiente, programa embrionário para o surgimento de um Programa de Pós-Graduação *Strictu Sensu* do DCN.
- Assegurar condições adequadas ao ensino da pós-graduação, mediante o planejamento e implementação de ações que atendam à infraestrutura de salas de aula, laboratórios, aquisição de EPIs e materiais de sanitização, garantindo as condições de biossegurança para o ensino no formato híbrido.

4 INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À EXTENSÃO

4.1 Programas, Projetos e Núcleos

As ações extensionistas desenvolvidas pelo DCN, nos períodos letivos 2019.1 e 2019.2, caracterizam projetos de ação esporádicos e de ação continuada, voltados em sua maioria para a divulgação da ciência, ensino de ciências e biologia e promoção à saúde, bem como ação que estimula a agricultura sustentável, os quais foram contempladas nos diferentes editais de extensão. No entanto, cabe destacar que o número de projetos de extensão desenvolvidos pelo DCN é ainda pequeno se comparado ao número de projetos de pesquisa desenvolvidos. Assim, novas iniciativas devem ser adotadas para ampliar a participação e a produção acadêmica no que se refere às ações extensionistas.

À exceção dos eventos da Biosemana 2019; do I Simpósio sobre Recuperação da Bacia do rio Verruga: desafios e estratégias e da IV Jornada de Ginecologia e Obstetrícia do Sudoeste da Bahia, os demais eventos foram realizados de forma virtual como eventos únicos, com grande participação do público de diferentes localidades do país, participação de palestrantes de peso quanto às suas formações e especialidades, o que só foi possível graças às peculiaridades desse momento, com a exigência de implementação de atividades remotas.

Vale salientar o papel ocupado pelo canal *Youtube* da UESB, na veiculação da atividade e a expertise dos docentes e discentes colaboradores, como grande elemento facilitador. Cabe ainda ressaltar a capacidade da otimização de recursos promovida pelo uso de instrumentos midiáticos e de áudio-visual, reforçando por sua vez, a necessidade premente de fortalecimento deste setor na UESB, de adequação e ampliação da sua capacidade instalada para atender às demandas atuais.

No Quadro 16 são apresentados os Projetos de Extensão desenvolvidos pelo DCN.

Quadro 16 – Projetos de Extensão

Área	Coordenador	Colaboradores	Projeto	Período de Realização	Duração	Situação	Recurso: Recebido ou Não recebido	Financiamento
Biologia Geral	Gabriele Marisco		Popularizando a Ciência	30/07/2020	5 meses			
	Roberta Maria Santos Ornellas		Revista Científica Digital de Microbiologia para Crianças	03/08/2020	4 meses			
Ciências Básicas	Raphael Ferreira Queiroz	Paula Yure Kanikadan	Aconselhamento genético de traço falcêmico e identificação de alguns fatores de risco para obesidade e hipertensão em moradores da Comunidade Quilombola de Maria Clemência	2018-Atual	Contínuo	Ativo	Sim	UESB
Clínica Especializada II	Dariana Viegas Andrade Penteadó	Liga Acadêmica de Clínica e Cirurgia Cardiovascular	Projeto de Cuidado Continuado em Idosos Hipertensos em Vitória da Conquista-BA	Junho a novembro 2020	5 meses	Aguardando aprovação		Sem ônus
	Dariana Viegas Andrade Penteadó	Liga Acadêmica de Clínica e Cirurgia Cardiovascular	Dia Nacional de Prevenção e Combate à Hipertensão Arterial Sistêmica	Abril 2020	1 mês	Aguardando aprovação		Sem ônus

	Aldimar Suene Fernandes		Assistência a dor torácica na emergência do Hospital Geral de Vitória da Conquista	2019		Aprovado		Sem ônus
Educação	Francisco Antonio Rodrigues setúval		CONECTA(R) a arteeducação para reencantar o ensino de Ciências e Biologia	2020				
Geologia	Andreia Lima Sanches	Maria Angelica Lima de Tasso	A Geologia como forma de entender o nosso planeta	Agosto a dezembro 2020	4 meses	Em andamento	Em análise / suspenso	UESB
Genética	Valdemiro da Conceição Júnior	Bárbara Dantas Fontes Soares	Estímulo ao desenvolvimento rural sustentável de agricultores familiares através do cultivo do umbu gigante	Abril a dezembro 2020	8 meses	Em andamento		
	Tainá Trindade Balleiro	Bárbara Dantas Fontes Soares	I Dia da Agricultura Familiar de Jacaraci	Março a julho 2020	4 meses	Em andamento		
	Luciana Aguilar Aleixo		Evolução para Todos	10/08/20	4 meses			
	Maria Esther Ventin de Oliveira Prates	Sandra Mara Bispo Sousa	Núcleo de Estudos e Atendimento Multidisciplinar aos Portadores de Epidermólise Bolhosa Congênita do Sudoeste da Bahia	2014	Continuado	Em andamento	Recebido parte do recurso	UESB

Pediatria	Raquel Cristina Gomes Lima		Ver e Sentir	2020-atual				
Saúde Coletiva	Maria Eduarda Silva Gomes Roberto	Karine Brito Matos Santos	Saúde em Libras	2020	8 horas	Em andamento	Aprovado com financiamento	UESB

No Quadro 17, a seguir, são apresentados os Eventos de Extensão desenvolvidos pelo DCN.

Quadro 17 – Eventos de Extensão

Área	Coordenador	Colaboradores	Evento de Extensão	Período de Realização	Recurso: Recebido ou não recebido	Financiamento
Ecologia	Michele Martins Corrêa	Andreia Lima Sanches Avaldo de Oliveira Soares Filho Danilo Silva Ruas Márcia de Oliveira Menezes Flávia Borges Santos Raquel Perez Maluf	I Simpósio sobre Recuperação da Bacia do Rio Verruga: desafios e estratégias	25 a 29 de novembro de 2019	Recebido	UESB
Ginecologia e Obstetrícia	Edney Nascimento Matos	Cláudia Pereira Reis Leila Silva Meira	IV Jornada de Ginecologia e Obstetrícia do Sudoeste da Bahia	25 e 26 de outubro de 2019		
Genética	Luciana Aguilar Aleixo	Raquel Perez Maluf Gabriele Marisco Flávia Borges Santos	Evolução para Todos Mesa-redonda online: “Migrações humanas e o povoamento das Américas”	19 de novembro de 2020		
	Luciana Aguilar Aleixo	Raquel Perez Maluf Gabriele Marisco Flávia Borges Santos	Evolução para Todos Mesa-redonda online: “Amazônia e Pantanal: entendendo coevolução a partir destes biomas”	8 de outubro de 2020		
	Luciana Aguilar Aleixo	Raquel Perez Maluf Gabriele Marisco Flávia Borges Santos	Evolução para Todos Mesa-redonda online: “O que a Evolução tem a nos dizer sobre a perda de habitat e o surgimento de epidemias?”	10 de setembro de 2020		
	Luciana Aguilar Aleixo	Raquel Perez Maluf Gabriele Marisco Flávia Borges Santos	Evolução para Todos Mesa-redonda online: “Desmistificando o Ensino de Evolução”	13 de agosto de 2020		

Zoologia	Flávia Borges Santos	Andreia Lima Sanches Avaldo de Oliveira Soares Filho Danilo Silva Ruas Márcia de Oliveira Menezes Flávia Borges Santos Raquel Perez Maluf Michele Martins Corrêa	Biosemana 2019: 20 anos formando biólogos	25 a 29 de novembro de 2019	Recebido	UESB

4.2 Ações que contribuíram para a extensão

Os Editais de Extensão nº 011/2020 referente às Ações Contínuas e o de nº 012/2020 para Ações Esporádicas ficaram suspensos por efeito da Resolução Consu nº 03/2020, no entanto, tiveram as atividades retomadas pelo Edital nº. 011/2020, após autorização conforme a Portaria nº 0461, de 13 de outubro de 2020, inclusive garantindo bolsas para os discentes.

4.3 Desafios para 2021

Os desafios do DCN para 2021 são:

- Manter a oferta das ações de extensão e conseguir fomento para dar sustentabilidade a essas ações;
- Estimular diferentes áreas do Departamento na elaboração e colaboração junto aos discentes em ações de extensão, dada à pluralidade da formação do corpo docente.

5 INFORMAÇÃO GERAL DE SUPORTE À PESQUISA

5.1 Projetos de Pesquisa

Os Projetos de Pesquisa realizados no DCN abrangem as áreas das Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Humanas. O Quadro 18 apresenta os Projetos de Pesquisa e suas respectivas áreas de conhecimento.

Quadro 18 – Projetos de Pesquisado DCN

Área	Coordenador	Colaboradores	Projeto	Período de Realização	Duração	Situação	Recurso: recebido ou não recebido	Financiamento
Biologia Geral	Camila Pereira	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dirceu Joaquim Costa 	Estudo da prevalência e fatores associados às parasitoses intestinais em escolares públicos da Bahia.	2010-2025	15 anos	Em andamento	Financiado R\$9.000 Ainda há recursos	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Dirceu Joaquim Costa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Regineide Xavier Santos ▪ Gabriele Marisco da Silva ▪ Renata Correia Assunção Spósito ▪ Robson Amaro Augusto da Silva (UFBA) 	Avaliação da influência da própolis na migração de células do sítio inflamatório para o linfonodo e desenvolvimento de resposta imune protetora na infecção por <i>Staphylococcus aureus</i> .	2017-2020	3 anos	Em andamento	Recebido	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq
	Elce Cristina Côrtes Rebouças		Impacto do consumo de bebidas alcoólicas no comportamento alimentar e no peso corporal de estudantes universitários.	2017-2020	3 anos	Em andamento		Bolsista – Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Elce Cristina Côrtes Rebouças		Histologia: colorir para aprender, a construção do saber pelo fazer discente.	2018-2020	2 anos	Em andamento		Bolsista – Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
	Elce Cristina Côrtes Rebouças		Eprog: Ensino programado e informatizado para um curso de Neuroanatomia.	2019-2022	3 anos	Em andamento		Sem ônus

	Elce Cristina Côrtes Rebouças		Desenhar e colorir para aprender, a construção do saber pelo fazer discente em Neuroanatomia.	2019-2022	3 anos	Em andamento		Sem ônus
	Gabriele Marisco da Silva		<i>Screening in vitro</i> da atividade antimicrobiana, antifúngica e de toxicidade de plantas com potencial.	2018-2019	1 ano	Em andamento		Sem ônus
	Regineide Xavier Santos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gabriele Marisco da Silva ▪ Renata Correia Assunção 	Recursos biológicos da caatinga do semiárido da Bahia com potencial fitoterápico.	2014-2019	5 anos	Em andamento		Sem ônus
	Regineide Xavier Santos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gabriele Marisco da Silva ▪ Renata Correia Assunção Spósito 	Análises toxicológicas em agrotóxicos utilizados em culturas na região do sudoeste da Bahia.	2017-2022	5 anos	Em andamento		Sem ônus
	Renata Assunção Spósito	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gabriele Marisco da Silva ▪ Regineide Xavier Santos 	Fungos endofíticos: um tesouro de substâncias com potencial biotecnológico - isolamento e análise de enzimas e pigmentos naturais.	2017-2022	5 anos	Em andamento		Sem ônus
Botânica	Carlos André Espolador Leitão		Anatomia e histoquímica dos nectários florais de <i>Bauhinia monandra</i> Kurz e de <i>Clitoria faichildiana</i> R. A. Howarf (<i>Fabaceae</i>).	2010-2020	10 anos	Em andamento		Sem ônus

	Cecília Oliveira de Azevedo		Biologia Floral e reprodutiva de Orchidaceae em fragmentos de Floresta Estacional.	2019-2020	1 ano	Em andamento		Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Cecília Oliveira de Azevedo		Orchidaceae Sudoeste da Bahia, Brasil.	2019-2020	1 ano	Em andamento		Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Claudenir Simões Caires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Carlos André Espolador Leitão ▪ Cecília Oliveira de Azevedo 	Flora de Vitória da Conquista, Bahia, Brasil: monilófitas e superasterídeas.	2017-2020	3 anos	Em andamento		Sem ônus
	Claudenir Simões Caires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Carlos André Espolador Leitão 	Estudos morfo-anatômicos e taxonômicos em Loranthaceae e Santalaceae.	2017-2020	3 anos	Em andamento		Sem ônus
	Débora Leonardo dos Santos		Ecofisiologia da germinação de espécies nativas da caatinga.	2009-2022	13 anos	Em andamento		Sem ônus
Clínica Especializada I	Welma Wildes Cunha Coelho Amorim		Existe associação entre uso de medicamentos incluídos nos critérios de Beers, polifarmácia e reações adversas e medicamentos?	2014-2020	6 anos	Em andamento		

Ecologia	Daniilo Silva Ruas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maria Lúcia Del Grande ▪ Mirco Solé ▪ Caio Vinicius de Mira Mendes 	Integração de dados ecofisiológicos em modelos de distribuição de espécies para avaliação do efeito das mudanças climáticas sobre os anfíbios.	2017-2027	10 anos	Em andamento		Sem ônus
	Débora Leonardo dos Santos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lenira Eloína Coelho de Souza 	<i>Melocactus conoideus</i> , espécie endêmica da Serra do Periperi, Vitória da Conquista, BA.	2017-2037	20 anos	Em andamento	Recebido	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia - FAPESB
	Michele Martins Corrêa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lenira Eloína Coelho de Souza ▪ Aivaldo Soares Filho 	Plantas perenes e decíduas na caatinga: estratégias de defesas contra herbivoria.	2014-2024	10 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Michele Martins Corrêa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Raymundo José de Sá Neto 	Biodiversidade em ambientes xéricos e méxicos da Bahia.	2012-2022	10 anos	Em andamento		Sem ônus
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Débora Leonardo dos Santos ▪ Lenira Eloína Coelho de Souza ▪ Raymundo José de Sá Neto ▪ Paulo Sávio Damásio Silva 	Padrões de interações entre plantas e herbívoros em ambientes naturais e antropizados da Bahia.	2017-2037	20 anos	Em andamento		Sem ônus

	Mirco Solé	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Danilo Silva Ruas ▪ Caio Vinícius de Mira Mendes ▪ Flora Acuña Juncá ▪ Iuri Ribeiro Dias ▪ Renan Nunes da Costa ▪ Victor Goyannes Dill Orrico ▪ Camila Souza Batista 	Qual o efeito das queimadas sobre herpetofauna do Parque Nacional da Chapada Diamantina?	2017-2027	10 anos	Em andamento	Recebido	Plantações Michelin da Bahia
	Raymundo José de Sá Neto	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Michele Martins Corrêa ▪ Débora Leonardo dos Santos ▪ Lenira Eloína Coelho de Souza 	Efeitos de distúrbios na distribuição espacial e dispersão de sementes de <i>Melocactus conoideus</i> (Cactaceae) na Serra do Periperi, Vitória da Conquista, Bahia.	2010-2030	20 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Rejiane Yatsuda	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Avaldo de Oliveira Soares Filho 	Avaliação da atividade biológica de compostos isolados de plantas medicinais do semi-árido da Bahia.	2010-2020	10 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
Educação	Alday de Oliveira Souza	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Francisco Antonio Rodrigues Setúval 	Caracterização do perfil profissional dos professores que atuam no ensino de Ciências e Biologia no município de Vitória da Conquista/BA.	2020-2022	2 anos	Em andamento		Sem ônus

	Edinaldo Medeiros Carmo		A produção do saber da experiência por professores de Ciências e Biologia no início da trajetória profissional.	2016-2020	4 anos	Em andamento		Sem ônus
	Moisés Nascimento Soares		A produção sobre a interface entre ciência e arte na área de educação e no ensino de ciências: primeiras aproximações.	2018-2020	2 anos	Em andamento		Sem ônus
Genética	Antônio Carlos de Oliveira	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Antonia dos Reis Figueira (UFLA/MG) ▪ Anete Pereira de Souza (Unicamp) ▪ Fábio Gelappe Faleiro (CPAC/ EMBRAPA, DF) ▪ Mariângela Cristofani-Yaly (Centro APTA Citros Sylvio Moreira, IAC, Cordeirópolis/SP) ▪ Ronan Xavier Corrêa (UESC) 	Geração e fenotipagem de populações segregantes intra e interespecífica de maracujazeiros com vistas ao mapeamento genéticos voltado à resistência ao vírus CAPMV e à produtividade/qualidade de fruto.	2009-2019	10 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Antônio Carlos de Oliveira	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ronan Xavier Corrêa (UESC) ▪ Fábio Gelappe Faleiro (CPAC/ EMBRAPA/DF) 	Síntese e seleção de genótipos superiores de maracujazeiros 'do-sono' (<i>Passiflora setacea</i> DC).	2009-2019	10 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

	Antônio Carlos de Oliveira	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leandro Lopes Loguércio (UESC) ▪ Robson Marcelo Di Piero (UFSC) 	Avaliação de mecanismos bioquímicos envolvidos na indução de resistência do maracujazeiro ‘amarelo’ (<i>Passiflora edulis Sims f. Flavicarpa O. Deg</i>) contra o vírus CABMV.	2009-2019	10 anos	Em andamento	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Bárbara Dantas Fontes Soares	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tatiane Santos Carvalho ▪ Eliane Mariza Dortas Maffei ▪ Luciana Aguilar Aleixo ▪ Luiz Humberto Souza ▪ Flávio Flores Britto 	Caracterização morfológica dos cromossomos somáticos de <i>Amburana cearensis</i> , uma espécie em risco de extinção.	2014-2019	5 anos	Em andamento	Não recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB

Bárbara Dantas Fontes Soares	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eliane Mariza Dortas Maffei ▪ Luciana Aguilar Aleixo ▪ Luiz Humberto Souza ▪ Flávio Flores Britto ▪ Leila Aparecida Salles Pio ▪ Avaldo de Oliveira Soares Filho ▪ Fernandes Reis Junior ▪ Maicon dos Santos da Silva 	Caracterização citogenética e determinação do conteúdo de DNA nuclear em <i>Melocactus conoideus</i> uma espécie endêmica ameaçada de extinção.	2014-2019	5 anos	Em andamento		
Luciana Aguilar Aleixo		Diversidade e endemismo da subfamília Copionodontinae (Siluriformes: Trichomycteridae).	2013-2019	6 anos	Finalizado	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
Luciana Aguilar Aleixo		Citogenética comparativa das espécies <i>Dendropsophus branneri</i> e <i>Dendropsophus oliverai</i> (Anura, Hylidae).	2006-2019	13 anos	Finalizado	Recebido	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
Patrícia Santos Pereira Lima	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sandra Mara Bispo Sousa 	Análise de polimorfismos genéticos associados à hipertensão em uma população do Sudoeste da Bahia.	2018-2020	2 anos	Em andamento	Não recebido	Sem ônus

	Patrícia Santos Pereira Lima	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sandra Mara Bispo Sousa ▪ Welma Wildes Cunha Coelho Amorim ▪ Dariana Viegas Andrade Penteado ▪ Igor Thiago Alvim Cardoso ▪ Márcio Galvão Guimarães de Oliveira (UFBA) 	Hipertensão de difícil controle: identificação de marcadores genéticos para rastreio, conduta preventiva e terapêutica.	2018 - 2020	2 anos	Em andamento	Recebido	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia - FAPESB
	Sandra Mara Bispo Sousa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Patrícia Santos Pereira Lima 	O processo de miscigenação na região Sul da Bahia e suas implicações no estudo de doenças complexas.	2013-2022	9 anos	Em andamento	Recebido	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia - FAPESB
Geologia	Andreia Lima Sanches		Análise granulométrica e morfodinâmica dos sedimentos das praias de Itacaré, Costa do Dendê, Bahia: implicações Geo-ambientais.	2019-2021	2 anos	Em andamento		Sem ônus
	Eduardo Silveira Bernardes		Caracterização mineralógica, geoquímica e micromorfológica de rocha e solos do sudoeste.	2009-2021	12 anos	Em andamento		
	Eduardo Silveira Bernardes		Palinologia e mudança climática em tanques do semi-árido da Bahia.	2014-2021	7 anos	Em andamento		

	Maria Angélica de Lima Tasso		Confecção de réplicas de fósseis do acervo do Laboratório de Geologia da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - Campus de Vitória da Conquista.	2019-2021	2 anos	Em andamento		Sem ônus
Química	Renata Cristina Ferreira Bonomo	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sérgio Souza Castro (DCEN-UESB) ▪ Rafael da Costa Ilhéu Fontan (DTRA-UESB) ▪ Cristiane Martins Veloso (DCN-UESB) ▪ Manuela Barreto Nascimento Gandolfi ▪ Olga Reinert Ramos ▪ Cristiane Martins Veloso 	Dados de equilíbrio e propriedades termodinâmicas de sistemas aquosos bifásicos e sua aplicação na partição de lipases produzidas por fermentação em estado sólido.	2018-2019	3 anos	Em andamento	Recebido R\$50.000,00	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq
	Rafael da Costa Ilhéu Fontan	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cristiane Martins Veloso ▪ Renata Cristina Ferreira Bonomo 	Desenvolvimento de adsorventes monolíticos poliméricos para aplicação na purificação de biocompostos por técnicas cromatográficas.	2017-2019	2 anos	Em andamento	Sem ônus	
	Bruno Oliveira Moreira - UFBA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anaildes Lago de Carvalho – UESB ▪ Douglas Gonçalves da Silva – UESB 	Avaliação do teor de fenóis, flavonóides, atividade antioxidante e quantificação por HPLC – DAD dos	2018	02 anos	Em andamento	Recebido	PROPCI/PRO PG–UFBA

		bioativos em sucos <i>in natura</i> , sucos industrializados e polpas de frutas congeladas comercializadas na cidade de Vitória da Conquista – BA.					
Douglas Gonçalves da Silva	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vitor Silva Souza ▪ Ariana Oliveira Amaral ▪ Sâmala Tuane 	Desenvolvimento de estratégias analíticas para determinação e especificação de cromo em águas naturais do Sudoeste da Bahia.	2017-2019	2 anos	Em andamento		Sem ônus
Douglas Gonçalves da Silva	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vitor Silva Souza ▪ Evanildo de Jesus ▪ Ariana Oliveira Amaral 	Avaliação do potencial de contaminação por metais em leguminosas cultivadas no Sudoeste da Bahia em solos enriquecidos com fertilizantes fosfatados.	2017-2019	2 anos	Em andamento		Sem ônus
Douglas Gonçalves da Silva		Determinação e especificação de metais e metalóides em reservatórios hídricos superficiais do sudoeste da Bahia empregando técnicas espectrofotométricas.	2020		Em andamento		
Lisandro Diego Giraldez Alvarez		Prospecção tecnológica do uso produtos naturais para tratamento de poluentes orgânicos emergentes (POE).	2020		Em andamento		

Nadja Ferreira Rabelo de Melo	Nadja Ferreira Rabelo de Melo		Extração e caracterização de glicosidases envolvidas na degradação de glicosaminoglicanos sulfatados em octopus vulgaris.	2010-2021	11 anos	Em andamento		
	Nadja Ferreira Rabelo de Melo		Bioquímica: o caminho de uma nova proposta de ensino usando a realidade através de estudo de casos para Engenharia Agrônômica, Engenharia Florestal e Biologia.	2017-2021	4 anos			
	Cristiane Martins Veloso	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leandro Soares Santos (DTRA-UESB) ▪ Renata Cristina Ferreira Bonomo Santos (DTRA-UESB) ▪ Rafael da Costa Ilhéu Fontan (DTRA-UESB) 	Amido de banana nativo e modificados: propriedades físico-químicas e tecnológicas.	2017-2019	2 anos	Em andamento	Sem ônus	

	Cristiane Martins Veloso	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leandro Soares Santos (DTRA-UESB) ▪ Renata Cristina Ferreira Bonomo Santos (DTRA-UESB) ▪ Rafael da Costa Ilhéu Fontan (DTRA-UESB) 	Otimização do processo de síntese de carvões ativados a partir de resíduos da agroindústria e sua aplicação como suporte na síntese de biocatalisadores.	2017-2019	2 anos	Em andamento	Sem ônus	
	Cristiane Martins Veloso	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Renata Cristina Ferreira Bonomo Santos (DTRA/UESB) ▪ Rafael da Costa Ilhéu Fontan (DTRA/UESB) ▪ Mylena Junqueira Pinto Brito 	Imobilização de lipase por adsorção e sua aplicação e biodegradação de efluentes contendo óleos e gorduras.	2015-2018	3 anos	Concluído	Não Recebido	Sem ônus
Saúde Coletiva	Márcia de Andrade Reis Nascimento	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Simone Teixeira 	Necessidade de leitos de Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica e Neonatal no Sudoeste da Bahia - Plataforma Brasil.	2018-2019	1 ano	Em andamento		Sem ônus
	Monalisa Nascimento dos Santos Barros	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bárbara Silva Lima 	Implicações psicossociais das condutas clínicas nos distúrbios da diferenciação sexual.	04/08/2019		Em andamento		Sem ônus

Monalisa Nascimento dos Santos Barros	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Co.-Coordenadora: Edi Cristina Manfroi Equipe: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ana Carolina Almeida Moro ▪ Ana Lais Pales Pereira ▪ Ana Luiza Santos Rocha Pinto ▪ Caio Carvalho Benigno ▪ Jamile Dacachfernandez Marchi ▪ Janaína Bomfim ▪ Jussiara Barros Oliveira ▪ Karenina Oliveira Santos ▪ Leliany Taize de Assis Ladeia 	Mammas - Maternidade, morbidade e mortalidade na assistência à saúde na Bahia.	Submetido em: 21/02/2020		Em andamento		Sem ônus
Monalisa Nascimento Dos Santos Barros	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Brenda Oliveira Santos ▪ Wellen Gonalves Oliveira de Carvalho 	Prevalência de sintomas de depressão e ansiedade entre estudantes de medicina de Vitória da Conquista-BA.	03/09/2018		Em andamento		Sem ônus
Monalisa Nascimento Dos Santos Barros	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marcella Moreira Aguiar 	Covid-19 e perturbação psicológica perinatal.	Submetido em: 02/05/2020		Em andamento		Sem ônus
Monalisa Nascimento Dos Santos Barros		Reconfigurando um modo de ver o parto.	Submetido em: 02/01/2015		Em andamento		Sem ônus

	Almiralva Ferraz Gomes	▪ Simone Andrade Teixeira	Histórias recontadas: mulheres empreendedoras e sua organizações em Vitória da Conquista.	2011	10 anos	Em andamento		Sem ônus
Zoologia	Flávia Borges Santos		Educação ambiental para a conservação da biodiversidade nas piscinas naturais de Taipús de Fora, BA.	2014-2020	16 anos	Em andamento	Recebido (ainda há recursos)	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Flávia Borges Santos		Inventário da ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil.	2013-2020	7 anos	Em andamento	Recebido (recursos esgotados)	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
	Gilson Evaristo Iack Ximenes		Diversidade de mamíferos do Nordeste do Brasil.	2017-2019	2 anos	Em andamento	Sem ônus	
	Gilson Evaristo Iack Ximenes		Sistemática de Makalata Husson, 1978 (rodentia: Echimyidae) e do complexo echimyis-Makalata.	2010-2019	9 anos	Em andamento	Sem ônus	
	Maria Lúcia Del Grande		Anurofauna do Planalto de Conquista, BA.	2009 - 2019	10 anos	Em andamento	Sem ônus	
	Raquel Pérez Maluf		Caracterização da cultura do eucalipto no Planalto da Conquista e o estudo da ecologia de seus insetos associados.	2014-2019	5 anos	Em andamento	Sem ônus	

Raquel Pérez Maluf		Biologia de vespas e abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas.	2020		Em andamento		
Raquel Pérez Maluf	–	Biologia comportamental de abelhas sem ferrão (Apidae: Meliponina)	2017-2019	2 anos	Em andamento	Sem ônus	Sem ônus
Raquel Pérez Maluf	–	Biologia comportamental de abelhas sem ferrão (Apidae: Meliponina).	Julho 2017 a dezembro de 2020	2,5 anos	Em fase de conclusão	Não recebido	Sem ônus
Raquel Pérez Maluf	–	Biologia de vespas e abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas.	Julho de 2019 a junho de 2022	3 anos	Em andamento	Recebido	CNPq/FAPESB (bolsas)
Raquel Pérez Maluf	–	Impacto dos sistemas de produção do café nos parâmetros biológicos do solo.	Janeiro de 2019 a julho de 2022	3,5 anos	Em andamento	Recebido	CAPES/PROAP
Raquel Pérez Maluf	–	Avaliação do déficit de polinização e impactos de pilhadores na cultura do maracujazeiro.	Agosto de 2019 a julho de 2021	2 anos	Em andamento	Recebido	CAPES/PROAP
Vivian Fransozo Cunha		Biologia geral de Crustacea, Decapoda do litoral Sul da Bahia.	2014-2021	7 anos	Em andamento	Sem ônus	

5.2 Grupos de Pesquisa

O DCN dispõe de 8 (oito) grupos de pesquisa na área de Ciências Biológicas e 1 (um) grupo de pesquisa na área das Ciências da Saúde (Quadro 19), o que acaba refletindo na diversidade de projetos de pesquisa apresentados, decorrentes da qualificação do corpo docente e do regime de trabalho dos professores da UESB.

Quadro 19 – Grupos de Pesquisa por Área de Conhecimento, cadastrados no CNPq

Área de Conhecimento	Grupos de Pesquisa	Pesquisadores envolvidos	Alunos envolvidos
Ciências Biológicas	Grupo de Pesquisa em Educação e Saúde	4	4
	Biodiversidade do Seminário	7	9
	Plantas Parasitas	7	6
	Conservação de Biodiversidade Vegetal e Sustentabilidade	1	–
	Núcleo de Estudos em Biotecnologia de Recursos Natura	1	–
	Núcleo de Estudos em Biologia, Ecologia e Cultivo de Crustáceos – NEBECC	1	3
	Citogenética Vegetal	3	3
	Genética Molecular Humana	2	4
Ciências da Saúde	Núcleo de Estudos em Biotecnologia de Recursos Naturais – BIORENA	7	12

5.3 Ações que contribuíram para a pesquisa

Dentre as ações realizadas pelo DCN que evidenciam aporte à pesquisa, pode-se elencar o alcance e a aprovação de financiamento externo por agências como FAPESB e CNPq; os projetos em rede; a pesquisa associada ao ensino da graduação na elaboração dos TCC; a pesquisa associada aos projetos de pesquisa nos planos de trabalho da iniciação científica (IC); a pesquisa associada aos programas de pós-graduação e, também, a retomada do Edital interno de projeto de pesquisa. Além disso, a organização das áreas em núcleos e grupos de pesquisa auxiliou no fortalecimento dessa atividade.

5.4 Desafios para 2021

Os desafios do DCN na pesquisa são:

- Garantir o retorno às atividades presenciais de forma híbrida o que facilitará a coleta de material e pesquisa de campo, assim como das atividades laboratoriais dos projetos de pesquisa, execução dos planos de trabalhos de IC, observando o distanciamento físico e os aspectos de biossegurança laboratoriais;
- Incentivar e ampliar as pesquisas na área das ciências da saúde e consolidar as pesquisas na área de ciências biológicas;
- Fomentar e fortalecer os projetos de pesquisa em rede, articulando com o ensino da graduação favorecendo a iniciação científica e os projetos de TCC, assim como com os projetos dos discentes da pós-graduação, garantindo a regularidade na produção científica e a excelência e consolidação dos cursos de graduação e da pós-graduação.

6 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELOS DOCENTES EM 2019.1 E 2019.2

6.1 Produção científica e publicações

A produção científica do DCN envolve atividades que geram conhecimentos técnico-científicos e está estreitamente articulada ao ensino, à pesquisa e à extensão. Os resultados da produção científica do DCN são oriundos das atividades desenvolvidas nos: Trabalhos de Conclusão de Curso – TCC; Iniciação científica – IC e Programas Institucionais de Iniciação à Docência, como o PIBID e a Residência Pedagógica – RP, nos cursos de graduação.

Além disso, a produção científica possui uma estreita relação no fortalecimento dos cursos de pós-graduação *Strictu sensu* atendidos pelo DCN, conforme demonstrado pelo conhecimento produzido e pela divulgação científica. Dentre as atividades que envolvem a produção acadêmica desenvolvida nos períodos letivos 2019.1 e 2019.2, devem ser destacadas as publicações científicas realizadas, especificamente, associadas aos projetos de pesquisa que possuem financiamentos externos como FAPESB e CNPq, entre outros, e com envolvimento dos orientadores e seus orientandos nos programas de pós-graduação.

O Quadro 20 apresenta a produção científica do DCN e suas respectivas áreas de conhecimento.

Quadro 20 – Publicações científicas

Área	Docente	Artigo/Título	Mês/Ano
Biologia Geral	Elce Cristina Côrtes Rebouças	PRATES, J. F.; REBOUÇAS, E. C. C. Desenhar e colorir para aprender: a construção do saber pelo fazer discente em neuroanatomia. (Apresentação de Trabalho/Seminário).	2020
	Elce Cristina Côrtes Rebouças	REBOUÇAS, E. C. C. Histologia: colorir para aprender, a construção do saber pelo fazer discente.	2020
	Elce Cristina Côrtes Rebouças	REBOUÇAS, E. C. C. Desenhar e colorir para aprender: a construção do saber pelo fazer discente em Neuroanatomia.	2020
	Elce Cristina Côrtes Rebouças	REBOUÇAS, E. C. C. Impacto do consumo de bebidas alcoólicas no comportamento alimentar e no peso corporal de estudantes universitários.	2020
	Gabriele Marisco da Silva	FONSECA, I. R.; LISBOA, D. K.; MARISCO, G. Estratégias didáticas alternativas sobre educação em saúde destinadas a estudantes da educação básica. Brazilian Journal of Development , v. 6, p. 1-11, 2020.	2020
	Gabriele Marisco da Silva	LISBOA, D. K.; FONSECA, I. R.; MARISCO, G. Produção de Mapas conceituais para construção do conhecimento sobre as relações com os animais da fauna urbana e saúde. Revista Cenas Educacionais , v. 3, p. 1-15, 2020.	2020
	Gabriele Marisco da Silva	COSTA, D. J.; RAMOS, B. S.; MARISCO, G. Perfil epidemiológico e sociodemográfico dos pacientes com hanseníase, no período de 2001 a 2017, em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil. Revista Saúde.com , v. 16, p. 1711-1721, 2020.	2020
	Gabriele Marisco da Silva	CAMPOS, P.; ASSUNÇÃO, R.; MARISCO, G. Plantas medicinais utilizadas por quilombolas na gestação e lactação, e riscos no uso indiscriminado. Revista Contexto & Saúde , v. 20, p. 236-243, 2020.	2020

	Gabriele Marisco da Silva	ROCHA, D. R.; FERNANDES, E.; SANTANA, V.; MARISCO, G. Estratégias de popularização da ciência e da saúde durante pandemia de coronavírus. Raízes e Rumos , v. 8, p. 240-251, 2020.	2020
	Gabriele Marisco da Silva	AGUILAR-ALEIXO, L.; MARISCO, G. O diálogo universidade-sociedade promovido por projetos de extensão em evolução, saúde e biodiversidade utilizando TDICS. Revista Extensão & Cidadania , v. 8, p. 447-459, 2020.	2020
	Regineide Xavier Santos	PEREIRA, C. C. S.; SOUZA, F. C.; LIMA, R. S.; SANTOS, R. X.; MARISCO, G.; CORREIA, R. Potencial biotecnológico de plantas no controle de fitopatógenos. <i>In: I CONGRESSO BRASILEIRO INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA</i> , 2020, Diamantina - MG. Anais... Diamantina, 2020. p. 1-4.	2020
	Renata Correia Assunção Spósito	CORREIA, R.; ASSUNCAO JUNIOR, R.; SPOSITO, R.; PUNGARTNIK, C. Prospecção tecnológica da espécie <i>Cyperus esculentus</i> L.: um panorama sobre a produção científica e tecnológica. Cadernos de Prospecção , v. 13, p. 721, 2020.	2020
Botânica	Carlos André Espolador Leitão	RIBEIRO, V. C.; LEITÃO, C. A. E. Utilisation of Toluidine blue O pH 4.0 and histochemical inferences in plant sections obtained by free-hand. Protoplasma 257 , p. 993-1008, 2020.	2020
	Cecília Oliveira de Azevedo	RAMOS, F. N. ; MORTARA, S. R.; MONALISA-FRANCISCO, N.; ELIAS, J. P. C.; NETO, L. M.; FREITAS, L.; Kersten, R.; AMORIM, A. M.; MATOS, F. B.; NUNES-FREITAS, A. F.; ALCANTARA, S.; ALEXANDRE, M. H. N.; ALMEIDA-SCABBIA, R. J.; ALMEIDA, O. J. G.; ALVES, F. E.; ALVES, R. M. O.; ALVIM, F. S.; ANDRADE, A. C. S.; ANDRADE, S.; AONA, L. Y. S.; ARAUJO, A. C.; ARAÚJO, K. C. T.; ARIATI, V.; ASSIS, J. C.; AZEVEDO, C. O. Atlantic Epiphytes: a data set of vascular and non-vascular epiphyte plants and lichens from the Atlantic Forest. Ecology 100 , e02541, 2019.	2019
	Claudenir Simões Caires	CAIRES, C. S.; PROENÇA, C. E. B. Return to the original concept and new typification of (Loranthaceae), an economically important Neotropical mistletoe. Taxon JCR . 69, p. tax.12277-1349, 2020.	2020

	Claudenir Simões Caires	KUBOTA, K.S.G.; FERREIRA-SOUSA, L.; SOUZA, M. G. M.; CAIRES, C. S.; PROENÇA, C. E. B. A preliminary vascular flora of the Monumento Natural Dom Bosco, Distrito Federal, Brazil. Heringeriana , v. 14, p. 133-156, 2020.	2020
	Claudenir Simões Caires	NOVAES, F.S.V.; CAIRES, C. S. Acanthaceae Juss. em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil. <i>In</i> : 40º ENCONTRO REGIONAL DE BOTÂNICOS - REGIONAL MG, BA, ES, 2021, ESPÍRITO SANTO. Anais... Espírito Santo: Even3, 2020.	2020
	Débora Leonardos Santos	Aspectos biométricos e grau de umidade de aquênios de morangos do cultivar San Andreas. <i>In</i> : IX SEMANA DE AGRONOMIA DA UESB (IX SEAGRUS). Anais...	2019
	Débora Leonardo dos Santos	Efeito da luz na germinação de sementes de angico vermelho (<i>Anadenanthera peregrina falcata</i>). <i>In</i> : IX SEMANA DE AGRONOMIA DA UESB (IX SEAGRUS). Anais...	2019
	Débora Leonardo dos Santos	Germination of strawberry achenes of cultivar San Andreas. <i>In</i> : XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE FISILOGIA DE PLANTAS. Anais...	2019
Ciências Básicas	Cláudia Leal Macedo	CRUZ, J. O.; SANTOS, V. S.; OLIVEIRA, J. S.; OLIVEIRA, S. S.; Macedo, C. L.; SOUZA, S. M. B.; LIMA, P. S. P. Association of CYP17 and MTRR gene polymorphisms with clinicopathological features of breast cancer patients. Global Journal of Medical Research , v. 20, p. 1-6, 2020.	2020
	Raphael Ferreira Queiroz	SILVA, D. A.; CORREIA, T. M. L.; PEREIRA, R.; SILVA, R. A. A.; AUGUSTO, Ohara; QUEIROZ, Raphael F. Tempol reduces inflammation and oxidative damage in cigarette smoke-exposed mice by decreasing neutrophil infiltration and activating the Nrf2 pathway. Chemico-Biological Interactions <i>JCB</i> . 329, p. 109210, 2020.	2020
	Raphael Ferreira Queiroz	CHAVES, A. C. T.; ROCHA, V. P. C. ; BASTOS, T. M. ; SOARES, M. B. P. ; RODRIGUES, A. C. B. C. ; BEZERRA, D. P. ; SILVA JUNIOR, L. J. C. ; PAULA, V. F. ; SILVA, E. R. ; QUEIROZ, R. F. . Antioxidant, antibacterial, leishmanicidal and trypanocidal activities of extract and fractions of <i>Manilkara rufula</i> stem bark. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 672-687, 2019.	2019

	Raphael Ferreira Queiroz	DIAMANTINO, M. E. dos S.; CHAVES, A. C. T. A.; SILVA, D. de M.; LEMOS, G. da S.; QUEIROZ, R. F. Formulation of an Antioxidant Cosmetic Cream Containing Coffea arabica Fractions. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 731-737, 2019.	2019
	Raphael Ferreira Queiroz	PAIVA, R. V. N.; CHAVES, A. C. T.; MACEDO, G. E. L.; PAULA, V. F.; QUEIROZ, R. F. Inhibition of α -amylase and α -glucosidase enzymes by extracts of plants of the genus Zanthoxylum. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 1-8, 2019.	2019
	Raphael Ferreira Queiroz	COSTA, G. M.; CHAVES, A. C. T.; SILVA JUNIOR, L. J. C.; PAULA, V. F.; OLIVEIRA, M. N.; MACEDO, G. E. L.; QUEIROZ, R. F. Antioxidant and antibacterial activities of the stem bark of <i>Aspidosperma spruceanum</i> Benth. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 9-15, 2019.	2019
	Raphael Ferreira Queiroz	ALCANTARA, T. G. ; SOUZA, T. C. S. ; SANTANA, A. P. ; CARMO, T. S. ; GOMES, T. C. S. ; MENES, L. S. ; ESTRELA, A. R. R. ; CAIRO, C. H. S. ; FERRAZ, H. R. ; SA, M. S. L. C. ; CHAVES, A. C. T. A. ; SOUZA, C. L. ; TELES, M. F. ; QUEIROZ, R. F. . Prevalence of cardiovascular risk factors in two Brazilian quilombola communities in Southwest Bahia State. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 296, 2019.	2019
	Raphael Ferreira Queiroz	SOUZA, T. C. S.; ALCANTARA, T. G.; SANTANA, A. P.; CARMO, T. S.; GOMES, T. C. S.; MENES, L. S.; ESTRELA, A. R. R.; CAIRO, C. H. S.; FERRAZ, H. R.; SÁ, M. S. L. C.; CHAVES, A. C. T.; QUEIROZ, R. F. Prevalence of sickle cell trait and sickle cell anemia in two Brazilian quilombola communities from Southwest Bahia State. International Journal of Advanced Engineering Research and Science , v. 6, p. 291-295, 2019.	2019
Clínica Especializada I	Anelise Costa dos Santos Botelho	BOTELHO, A. C. S. Nephrotoxicity in cancer treatment: an overview. World Journal of Clinical Oncology -Monthly , v. 11, n. 4, April, 2020.	2020

	Ednea Conceição Correa	CORREA, E. C. Memória e representações do “medo da loucura” no meio de médicos e médicas psiquiatras. Research, Society and Development , v. 9, n. 10, e5419108943, 2020.	2020
	Lúcio dos Santos Carvalho	CARVALHO, L. S. Educação do Campo e políticas públicas: contextos e contradições, Revista do Gepraxis – Programa de Pós-graduação em Educação, Vitória da Conquista, v. 7, n.7, p. 3251-3268, maio 2019.	2019
	Welma Wildes C. Coelho Amorim	AMORIM, W. W.; PASSOS, LUIZ C.; OLIVEIRA, M. G. Potentially inappropriate medications in older adults: a commentary on the study by Roux <i>et al.</i> Family Practice JCR 2020.	2020
	Welma Wildes C. Coelho Amorim	AMORIM, W. W.; PASSOS, L. C.; GAMA, R. S.; SOUZA, R. M.; OLIVEIRA, M. G. Factors associated with older patients' misunderstandings of medication dosage regimen instructions after consultation in primary care in Brazil. Journal of Evaluation in Clinical Practice JCRV . X, p. jep.13480, 2020.	2020
	Welma Wildes C. Coelho Amorim	AMORIM, W. W.; PASSOS, L. C.; OLIVEIRA, M. G.. Why Deprescribing Instead of not Prescribing? Geriatrics, Gerontology And Aging , v. x, p. 1-4, 2020.	2020
	Welma Wildes C. Coelho Amorim	GOMES, M. S.; AMORIM, W. W.; MORAIS, R. S.; GAMA, R. S.; GRAIA, L. T.; QUEIROGA, H. M.; OLIVEIRA, M. G. Polypharmacy in older patients at primary care units in Brazil. International Journal of Clinical Pharmacy JCR , v. 41, p. 516-524, 2019.	2019
Clínica Especializada II	Aldimar Suene Fernandes	FERNANDES, A. F.; PENTEADO, D. V. A. Papel do Desfibrilador Cardíaco Implantável em Angina Vasoespástica assintomática. Arquivos Brasileiros de Cardiologia , v. 115, n. 5, Suplemento 2, nov. 2020.	2020
	Dariana Viegas Andrade Penteado	FERNANDES, A. F.; PENTEADO, D. V. A. Papel do Desfibrilador Cardíaco Implantável em Angina Vasoespástica assintomática. Arquivos Brasileiros de Cardiologia , v. 115, n. 5, Suplemento 2, nov. 2020.	2020

Clínica Cirúrgica	José de Souza Andrade Neto	ANDRADE NETO, J. S. Serum cystatin C as an early marker of Acute Kidney Injury in elderly patients after surgery for femur fracture. An observational study. Renal Diseases and Management , maio 2019.	2019
Ecologia	Danilo Silva Ruas	CAMPOS, F. S.; LOURENÇO-DE-MORAES, RICARDO; RUAS, D. S.; MIRA-MENDES, C. V.; FRANCH, M.; LLORENTE, G. A.; SOLÉ, M.; CABRAL, P. Searching for networks: ecological connectivity for amphibians under climate change. Environmental Management JCR , v. 65, p. 46-61, 2019.	2019
	Danilo Silva Ruas	SOARES, P. V. D.; CUNEGUNDES, D. O.; RUAS, D. S. Vulnerabilidade do girino de <i>Dendropsophus oliverai</i> (BOKERMANN, 1963) (ANURA; HYLIDAE) ao aquecimento global. <i>In: XIV CONGRESSO DE ECOLOGIA</i> , 2019. Anais... São Lourenço, 2019	2019
	Danilo Silva Ruas	CUNEGUNDES, D. O. ; SOARES, P. V. D. ; RUAS, D. S. . O girino de <i>Physalaemus cuvieri</i> FITZINGER, 1826 (ANURA; LEPTODACTYLIDAE) encontra-se vulnerável ao aquecimento global? <i>In: XIV CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL</i> , 2019. Anais... São Lourenço, 2019.	2019
	Michele Martins Corrêa	CRUZ, I.; SILVA, G. S.; BOTTCHEER, C.; BIEBER, A. G. D.; CORRÊA, M. M.; SILVA, P. S. D. Occurrence of the leaf cutting ant <i>atta sexdens</i> hymenoptera: formicidae related to unpaved roads in two brazilian semiarid areas with contrasting disturbance degrees. Revista de Ciências Ambientais (UNILASALLE), v. 14, p. 35-41, 2020.	2020
	Michele Martins Corrêa	MARINHO, L. C.; CORRÊA, M. M. Registro de visitantes florais em <i>Clusia melchiorii</i> (Clusiaceae) na trilha da Cachoeira da Fumaça, Bahia, Brasil. Natureza On Line , Espírito Santo, v. 17, p. 28-31, 2019.	2019
	Raymundo José de Sá Neto	LEITE, S. A.; COSTA, D. R.; RIBEIRO, A. E. L.; MOREIRA, A. A.; SÁ NETO, R. J.; CASTELLANI, M. A. Oviposition preference and biological performance of <i>Ceratitis capitata</i> in Anacardiaceae, Cactaceae and Vitaceae fruit. Arquivos do Instituto Biológico (Online), 2019.	2019
Educação Física	Helma Pio Mororó José	MORORÓ JOSÉ, H. P. O ato de pedalar e a flexibilidade cognitiva em sala de aula:	2020

		transversalidade curricular em meio ambiente, saúde e pluralidade cultural publicado na Revista Cenas Educacionais (on-line), v. 3, n. e8620, p. 1-17, 2020.	
	Renato Pereira de Figueiredo	FIGUEIREDO, R. P. Da vida ao vivo: a criação da Biologia e o seu ensino, no livro “ Vidas que ensinam o ensino da vida ”, cadastrado sob o ISBN 978-85-7861-656-4, publicado pela Editora Livraria da Física, São Paulo, em março de 2020.	2020
Educação	Edinaldo Medeiros Carmo	FERRAZ, I. S.; CARMO, E. M. O potencial das analogias utilizadas por professores de Biologia no processo de ensino. Revista Ciência & Desenvolvimento , v. 12, p. 166-178, 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	RIBAS, M. B.; MORAIS, C. G. P.; CARMO, E. M. A produção do saber da experiência referenciada nas trajetórias formativas. <i>In</i> : VII SEMINÁRIO NACIONAL E III SEMINÁRIO INTERNACIONAL POLÍTICAS PÚBLICAS, GESTÃO E PRÁXIS EDUCACIONAL. Anais... 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	TAVARES, K. S.; SILVA, A. M.; CARMO, E. M. O desenvolvimento de saberes docentes fundamentado na aprendizagem dos alunos. <i>In</i> : VII SEMINÁRIO NACIONAL E III SEMINÁRIO INTERNACIONAL POLÍTICAS PÚBLICAS, GESTÃO E PRÁXIS EDUCACIONAL. Anais... 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	PINHEIRO, C. O.; JARDIM, L. G.; CASTRO, P. A.; CARMO, E. M. Identidade, pertencimento e autonomia docente: uma construção no cotidiano da prática. <i>In</i> : VII SEMINÁRIO NACIONAL E III SEMINÁRIO INTERNACIONAL POLÍTICAS PÚBLICAS, GESTÃO E PRÁXIS EDUCACIONAL. Anais... 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	BOMFIM, C. G. L.; BONFIM-SILVA, V.; CARMO, E. M. Mobilização dos saberes experienciais na escolha de estratégias metodológicas no processo de ensino por professores de Ciências e Biologia. <i>In</i> : VII SEMINÁRIO NACIONAL E III SEMINÁRIO INTERNACIONAL POLÍTICAS PÚBLICAS, GESTÃO E PRÁXIS EDUCACIONAL. Anais... 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	CARMO, E. M.; SELLES, S. E. Saberes docentes de professores de Ciências e Biologia no início de carreira. <i>In</i> : XII ENCONTRO NACIONAL DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS, 2019. Anais... Natal, 2019.	2019

	Edinaldo Medeiros Carmo	BONFIM-SILVA, V.; BOMFIM, C. G. L.; CARMO, E. M. A contribuição dos saberes experienciais no desenvolvimento da autonomia de professores em início de carreira. <i>In: XIII COLÓQUIO NACIONAL E VI COLÓQUIO INTERNACIONAL DO MUSEU PEDAGÓGICO</i> , 2019, VITÓRIA DA CONQUISTA. Anais... XIII Colóquio Nacional e VI Colóquio Internacional do Museu Pedagógico, Vitória da Conquista, 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	COSTA, J. G. M.; CARMO, E. M. As questões de gênero no ambiente escolar: o que dizem as publicações nacionais. <i>In: XIII COLÓQUIO NACIONAL E VI COLÓQUIO INTERNACIONAL DO MUSEU PEDAGÓGICO</i> , 2019, VITÓRIA DA CONQUISTA. Anais... XIII Colóquio Nacional e VI Colóquio Internacional do Museu Pedagógico, Vitória da Conquista, 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	CASTRO, P. A.; CARMO, E. M. O currículo para o ensino da Educação Física no estado da Bahia: com a palavra os professores. <i>In: XIII COLÓQUIO NACIONAL E VI COLÓQUIO INTERNACIONAL DO MUSEU PEDAGÓGICO</i> , 2019, VITÓRIA DA CONQUISTA. Anais... XIII Colóquio Nacional e VI Colóquio Internacional do Museu Pedagógico, Vitória da Conquista, 2019.	2019
	Edinaldo Medeiros Carmo	TAVARES, K. S.; SILVA, A. M.; CARMO, E. M. Saberes da prática pedagógica de professores iniciantes: a ênfase na aprendizagem do aluno. <i>In: XIII COLÓQUIO NACIONAL E VI COLÓQUIO INTERNACIONAL DO MUSEU PEDAGÓGICO</i> , 2019, VITÓRIA DA CONQUISTA. Anais... XIII Colóquio Nacional e VI Colóquio Internacional do Museu Pedagógico, Vitória da Conquista, 2019.	2019
	Magno Clery da Palma Santos	SANTOS, M. C. P.; MAKNAMARA, M. Experiência e formação docente nas pesquisas em ensino de Ciências e Biologia no Brasil. Revista Educação , v. 42, n. 2, p. 340-350, 2019.	2019
	Magno Clery da Palma Santos	SANTOS, M. C. P.; MAKNAMARA, M. Experiência e Formação de Professores: entrelaçamentos nos anais da ANPED e do ENEBIO. <i>In: NEPOMUCENO, A. L. O.; ARAÚJO, M. I. O. (Org.). Docência: caminhos por diferentes referências</i> . São Cristóvão: Editora UFS, 2019. V. 1, p. 52-78.	2019
	Magno Clery da Palma-Santos	SILVA, M. O.; FERRAZ, A. F.A.; OLIVEIRA, C. L.; SANTOS, I. L. G.; SANTOS, D. M.; PALMA-SANTOS, M. C. Pokézoo: outro modo de aprender zoologia. Revista Eletrônica Multidisciplinar Pindorama , v. 10, n. 10, p. 72-88, 2019.	2019

	Márcia de Oliveira Menezes	MENEZES, M. O.; FIGUEIREDO, R. P. Ciência em questão: o que pensam alunos do curso de licenciatura em física da uesb sobre a natureza do conhecimento científico? XIII COLÓQUIO NACIONAL E VI COLÓQUIO INTERNACIONAL DO MUSEU PEDAGÓGICO, 2019, VITÓRIA DA CONQUISTA. Anais... XIII Colóquio Nacional e VI Colóquio Internacional do Museu Pedagógico, Vitória da Conquista, 2019.	2019
	Moisés Nascimento Soares	SANTOS, D. R.; LIMA, C. E. O.; SOUZA, A. M.; SOARES, M. N. Análise de propostas de sequências didáticas baseadas na educação Cts-arte no ensino de biologia. <i>In: XII SEMINÁRIO NACIONAL DE FORMAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA EDUCAÇÃO / XL ENCONTRO NACIONAL DO FORUMDIR / I SEMINÁRIO NACIONAL DO FORPARFOR E FORPIBID RP. Anais...</i> Salvador, 2019.	2019
	Moisés Nascimento Soares	SOARES, M. N. Algumas Reflexões a partir da visão de bolsistas do subprojeto de biologia do PIBID-UESB. <i>In: XII SEMINÁRIO NACIONAL DE FORMAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA EDUCAÇÃO / XL ENCONTRO NACIONAL DO FORUMDIR / I SEMINÁRIO NACIONAL DO FORPARFOR E FORPIBID RP. Anais...</i> Salvador, 2019.	2019
	Moisés Nascimento Soares	RIBEIRO, S. S.; KAROLINE, D.; MORAIS, C. G. P.; SOARES, M. N. A importância da leitura literária na formação de professores. <i>In: XII SEMINÁRIO NACIONAL DE FORMAÇÃO DOS PROFISSIONAIS DA EDUCAÇÃO / XL ENCONTRO NACIONAL DO FORUMDIR / I SEMINÁRIO NACIONAL DO FORPARFOR E FORPIBID RP. Anais...</i> Salvador, 2019.	2019
	Moisés Nascimento Soares	RIBEIRO, S. S.; KAROLINE, D.; PORTUGAL, M. R. C.; PRADO, B. C.; MORAIS, C. G. P.; SOARES, M. N. As potencialidades da leitura literária e da produção de ensaios no processo de autocompreensão de bolsistas de iniciação à docência. <i>In: VI SEMINÁRIO DO PIBID-UESB: CONHECIMENTO, TRAJETÓRIA E DESAFIOS ATUAIS EM TORNO DA FORMAÇÃO DOCENTE, 2019. Anais...</i> Vitória da Conquista. NO PRELO	2019
	Moisés Nascimento Soares	PINTO, T. G.; MACABEU, T. F.; SOUZA, A. M.; LOPES, R. P. S.; DAMASCENO, D. M.; SOARES, M. N. As percepções de licenciandos de biologia do Pibid-Uesb sobre a importância da participação nas atividades complementares da escola. <i>In: VI SEMINÁRIO DO PIBID-UESB: CONHECIMENTO, TRAJETÓRIA E DESAFIOS ATUAIS EM TORNO DA FORMAÇÃO DOCENTE, 2019. Anais...</i> Vitória da Conquista. NO PRELO	2019

	Moisés Nascimento Soares	SOARES, M. N. A leitura literária e sua contribuição na formação docente. <i>In: VI SEMINÁRIO DO PIBID-UESB: CONHECIMENTO, TRAJETÓRIA E DESAFIOS ATUAIS EM TORNO DA FORMAÇÃO DOCENTE</i> , 2019. Anais... Vitória da Conquista. NO PRELO	2019
	Moisés Nascimento Soares	OLIVEIRA, L. R.; BISPO, A.; SANTOS, A. C. M.; SANTOS, K. B.; MORAIS, C. G. P. SOARES, M. N. Análise de uma sequência didática sobre distúrbios alimentares fundamentada nos pressupostos da abordagem CTS-arte e da BNCC. <i>In: VI SEMINÁRIO DO PIBID-UESB: Conhecimento, trajetória e desafios atuais em torno da formação docente</i> , 2019. Anais... Vitória da Conquista, 2019. NO PRELO	2019
	Moisés Nascimento Soares	SANTOS, J. S. L.; SOUSA, L. S. S.; DIAS, L. F.; MORENO, T. H.; SOUZA, A. M. SOARES, M. N. Análise de uma sequência didática sobre a temática da asbestose. <i>In: VI SEMINÁRIO DO PIBID-UESB: Conhecimento, trajetória e desafios atuais em torno da formação docente</i> , 2019. Anais... Vitória da Conquista, 2019. NO PRELO	2019
Genética	Antônio Carlos de Oliveira	LEMOS FILHO, D. S.; OLIVEIRA, A. C. de. Genética vegetal nos livros de biologia: inventário e análise qualitativa por professores de ensino médio / Plant Genetics in Biology Textbooks: List of Contents and Qualitative Analysis of Vision of Teachers of High School. Revista de Psicologia , v. 13, p. 443-459, 2019.	2019
		DUTRA, J. A.; OLIVEIRA, A. C. de; PORTO, A. C. M.; MATHIAS, J. L. M. Characterization and selection of 'Maracujá-do-mato' (<i>Passiflora cincinnata</i> mast) morphoagronomic descriptors. Revista Brasileira De Fruticultura (ONLINE) JCR , v. 41, p. 1-12, 2019.	2019
	Bárbara Dantas Fontes Soares	SANTOS, M. D.; SOARES, B. D. F. Exposição de bioindicador a extratos aquosos e a fitoterápico comercial de amburana e suas implicações na proliferação celular. <i>In: IV CONGRESSO INTERNACIONAL DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS</i> , 2019. Democratização do conhecimento e valorização profissional: caminhos para o desenvolvimento tecnológico e social. Anais... 2019.	2019
	Bárbara Dantas Fontes Soares	FERNANDES, J. S.; CONCEICAO JUNIOR, V.; SANTOS, M. A.; CARVALHO, E. S.; FARIAS, G. C.; FIUZA, D. A.; FONTES-SOARES, B. D. Agricultura sintrópica: experiências com assentados periurbanos de Vitória da Conquista – BA. Cadernos de Agroecologia , v. 13, 2019.	2019

Bárbara Dantas Fontes Soares	SANTOS, M. A.; FERNANDES, J. S.; CONCEICAO JUNIOR, V.; SOARES, B. D. F.; FIUZA, D. A.; FREITAS, L. S. Compartilhamento de práticas agroecológicas com o Movimento dos Trabalhadores e Trabalhadora por Direito - MTD no Território Sudoeste-BA. <i>In: XI CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2019, SERGIPE. XI CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA, 2019. Anais...</i> v. 13, 2019.	2019
Luciana Aguilar Aleixo	AGUILAR-ALEIXO, L.; MARISCO, G. O diálogo universidade-sociedade promovido por projetos de extensão em evolução, saúde e biodiversidade utilizando TDICS. Revista Extensão & Cidadania , v. 8, p. 447-459, 2020.	2020
Patrícia Santos Pereira Lima	CRUZ, J. O.; SANTOS, V. S.; OLIVEIRA, J. S.; OLIVEIRA, S. S.; MACEDO, C. L.; SOUZA, S. M. B.; LIMA, P. S. P. Association of CYP17 and MTRR Gene Polymorphisms with Clinicopathological Features of Breast Cancer Patients. Global Journal of Medical Research , v. 20, p. 1-6, 2020.	2020
Patrícia Santos Pereira Lima	CRUZ, J. de O.; LIMA, P. S. P.; SOUSA, S. M. B. Population Structure of a Remnant Quilombo Community: An Analysis of the Inbreeding and Ethnic Admixture. Open Access Library Journal , v. 7, p. 1-10, 2020.	2020
Patrícia Santos Pereira Lima	OLIVEIRA, S. S.; CERQUEIRA, P. B.; LIMA, P. S. P.; BARRETO, M. O.; CAMPOS, P. S. S.; SOUZA, S. M. B. Association Between Angiotensin-Converting Enzyme (ACE) I/D Polymorphism And Essential Hypertension In Vitória da Conquista-BA. <i>In: 65° CONGRESSO BRASILEIRO DE GENÉTICA, 2019. Anais...</i> Águas de Lindoia, 2019.	2019
Sandra Mara Bispo Sousa	OLIVEIRA, S. S.; CERQUEIRA, P. B.; LIMA, P. S. P.; BARRETO, M. O.; CAMPOS, P. S. S.; SOUZA, S. M. B. Association Between Angiotensin-Converting Enzyme (ACE) I/D Polymorphism And Essential Hypertension In Vitória da Conquista-BA. <i>In: 65° CONGRESSO BRASILEIRO DE GENÉTICA, 2019. Anais...</i> Águas de Lindoia, 2019.	2019
Sandra Mara Bispo Sousa	REIS, S. M. T.; GOMES, L. G. S.; OLIVEIRA, O. L. S.; MARIN, L. J.; COSTA, M. A.; GADELHA, S. R.; SOUSA, S. M. B. Associação do polimorfismo de IL-13 (+1398A/G) com a asma e a ancestralidade genômica. Brazilian Journal of Allergy and Immunology , v. 3, p. 283-290, 2019.	2019

	Sandra Mara Bispo Sousa	CRUZ, J. O.; SANTOS, V. S.; OLIVEIRA, J. S.; OLIVEIRA, S. S.; Macedo, C. L.; SOUZA, S. M. B.; LIMA, P. S. P. Association of CYP17 and MTRR Gene Polymorphisms with Clinicopathological Features of Breast Cancer Patients. Global Journal of Medical Research , v. 20, p. 1-6, 2020.	2020
	Sandra Mara Bispo Sousa	CRUZ, J. de O.; LIMA, P. S. P.; SOUSA, S. M. B. Population Structure of a Remnant Quilombo Community: An Analysis of the Inbreeding and Ethnic Admixture. Open Access Library Journal , v. 07, p. 1-10, 2020.	2020
	Sandra Mara Bispo Sousa	CRUZ, J. de O.; SOUSA, S. M. B. SARS-CoV-2 Receptor and Renin-Angiotensin System Regulation: Impact of Genetics Variants in ACE2 Gene Impact of Genetics Variants in the ACE2 Gene in the Functional Receptor of SARS-CoV-2. International Journal of Innovative Science and Research Technology , v. 5, p. 489-497, 2020.	2020
	Sandra Mara Bispo Sousa	CRUZ, J. de O.; CONCEIÇÃO, I. M. C. A; SOUSA, S. M. B.; LUIZON, M. R. Functional prediction and frequency of coding variants in human at binding sites with SARS-CoV-2 spike protein on different populations. Journal of Medical Virology JCR p. jmv.26126-3, 2020.	2020
Pediatría	Raquel Cristina Gomes Lima	LIMA, R. C. G. Determinantes do óbito em prematuros de Unidades de Terapia Intensiva Neonatais no interior do Nordeste. Revista Brasileira Materno infantil , 2020.	2020
	Verônica Cheles Vieira	VIEIRA, V. C. Determinantes do óbito em prematuros de Unidades de Terapia Intensiva Neonatais no interior do Nordeste. Revista Brasileira Materno infantil , 2020.	2020
Química	Lisandro Diego Giraldez Alvarez	ALVAREZ, L. D. G.; JESUS, F. B. De; COSTA, A. P. L.; BASTOS, L. E. F.; SOUZA, D. A. M. de; SILVA, D. G. da. Efectos de los microplásticos en el medio ambiente: Un macroproblema emergente. Revista de Ciencia y Tecnología , v. 33, p. 100, 2020.	2020
	Lisandro Diego Giraldez Alvarez	ALMEIDA, V. C.; ALVAREZ, L. D. G. La plaza pública como escenario innovador para la divulgación científica: prjoyecto Vila da Ciência. Perspectivas de la Comunicación , Chile, v. 12, p. 177, 2019.	2019

Lisandro Diego Giraldez Alvarez	FELIX, A. C. S.; ALVAREZ, L. D. G.; SANTANA, R. A.; VELASQUES JUNIOR. G. L.; BEZERRA, M. A.; OLIVEIRA NETO, N. M. de; OLIVEIRA LIMA, E. de; OLIVEIRA FILHO, A. A. de; FRANCO, M.; NASCIMENTO JUNIOR, B. B. do. Application of Experimental Desingns for Evaluate the Total Phenolics Content and Antioxidant Activity of Cashew Apple Bagasseieria. Revista Mexicana de Ingeniería Química , v. 17, p. 165, 2018.	2019
Cristiane Martins Veloso	SAMPAIO, V. S.; ALVES, A. N.; SOUZA JÚNIOR, E. C.; VERÍSSIMO, L. A. A. A ; CASTRO, S. S.; COSTA,, R. I. F.; VELOSO, C. M.; FERRÃO, S. P. B.; BONOMO, R. C. F. Thermodynamic Modeling of Aqueous Two-Phase Systems Composed of Macromolecules and Sulfate Salts at pH 2.0. Journal of Chemical and Engineering Data JCR , v. 65, p. 9-18, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	BATISTA, I. C.; GANDOLFI, O. R. R.; SAMPAIO, V. S.; DOS SANTOS, K. A.; DA COSTA, R. I. F.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F. Thermodynamics for curcumin (Curcuma longa L.) partitioning in the alcohol-salt aqueous two-phase system. Journal of Chemical Technology and Biotechnology v. 95, p. 577-584, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	COSTA, R. A. S.; BONOMO, R. C. F.; RODRIGUES, L. B.; SANTOS, L. S.; C.M. VELOSO, C. M. Improvement of texture properties and syneresis of arrowroot (Maranta arundinacea) starch gels by using hydrocolloids (guar gum and xanthan gum). Journal of the Science of Food and Agriculture JCR 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	SILVA, G. M. de S.; VELOSO, C. M.; SANTOS, L. S.; MELO NETO, B. A. de; FONTAN, R. da C. I.; BONOMO, R. C. F. Extraction and characterization of native starch obtained from the inhambu tuber. Journal of Food Science and Technology-Mysore JCR , v. 57, p. 1830-1839, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	SOUZA JÚNIOR, E. C.; SANTOS, M. P. F.; SAMPAIO, V. S.; FERRÃO, S. P. B.; FONTAN, R. C. I.; BONOMO, R. C. F.; VELOSO, CRISTIANE M. Hydrolysis of casein from different sources by immobilized trypsin on biochar: effect of immobilization method. Journal of Chromatography B-Analytical Technologies in the Biomedical and Life Sciences JCR , v. 1146, p. 122124, 2020.	2020

Cristiane Martins Veloso	DOS SANTOS, K. A.; DA COSTA, R. I. F.; SANTOS, L. S.; CARVALHO, I. B.; GANDOLFI, O. R. R.; CASTRO, S. de S.; SAMPAIO, V. S.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F. Partitioning of amylase produced by <i>Aspergillus niger</i> in solid state fermentation using aqueous two-phase systems. Process Biochemistry JCR , v. 94, p. 116-125, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	SANTOS, M. P. F.; SILVA, J. F.; COSTA, R. I. F.; BONOMO, R. C. F.; SANTOS, L. S.; VELOSO, C. M. New insight about the relationship between the main characteristics of precursor materials and activated carbon properties using multivariate analysis. Canadian Journal of Chemical Engineering JCR . 98, p. 1501-1511, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	BRITO, M. J. P.; SANTOS, M. P. F.; DE SOUZA, E. C.; SANTOS, L. S.; BONOMO, R. C. F.; DA COSTA, R. I. F.; VELOSO, C. M. Development of activated carbon from pupunha palm heart sheaths: effect of synthesis conditions and its application in lipase immobilization. Journal of Environmental Chemical Engineering , v. 8, p. 104391-104391, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	BRITO, M. J. P.; BAUER, L. C.; SANTOS, M. P. F.; SANTOS, L. S.; BONOMO, R. C. F.; COSTA, R. I. F. da; VELOSO, C. M. Lipase immobilization on activated and functionalized carbon for the aroma ester synthesis. Microporous and Mesoporous Materials JCR . 309, p. 110576, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	BRITO, M. J. P.; BORGES, J. F.; OLIVEIRA, T. P.; SANTOS, M. P. F.; SOUZA JUNIOR, E. C.; SANTOS, L. S.; BONOMO, R. C. F.; VELOSO, C. M. Royal blue dianix CC dye adsorption onto biochars: kinetics, diffusion modeling, equilibrium and thermodynamic adsorption data. Desalination and Water Treatment (Online) JCR , v. 197, p. 424-437, 2020.	2020
Cristiane Martins Veloso	GANDOLFI, O. R. R.; GONÇALVES, G. R. F.; FONTAN, R. C. I.; FRANCO, M.; JÚNIOR, E. C. S.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F.; BARRETO, C. L. R. Thermophysical properties of 1-ethyl-3-methylimidazolium chloride solution from 293.15 to 323.15 K. Brazilian Journal of Chemical Engineering (online) JCR , v. 36, p. 599-608, 2019.	2019

	Cristiane Martins Veloso	RODRIGUES, C. L. B.; CASTRO, S. S.; SOUZA JÚNIOR, E. C.; VELOSO, C. M.; VERÍSSIMO, L. A. A.; SAMPAIO, V. S.; GANDOLFI, O. R. R.; COSTA, R. I. F.; NEVES, I. C. O.; BONOMO, R. C. F. Liquid-Liquid Equilibrium Data and Thermodynamic Modeling for Aqueous Two-Phase System Peg 1500 + Sodium Sulfate + Water at Different Temperatures. Journal of Chemical and Engineering Data <i>JCR</i> , 64, p. 810-816, 2019.	2019
	Cristiane Martins Veloso	SANTOS, M. P. F.; BRITO, M. J. P.; SOUZA JUNIOR, E. C.; BONOMO, R. C. F.; VELOSO, C. M. Pepsin immobilization on biochar by adsorption and covalent binding, and its application for hydrolysis of bovine casein. Journal of Chemical Technology and Biotechnology <i>JCR</i> , 94, p. 1982-1990, 2019.	2019
	Cristiane Martins Veloso	BAUER, L. C.; LACERDA, E. C. Q.; SANTOS, L. S.; FERRÃO, S. P. B.; COSTA, R. I.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F. Antioxidant Activity and Bioactive Compounds of Babassu (<i>Orbignya phalerata</i>) Virgin Oil Obtained by Different Methods of Extraction. The Open Food Science Journal , v. 11, p. 35-43, 2019.	2019
	Cristiane Martins Veloso	SILVA, J. F.; SILVA, D. L.; NASCIMENTO, R. G.; VERISSIMO, L. A. A.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F.; FONTAN, R. C. I. Enhancements in sugar immobilization in polymeric macroporous matrices for affinity capture. Journal of Applied Polymer Science (Online) <i>JCR</i> , v. 136, p. 47956, 2019.	2019
	Cristiane Martins Veloso	SILVA, J. F.; SILVA, D. L.; VERISSIMO, L. A. A.; PEREIRA, T. B.; GONÇALVES, G. R. F.; VELOSO, C. M.; BONOMO, R. C. F.; FONTAN, R. C. I. Capture of lectins from jackfruit (<i>Artocarpus integrifolia</i>) seeds in a single step using a supermacroporous ion exchange cryogel. Revista Mexicana de Ingeniería Química <i>JCR</i> , v. 18, p. 313-324, 2019.	2019
	Douglas Gonçalves da Silva	VIEIRA, J. B.; ANDRADE, K. D. do A.; GONÇALVES, J. M.; SILVA, D. G. da. Determinação de Cd, Pb e Ni em amostras de fertilizantes orgânicos por espectrometria de absorção atômica. Revista Agrária Acadêmica , v. 3, p. 174-181, 2020.	2020
	Douglas Gonçalves da Silva	SILVA, D. G. da; CARVALHO, A. L. de; ARAÚJO, E. de J.; ROCHA, M. E.; MOREIRA, B. O.; SANTOS, D. L. S. Development of an Analytical Method for Determination of Nitrate in Leafy Vegetables Using Ion Chromatography. Open Access Library Journal , v. 7, p. 1-8, 2020.	2020

	Douglas Gonçalves da Silva	OLIVEIRA, G. R.; SILVA, D. G. Estudo de parâmetros físico-químicos para avaliação da qualidade das águas de um reservatório em uma cidade do interior da Bahia. Revista Artigos.Com , v. 17, p. e3733, 2020.	2020
	Douglas Gonçalves da Silva	ALVAREZ, L. D. G.; JESUS, FERNANDA, B. de; COSTA, A. P. L.; BASTOS, L. E. F.; SOUZA, D. A. M. de; SILVA, D. G. da. Efectos de los microplásticos en el medio ambiente: Un macroproblema emergente. Revista Ciencia e Tecnologia , v. 33, p. 100-107, 2020.	2020
	Douglas Gonçalves da Silva	AMARAL, A. O. ; ARAUJO, E. J. ; CEDRO, S. T. P. ; SILVA, D. G. Estudo de um método simples e eficiente para determinação de íons Cu(II) em aguardentes de cana por espectrofotometria. Revista Artigos.Com , v. 18, p. e3968, 2020.	2020
	Douglas Gonçalves da Silva	MOREIRA, B. O.; BARBOSA FILHO, M. R. D.; CARVALHO, A. L.; SILVA, D. G.; CRUZ, M. P.; YATSUDA, R.; DAVID, J. M. Application of response surface methodology for optimization of ultrasound-assisted solid-liquid extraction of phenolic compounds from <i>Cenostigma macrophyllum</i> . Journal of Chemometrics , v. e-3290, p. 1-12, 2020.	2020
Saúde Coletiva	Davi Tanajura Costa	MEIRA, A. T. dos S.; TANAJURA, D.; VIANA, I. dos S. Clinical and Endoscopic Evaluation In Patients With Gastroesophageal Symptoms. Arquivos De Gastroenterologia (Online), v. 56, p. 51-54, 2019.	2019
	Karine Brito Santos	PIRES, M. C. A.; SANTOS, K. B. M.; COSTA, M. M. L.; NAGAMINE, C. M. L.; FERES, A. B. S.; BRANDAO, L. G. Orientação médico-obstétrica no pré-natal: influência na escolha do tipo de parto e amamentação. International Journal of Development Research , v. 9, p. 31531/11-31534, 2019.	2019
	Karine Brito Santos	FERES, A. B. S.; SANTOS, K. B. M.; COSTA, M. M. L.; CARVALHO, G. S.; COELHO, J. G.; BRANDAO, L. G.; SANTOS FILHO, L. E. Anemia Falciforme e suas Complicações na Gravidez. International Journal Of Development Research , v. 9, p. 31340/11-31342, 2019.	2019
	Karine Brito Santos	SANTOS, K. B. M.; COSTA, D. T.; ANDRADE, J. L. P. (org.). Saúde integrada: desafios para o século XXI . Vitoria da Conquista: SUR MENSURE, 2019. v. 1.	2019

	Monalisa Nascimento dos Santos Barros	DALY, D.; CARROLL, M.; BARROS, M.; BEGLEY, C. Stop, think, reflect, realize-first-time mothers? views on taking part in longitudinal maternal health research. Health Expectations <i>JCR</i> , v. 22, p. 415-425, 2019.	2019
Zoologia	Flávia Borges Santos	SANTOS, F. B. Melhores Trabalhos do XXIII Encontro Brasileiro de Ictiologia (EBI), Sociedade Brasileira de Ictiologia (SBI), 2019.	2019
	Maria Lúcia Del Grande	BARRETO, G. S.; DEL GRANDE, M. L.; NAPOLI, M. F.; GARDA, A. A.; JUNCÁ, F. A. The tadpole of <i>Scinax camposseabrai</i> (Bokermann) (Amphibia, Anura, Hylidae). Zootaxa (Online) <i>JCR</i> , v. 4674, p. 393-396, 2019.	2019
	Maria Lúcia Del Grande	NORBERTINO, K. N.; RUAS, D. S.; DEL-GRANDE, M. L. Partilha do espaço acústico por <i>Dendropsophus branneri</i> e <i>D. oliveirai</i> (Amphibia, Anura, Hylidae). <i>In: XX ENCONTRO DE ZOOLOGIA DO NORDESTE, 2019. Anais...</i> Maceió. Impactos ambientais sobre a biodiversidade do Nordeste do Brasil, 2019.	2019
	Raquel Pérez Maluf	SILVA, G. R.; MALUF, R. P.; RIBEIRO, G. S. ; GUSMAO, A. L. J. . Pollination service of <i>Nannotrigona testaceicornis</i> stingless bees in strawberry. Arquivos do Instituto Biológico (Online), v. 87, p. 1-9, 2020.	2020
	Raquel Pérez Maluf	NASCIMENTO, L. O. L. S.; SILVA, M. F. E.; MALUF, R. P. Vespas solitárias em agroecossistema de café consorciado com milho. Brazilian Journal of Animal and Environmental Research , v. 3, p. 4298-4309, 2020.	2020
	Raquel Pérez Maluf	SILVA, M. F. E.; NASCIMENTO, L. O. L. S.; MALUF, R. P. Abelhas polinizadoras e produção de frutos e sementes em café convencional. Brazilian Journal of Animal and Environmental Research , v. 3, p. 4227-4237, 2020.	2020
	Raquel Pérez Maluf	ROCHA, L. S.; COSTA, I. S.; PAULA, R. C. A. L.; MIRANDA, P. S.; BRITO, A. I. S.; ROCHA, J. C.; MALUF, R. P. Coleopterofauna em <i>Eucalyptus</i> Spp. na região Sudoeste da Bahia. <i>In: PEREIRA, A. I. A. (org.). Coletânea Nacional sobre Entomologia</i> 2. ed. Ponta Grossa: Atena, 2020. V. 2, p. 21-28.	2020

	Vivian Fransozo Cunha	SANTOS, M. P.; RODRIGUES, G. F. B.; FRANSOZO, M. L. N.; FRANSOZO, V. Resource partitioning and adequacy among ontogenetic groups in a hermit crab and gastropod shell network, 2020.	2020

6.2 Participação em eventos

Os docentes do DCN participaram de eventos técnico-científicos, mesmo com inúmeras dificuldades associadas ao grande contingenciamento orçamentário vivido pela UESB desde 2015, após o Decreto Estadual nº 16.417, de 16 de novembro de 2015, em que no Art. 3º, no Inciso V, há uma “redução de 25% (vinte e cinco por cento) da despesa com viagem, nacional e internacional, para servidores a serviço do Poder Executivo Estadual, abrangendo a concessão de diárias e verba de adiantamento para deslocamento”.

Mesmo nesse cenário, o DCN definiu critérios para participação em eventos externos e criou um Edital interno para a liberação de recursos para eventos externos, tendo sido contemplados os docentes para participarem de eventos, apenas no período de 2019.1.

Com o advento da pandemia da Covid-19 e a aprovação da Resolução Consu nº 03/2020, que destaca “não serão concedidos autorização para afastamento e ajuda de custo de qualquer natureza para participação de servidores (técnicos, analistas e docentes) em eventos acadêmicos e científicos de qualquer abrangência”, as atividades aqui relatadas para 2019.2 referem-se à participação dos docentes em eventos virtuais, o que inclusive foram muito enriquecedores e diversificadas.

O Quadro 21 apresenta a participação de docentes no período letivo de 2019.1

Quadro 21 – Participação docente em eventos

Área	Docente	Evento	Participação / Tipo de Trabalho	Nome do Trabalho	Natureza do evento: nacional / Internacional	Mês/Ano	Recurso: Recebido ou Não recebido
Biologia Geral	Camila Pereira	55º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical – MedTrop e Congresso da Sociedade Brasileira de Parasitologia na UFMG em Belo Horizonte – MG, 2019.	Apresentação de Trabalho	Educação na profilaxia da esquistossomose e outras enteroparasitoses em escolares públicos da Bahia.	Nacional	29 a 31 de junho de 2019	Recebimento parcial
	Elce Cristina Côrte Rebouças	XLII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Neurociências e Comportamento – SBNeC.	Apresentação de Trabalho Oral	Consumption of alcoholic drinks by university students: effects on food behavior.	Nacional	Outubro 2019	Recebido
	Elce Cristina Côrte Rebouças	Biosemana 2019	Apresentação de Trabalho Oral	Consumo excessivo de bebidas alcoólicas por universitários – a prática do binge drinking.	Local	Novembro 2019	
	Elce Cristina Côrte Rebouças	XXIV Seminário ICT 2020	Apresentação de Trabalho Oral	Desenhar e colorir para aprender: a construção do saber pelo fazer discente em neuroanatomia.	Local	Novembro 2020	
Botânica	Débora Leonardo dos Santos	I JoBot - Jornada de Botânica - UFRPE	Apresentação de Trabalho Oral	Efeitos do armazenamento em geladeira na germinação e vigor das plântulas de <i>Hymenaea courbail</i> L. (Fabaceae).	Regional	Novembro 2020	

	Claudenir Simões Caires	XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	Solanaceae Juss. em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Local	Novembro 2020	
	Claudenir Simões Caires	40º Encontro Regional de Botânicos - BA, MG, ES	Apresentação de Trabalho Oral	Solanaceae Juss. em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Regional	Dezembro 2020	
	Claudenir Simões Caires	40º Encontro Regional de Botânicos - BA, MG, ES	Apresentação de Trabalho Oral	Acanthaceae Juss. em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Regional	Dezembro 2020	
Ciências Básicas	Aloísio Alan Costa Fernandes	Congresso Brasileiro de Ortopedia	Ouvinte		Nacional	Novembro 2019	Não recebido
	Aloísio Alan Costa Fernandes	Simpósio de Ortopedia, Vitória da Conquista	Palestrante	Vitamina D: Diagnóstico e Tratamento	Regional	Outubro 2019	Não recebido
	Raphael Ferreira Queiroz	II Workshopp do PMBQB	Organizador		Regional	Dezembro 2019	Não Recebido
	Cláudia Leal Macedo	Jornada de Ginecologia do Sudoeste da Bahia	Poster	Struma Ovarii: Relato Anatomopatológico	Regional	Outubro 2019	Não recebido
	Cláudia Leal Macedo	Jornada de Ginecologia do Sudoeste da Bahia	Poster	Tumor Adenomatóide: Relato Anatomopatológico	Regional	Outubro 2019	Não recebido
	Cláudia Leal Macedo	Jornada de Ginecologia do Sudoeste da Bahia	Poster	Tumor de Krukenberg Bilateral	Regional	Outubro 2019	Não recebido
	Cláudia Leal Macedo	Jornada de Ginecologia do Sudoeste da Bahia	Poster	Carcinoma Adenoide Cístico em Vulva	Regional	Outubro 2019	Não recebido
	Alday de Oliveira Souza	II Seminário de Formação	Coordenadora do Parfor e Apresentadora	Reunião dos Coordenadores do Parfor	Regional	Setembro 2019	Não recebido

Educação	Alday de Oliveira Souza	Seminário Parfor Nordeste	Coordenadora Parfor	Reunião dos Coordenadores do Parfor	Regional	Março 2019	Sim - Parfor
	Edinaldo Medeiros	XII Encontro Nacional de Pesquisadores	Apresentação de Trabalho	Saberes Docentes	Nacional	Junho 2019	Com recurso do Mestrado
	Márcia de Oliveira Menezes	VI ALFA e EJA - 2019	Ouvinte		Internacional	Outubro 2019	Não recebido
	Márcia de Oliveira Menezes	XIII Colóquio do Museu Pedagógico	Apresentação de trabalho	Ciência em questão: o que pensam alunos do curso de licenciatura em física da uesb sobre a natureza do conhecimento científico?	Local	Outubro 2019	
	Moisés Nascimento Soares	VI Seminário do PIBID UESB	Apresentação de Trabalho	A Leitura Literária	Regional	Novembro 2019	Não foi solicitado
	Moisés Nascimento Soares	XX Encontro de Didática e Prática de Ensino (XX ENDIPE) -online	Apresentação de trabalho	A produção sobre a interface ciência e arte na educação e no ensino de ciências: reflexões iniciais para a formação de professores.	Regional	Outubro a Novembro 2020	
	Moisés Nascimento Soares	XXIV Seminário de Iniciação científica e tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	A produção sobre a interface entre Ciência e Arte na área de educação e no ensino de ciências	Local	Novembro 2020	
	Moisés Nascimento Soares	XXIV Seminário de Iniciação científica e tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	A Produção sobre a Interface entre Ciência e Arte no Ensino de Ciências e Biologia	Local	Novembro 2020	

	Magno Clery da Palma dos Santos	Biosemana 2019: 20 Anos Formando Biólogos" E "I Simpósio Sobre Recuperação Da Bacia Do Rio Verruga: Desafios E Estratégias	Palestrante	Mesa redonda: EGRESSOS E ATUAÇÃO PROFISSIONAL	Local	Novembro 2019	
	Magno Clery da Palma dos Santos	II Encontro Nietzsche e Foucault: Diálogos. Evento online. UEPI.	Ouvinte		Regional	2020	
	Magno Clery da Palma dos Santos	XX Encontro Nacional de Didática e Prática de Ensino – ENDIPE – Universidade Federal do Rio de Janeiro	Ouvinte		Nacional	2020	
Educação Física	Renato Pereira de Figueiredo	XIII Colóquio do Museu Pedagógico	Apresentação de trabalho	Ciência em questão: o que pensam alunos do curso de licenciatura em física da uesb sobre a natureza do conhecimento científico?	Local	Outubro 2019	
Genética	Bárbara Dantas Fontes Soares	XXIV Seminário de Iniciação científica e tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	Avaliação da citotoxicidade e genotoxicidade do infuso de bálsamo (<i>Sedum sehdruideum</i>) sobre o ciclo celular de <i>Allium cepa</i> .	Local	Novembro 2020	

Bárbara Dantas Fontes Soares	XXIV Seminário de Iniciação científica e tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	Citotoxicidade da casca de <i>Cinnamomum zeylanicum</i> (canela) avaliado pelo sistema teste <i>Allium cepa</i> .	Local	Novembro 2020	
Bárbara Dantas Fontes Soares	XXIV Seminário de Iniciação científica e tecnológica da UESB	Apresentação de Trabalho Oral	Citotoxicidade, genotoxicidade e mutagenicidade da infusão de (<i>Artemisia absinthium</i>) – Asteraceae (Losna) avaliados pelo sistema teste <i>Allium cepa</i>	Local	ovembro 2020	
Bárbara Dantas Fontes Soares	Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular		Desenvolvimento De Massa Calogenica Em Clones De <i>Theobroma cacao</i> l., e citogenética de calos radiculares.	Local	2019	
Patrícia Santos Pereira Lima	Congresso Brasileiro de Genética. Genética 2019	Apresentação de Trabalho	Association Between Angiotensin-Converting Enzyme (ACE) I/D Polymorphism And Essential Hypertension In Vitória Da Conquista-Ba	Nacional	Setembro 2019	Recebido
Sandra Mara Bispo Sousa	Congresso Brasileiro de Genética. Genética 2019	Apresentação de Trabalho	Association Between Angiotensin-Converting Enzyme (ACE) I/D Polymorphism And Essential Hypertension In Vitória Da Conquista-Ba	Nacional	Setembro 2019	Recebido
Sandra Mara Bispo Sousa	Biosemana 2019: 20 Anos formando Biólogos	Palestrante	Mesa redonda: Avanços recentes na Genética.	Local	Novembro 2019	Recebido

	Sandra Mara Bispo Sousa	XXXI Congresso Brasileiro de Genética Médica	Apresentação de Trabalho	Identificação de micrnas diferencialmente expressos em pacientes portadores de HVE secundária a hipertensão	Nacional	Julho 2019	
	Sandra Mara Bispo Sousa	Genética Viva! - Evento online da SBG - Sociedade Brasileira de Genética	Ouvinte		Nacional	Setembro 2020	
Zoologia	Flávia Borges Santos	XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020	Apresentação de Trabalho Oral	Análise morfológica de espécies da Subfamília Hypostominae (Siluriformes, Loricariidae) do Parque Nacional de Boa Nova e Refúgio de Vida Silvestre de Boa Nova, Bahia	Local	Novembro 2020	
	Flávia Borges Santos	Biosemana 2019: 20 anos formando Biólogos	Apresentação de Trabalho Oral	Guia de identificação das espécies de peixes do Parque Nacional de Boa Nova e Refúgio da Vida Silvestre, Bahia, Brasil	Local	Novembro 2019	Recebido
	Flávia Borges Santos	Biosemana 2019: 20 anos formando Biólogos	Apresentação de Trabalho Oral	Coleção científica de peixes de água doce do Laboratório de Zoologia da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB, Vitória da Conquista, Bahia	Nacional	Novembro 2019	Recebido

Flávia Borges Santos	Biosemana 2019: 20 anos formando Biólogos	Apresentação de Trabalho Oral	Nova Ocorrência de Chondrilla nucula Schimidt, 1862, no litoral Sul da Bahia.	Local	Novembro 2019	Recebido
Flávia Borges Santos	Biosemana 2019: 20 anos formando Biólogos	Apresentação de Trabalho Oral	Análise comparativa do lixo marinho na Península de Maraú e Baía de Camamu, Bahia, Brasil.	Local	Novembro 2019	Recebido
Maria Lúcia Del-Grande	XX Encontro Nordestino de Zoologia	Apresentação de Trabalho Oral	Partilha do espaço acústico por Dendropsophus branneri e D. oliveirai (Amphibia, Anura, Hylidae)	Regional	Setembro 2019	Recebido
Raquel Pérez Malu	XXXVII Encontro Anual de Etologia – Interações entre Animais, Sociedade e Ambiente	Apresentação de Trabalho Oral	Etograma de abertura e fechamento do tubo de entrada de Nannotrigona testaceicornis, um comportamento defensivo e elaborado (Hymenoptera, Apidae)	Nacional	Novembro 2019	
Raquel Pérez Malu	XXIV Seminário De Iniciação Científica E Tecnológica-2020	Apresentação de Trabalho Oral	Estudo Da Biologia De Vespas Solitárias Que Nidificam Em Ninho Armadilha Em Um Fragmento De Floresta Estacional Semidecídua	Local	Novembro 2020	
Raquel Pérez Malu	XXIV Seminário De Iniciação Científica E Tecnológica-2020	Apresentação de Trabalho Oral	Diversidade E Arquitetura Dos Ninhos De Abelhas Solitárias Que Nidificam Em Ninhos Armadilhas	Local	Novembro 2020	

	Vivian Fransozo Cunha	XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020	Apresentação de Trabalho Oral	Estrutura populacional de <i>Ocypode quadrata</i> (Fabricius, 1887) (Crustacea, Brachyura) no litoral sul da Bahia	Local	Novembro 2020	
	Vivian Fransozo Cunha	XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020	Apresentação de Trabalho Oral	Morfologia das tocas de <i>Ocypode quadrata</i> do litoral sul da Bahia	Local	Novembro 2020	

6.3 Orientação e participação em bancas

6.3.1 Orientação na Iniciação Científica

O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC atendeu a 20 (vinte) trabalhos de Iniciação Científica – IC, orientados pelos docentes do DCN, conforme discriminados no Quadro 22 a seguir.

Quadro 22 – Orientação de Projetos de Iniciação Científica

Orientador	Projeto	Bolsista/Tipo
Antonio Carlos de Oliveira	Síntese e seleção de genótipos superiores de maracujazeiro do-sono (<i>Passiflora setacea</i> DC).	Micheli Silva Carvalho Fapesb
Claudenir Simões Caires	Solanaceae juss. Em Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	Jerlane Nascimento Moura Fapesb
Ednaldo Medeiros Carmo	A produção do saber da experiência por professores de ciências e biologia no início da trajetória profissional.	Mariana Ferreira Bittencourt Fapesb
Gabriele Marisco da Silva	Screening in vitro da atividade antimicrobiana e de toxicidade de plantas com potencial medicinal.	Ana Paula Lacerda Costa Fapesb
Michele Martins Corrêa	Memória e compostos orgânicos voláteis em formigas cortadeiras (<i>Atta sexdens</i>).	Rubia Vieira Santana Fapesb
Moisés Nascimento Soares	A produção sobre a interface entre ciência e arte na área de educação e no ensino de ciências.	Ana Paula Lopes Santos Fapesb
Raquel Pérez-Maluf	Diversidade e arquitetura dos ninhos de abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas.	Cleide Caires Soares Fapesb
Regineide Xavier Santos	Recursos biológicos da caatinga do semi árido da Bahia com potencial fitoterápico.	Caio Cezar dos Santos Pereira Fapesb
Sandra Mara Bispo Sousa	Análise de polimorfismos de resposta inflamatória em amostras com leishmaniose tegumentar americana.	Isabela Carmo de Oliveira Fapesb
Cecília Oliveira de Azevedo	Orchidaceae do Sudoeste da Bahia	Mateus Gonçalves Santos IC-UESB
Danilo Silva Ruas	Integração de dados ecofisiológicos em modelos de distribuição de espécies para avaliação do efeito das mudanças climáticas sobre os anfíbios	Paulo Vitor Dias Soares IC-UESB

Flávia Borges Santos	Inventário da Ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil	Mateus do Couto Andrade IC-UESB
Maria Lúcia Del Grande	Anurofauna do Planalto de Conquista-BA	Katarine Nogueira Norbertino IC-UESB
Patrícia Santos Pereira Lima	Hipertensão de difícil controle: identificação de marcadores genéticos para rastreamento, conduta preventiva e terapêutica	Raissa Alves Neiva da Silva IC-UESB
Cristiane Martins Veloso	Amido de Banana Nativo e modificados: propriedades físico-químicas e tecnológicas	Gabriela Leite Silva CNPq
Ednaldo Medeiros Carmo	A produção do saber da experiência por professores de ciências e biologia no início da trajetória profissional	Anna Caroline Nascimento Berto CNPq
Gabriele Marisco	Screening in vitro da atividade antimicrobiana e de toxicidade de plantas com potencial medicinal	Fernanda Braz de Jesus CNPq
Vivian Fransozo Cunha	Biologia Geral de Crustacea Decapoda do litoral sul da Bahia	Ivana Santana Muniz CNPq
Raquel Perez-Maluf	Biologia de vespas e abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas. Subprojeto : Diversidade e arquitetura dos ninhos de vespas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas	Vilma Pereira de Oliveira AF-CNPq

6.3.2 Orientações de Mestrado e Doutorado

Os professores do DCN orientam 42 pós-graduandos, sendo 26 mestrandos e 16 doutorandos, com seis co-orientações neste último, distribuídos entre os Programas de Pós-Graduação em: Ensino (mestrado-UESB); Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular (mestrado e doutorado- UESB – em rede); Biociências (mestrado - UFBA); Ciências Ambientais (mestrado – UESB); Genética, Biodiversidade e Conservação (mestrado – UESB); Educação (mestrado – UESB); Educação Científica e Formação de Professores (mestrado – UESB); Engenharia e Ciência de Alimentos (mestrado e doutorado – UESB);; Agronomia – Fitotecnia (mestrado e doutorado – UESB); Psicologia da Saúde (mestrado – UFBA); Educação e Contemporaneidade (Doutorado – UESB), conforme discriminados no Quadro 23 a seguir.

Quadro 23 – Orientações de Mestrado e Doutorado

Orientador	Projeto/Programa	Orientando
Mestrado		
Elce Critina Côrtes Rebouças	Metodologias ativas no ensino de Ciências. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Renata Ferreira dos Santos
Gabriele Marisco da Silva	O ambiente escolar como mediador de conhecimentos sobre utilização e efeitos colaterais de métodos contraceptivos hormonais. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Eilane Alves Silva Fernandes
	Horta nas escolas: agroecologia, conhecimento científico e educação em saúde. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Viviane Mendes Santana
	O ensino de microbiologia e saúde associado às estratégias didáticas na educação básica. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Danielle Ribeiro Rocha
	Prevenção de zoonoses: proposta metodologica alternativa para alunos da educação básica no município de Vitória da Conquista. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Islana dos Reis Fonseca.
	Uso de metodologias ativas para abordagem da relação homem animal em escolas da educação básica de Vitória da Conquista. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Daiana Kelly Lisboa
Regineide Xavier Santos	Prática interdisciplinar no ensino de ciências. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós Graduação em Ensino) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Fernanda M. P. Abreu
Raphael Ferreira Queiroz	Estudo da interação entre isoniazida e mieloperoxidase sobre a sobrevivência de Mycobacterium smegmatis. 2020. Dissertação (Mestrado em Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia.	Luis Filipe Oliveira Gomes
	Estudo do papel da peroxirredoxina AHPC1 na subversão de Pseudomonas aeruginosa A oxidantes gerados na inflamação. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia Molecular) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Universidade Estadual do Sudoeste da	Leonardo Silva Rocha

	Bahia.	
	Efeitos in vitro e in vivo do nitróxido tempol sobre a inflamação e o estresse redox induzidos pela exposição aguda à fumaça de cigarro. 2019. Dissertação (Mestrado em Biociências) - Universidade Federal da Bahia, .	Danielba Almeida da Silva
Michele Martins Correia	Composição e similaridade florística entre afloramentos rochosos nas Unidades de Conservação de Boa Nova, Bahia, Brasil. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Morgana Maria do Carmo Barbosa
	Fenologia de espécies arbóreas em fragmentos de mata estadual semidecidual no sudoeste da Bahia. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Raphael Souza Oliveira
Raymundo José de Sá Neto	Estudos morfométricos para avaliação de impacto ambiental em espécies de borboletas frugívoras (Lepidoptera: Nymphalidae) sob influência de resíduos de mineração. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Genética, Biodiversidade e Conservação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Eloito Caires de Mates
	Interação entre <i>Thiloa glaucocarpa</i> (Combretaceae) e <i>Atta sexdens</i> (Hymenoptera: Formicidae) na Caatinga: metabólitos secundários e atividade antifúngica. Início: 2017. Dissertação (Mestrado em Genética, Biodiversidade e Conservação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Jéssica de Jesus Cordeiro
Edinaldo Medeiros Carmo	A contribuição pedagógica das Feiras de Ciências nas escolas cordeirenses e a capacitação de professores. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Educação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Cristhiano Costa Gonçalves
	Desafios e possibilidades do novo ensino médio: o papel dos agentes escolares no processo de implantação do novo ensino médio em Barra da Estiva/BA. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Educação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Inês Silva Gonçalves dos Santos
	As dificuldades no processo de ensino e aprendizagem: o que ensinar e como avaliar. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Educação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Rita Cristina Magnólia Barros

	A Base Nacional Comum Curricular e a prática pedagógica de professores de Ciências. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Educação) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Jéssica Gomes das Mercês Costa
Moisés Nascimento Soares	Literatura e ciência na formação de professores de biologia: análise de narrativas. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Educação Científica e Formação de Professores) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Vanessa da Silva Vieira
	Estudos sobre reações químicas em obras de arte: discussões entre educação química e artística por meio da experimentação em patrimônios histórico-culturais. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Educação Científica e Formação de Professores) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Ana Jaqueline Santos Souza
Cristiane Martins Veloso	Projeto a definir. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Jessica Ferreira Borges
	Obtenção de biocatalisadores suportados em carvão ativado. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Thainá Peixoto de Oliveira
	Produção de adsorventes monolíticos para purificação por troca iônica e estudos termodinâmicos. Início: 2018. Dissertação (Mestrado profissional em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Yara Gomes de Souza
Raquel Pérez Malúf	Serviços ecossistêmicos na produção de frutos. Início: 2019. Dissertação (Mestrado em Agronomia (Fitotecnia)) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Zilda Cristina Malheiros Lima
Monalisa Nascimento dos Santos Barros	Perturbações psicológicas perinatal em tempos de pandemia. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Pós-Graduação em Psicologia da Saúde) - Universidade Federal da Bahia.	Marcella Moreira Aguiar
	Impactos psicossociais da assistência ao parto: período crítico da pandemia por COVID-19 na Bahia. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Pós-Graduação em Psicologia da Saúde) - Universidade Federal da Bahia.	Karenina Oliveira Santos
Orientador	Projeto/Programa	Orientando
Doutorado		
Raphael Ferreira Queiroz	Efeito de selenocompostos sintéticos sobre a atividade da mieloperoxidase in vitro e in vivo. Início: 2017. Tese (Doutorado em Programa Multicêntrico em Bioquímica e Biologia	Tássia Liz Araújo dos Santos Lessa

	Molecular) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia. (Orientador).	
Edinaldo Medeiros Carmo	Programa Nacional de Educação Permanente em Saúde nas escolas. Início: 2019. Tese (Doutorado em Educação e Contemporaneidade) - Universidade do Estado da Bahia.	Murilo Marques Scaldaferrri
Cristiane Martins Veloso	Projeto a definir. Início: 2020. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia.	Eduardo Bruno Macêdo Viana
	Projeto a definir. Início: 2020. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.	Priscila Amaral Nascimento
	Purificação de proteínas de extratos vegetais para aplicação na indústria de alimentos. Início: 2019. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador.	Gabriela Muricy de Sousa Silva
	Desenvolvimento de bioplásticos à base de amido de inhame e mucilagem de palma. Início: 2019. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Dioneire Amparo dos Anjos
	Projeto a definir. Início: 2019. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Coorientador.	Roberta Ribeiro da Cruz Cangussu
	Uso do quipá na alimentação humana. Início: 2019. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Coorientador.	Elizabeth Soares Cotrim Levi
	Utilização do amido nativo e modificado de banana da terra verde (<i>Musa Paradisiaca L.</i>) e aplicação em produtos alimentícios para dietas com restrição de glúten. Início: 2019. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Bruna de Andrade Braga Mendes
	Utilização de biochar funcionalizado com genipina para imobilização de enzimas. Início: 2018. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Mateus Pereira Flores Santos
	Purificação de proteínas utilizando adsorventes macroporosos de afinidade. Início: 2018. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e	Márjorie Castro Pinto Porfírio

	Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Coorientador.	
	Termodinâmica de interações em sistemas aquosos bifásicos. Início: 2018. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador.	Karine Amaral dos Santos
	Desenvolvimento de adsorventes monolíticos para purificação de proteases por IMAC e interação hidrofóbica. Início: 2017. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Coorientador.	Rui Gomes Nascimento
	Produção de corantes naturais encapsulados com amido modificado de araruta (<i>Maranta arundinacea</i> L). Início: 2017. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Alimentos) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.	Jéssica Souza Ribeiro
Raquel Pérez Malúf	Serviços ecossistêmicos na produção de frutos. Início: 2020. Tese (Doutorado em Agronomia (Fitotecnia)) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia.	Priscila Silva Miranda
	Parâmetros biológicos do solo em cultivos de café (<i>Coffea arabica</i> L.) sob diferentes tipos de manejo. Início: 2018. Tese (Doutorado em Agronomia (Fitotecnia)) - Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.	Flavia Ferreira de Carvalho

6.3.3 Bancas de promoção na carreira

Os professores do DCN junto aos professores de outras Instituições de Ensino Superior – IES têm acompanhado e dado suporte a processos relativos à vida acadêmica e funcional dos docentes atuando em bancas de promoção. Foram realizadas 19 (dezenove) bancas de promoção na carreira, sendo 5 (cinco) em 2019.1 e 14 (catorze) em 2019.2 para as diferentes classes: assistente, adjunto, titular e pleno (Quadro 24). Dentre estas classes, àquelas para as classes de professor assistente e professor adjunto o acesso à vaga se dá automaticamente, logo que encaminhado adequadamente e tramitado o processo. No entanto, para as classes professor titular e professor pleno, os professores compõem um cadastro de reserva. Fato que requer uma discussão importante a ser realizada com prioridade nos Conselhos Superiores da UESB e junto a Assembleia Legislativa do Estado

– ALBA, visando ampliar o quadro docente da UESB.

Quadro 24 – Bancas de Promoção na Carreira (2019.1 e 2019.2)

Área /PL	Docente	Classe	Banca	
Período Letivo 2019.1				
Biologia Geral	Gabriele Marisco da Silva	Titular	Adriano Maia dos Santos – UFBA	
			Regiane Yatsuda – UFBA	
			Sandra Mara Bispo Sousa – UESB	
	Renata Correia Assunção Spósito	Adjunto	Danila Souza Oliveira Coqueiro – UFBA	
			Mariluze Peixoto Cruz – UFBA	
			Gabriele Marisco da Silva – UESB	
Período Letivo 2019.2				
Ecologia	Avaldo de Oliveira Soares Filho	Titular	Andrea Karla Almeida dos Santos – UFBA	
			Regiane Yatsuda – UFBA	
			Marcelo Araújo da Nóbrega – UESB	
Genética	Bárbara Dantas Fontes Soares	Titular	Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA	
			Patrícia Belini Nishiyama – UFBA	
			Valdemiro Conceição Jr – UESB	
Saúde Coletiva	Simone Andrade Teixeira	Titular	Adriano Maia dos Santos – UFBA	
			Raquel Souzas – UFBA	
			Almiralva Ferraz Gomes – UESB	
Botânica	Carlos André Espolador Letão	Pleno	Katielle Silva Brito Kateivas – IF-Baiano	
			Adriano Maia dos Santos – UFBA	
			Mariluze Peixoto Cruz – UFBA	
			Paulo Araqém Ramos Cairo – UESB	
			Caludenir Simões Caires – UESB	
	Cecília Oliveira de Azevedo	Pleno	Anderson Santos Souza – UFBA	
			Patrícia Baier Krepsky – UFBA	
			Regiane Yatsuda – UFBA	
			Maria Lúcia Del-Grande – UESB	
			Débora Leonardo dos Santos – UESB	
Clínica Especializada I	Ednéa Conceição Correia Santos Luz	Adjunto	Adriano Maia dos Santos – UFBA	
			Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA	
			Raphael Ferreira Queiroz – UESB	
	Flávia Aparecida Ferreira	Assistente	Adriano Maia dos Santos – UFBA	
			Raquel Souzas – UFBA	
				Almiralva Ferraz Gomes – UESB
	Maria Esther Ventim de O. Prates	Adjunto	Jéssica Bonfim de Almeida – UFBA	
Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA				
			Raphael Ferreira Queiroz – UESB	
Clínica Especializada II	Leonardo Cunha Costa	Assistente	Bruno Oliveira Moreira – UFBA	
			Cassara Camelo Eloí de Souza – UFBA	
			Douglas Gonçalves da Silva – UESB	
Educação Física	Felipe Eduardo Ferreira Marta	Pleno	Daniela Arruda Soares – UFBA	
			Luís Rogério Cosme Silva Santos – UFBA	

	Renato Pereira de Figueiredo	Pleno	Paulo Rogers da Silva Ferreira – UFBA
			Nivaldo Vieira de Santana – UESB
			Jornandes Jesus Correia – UESB
			Daniela Arruda Soares – UFBA
			Luís Rogério Cosme Silva Santos – UFBA
			Paulo Rogers da Silva Ferreira – UFBA
			Nivaldo Vieira de Santana – UESB
Ginecologia e Obstetrícia	Edney Matos Nascimento	Assistente	Márcio Galvão Guimarães de Oliveira – UFBA
			José Andrade Louzado – UFBA
			Raphael Ferreira Queiroz – UESB
Genética	Patrícia Santos Pereira Lima	Pleno	Antonio Carlos Ricardo Braga Júnior – UFBA
			Mariluze Peixoto Cruz – UFBA
			Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA
			Maria Lúcia Del-Grande – UESB
			Raquel Pérez-Maluf – UESB
Pediatria	Adriza Barbosa Santos Silva	Assistente	José Andrade Louzado – UFBA
			Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA
			Simone Andrade Teixeira – UESB
	Verônica Cheles Vieira	Assistente	Adriano Maia dos Santos – UFBA
			Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA
			Raphael Ferreira Queiroz – UESB
	Raquel Cristina Gomes Lima	Assistente	José Andrade Louzado – UFBA
			Robson Amaro Augusto da Silva – UFBA
			Simone Andrade Teixeira – UESB
Química	Cristiane Martins Veloso	Pleno	Cassara Camelo Eloi de Souza – UFBA
			Poliana Cardoso Martins – UFBA
			Bruno Oliveira Moreira – UFBA
			Douglas Gonçalves da Silva – UESB
			Patrícia Santos Pereira Lima – UESB

6.3.4 Banca de seleção de monitoria

Os professores do DCN atuaram compondo as bancas de seleção de monitoria, etapa imprescindível para seleção dos monitores, conforme apresentado no Quadros 25, no período letivo 2019.1 e Quadro 26, no período letivo 2019.2, a seguir.

Quadro 25 – Banca de seleção de monitoria 2019.1

Área	Disciplina	Banca Examinadora
Biologia Geral	Anatomia e Fisiologia Humana	Anderson Pereira Souza Camila Pereira Renata Correia
	Anatomia Humana	Renata Correia Assunção Spósito Roberta Ornellas Regineide Xavier
	Fisiologia Humana	Anderson Pereira Souza Camila Pereira Renata Correia
	Biologia Celular - Bacharelado	Regineide Xavier Santos Renata Correia Roberta Ornellas
	Neuroanatomia	Elce Cristina Côrtes Rebouças Sandra Mara Bispo Simone Teixeira
	Histologia	Elce Cristina Côrtes Rebouças Roberta Ornellas Patrícia Lima
	Biologia Geral	Roberta Maria Santos Ornellas Regineide Xavier Renata Correia
	Microbiologia II	Camila Pereira Roberta Ornellas Renata Correia
Botânica	Parasitologia	Camila Pereira Roberta Ornellas Renata Correia
	Morfologia e Anatomia Vegetal	Débora Leonardo dos Santos Cecilia O. Azevedo Simone Teixeira
Clínica Especializada I	Taxonomia de Fanerógamas	Claudenir Simões Caires Cecilia O. Azevedo Carlos André Leitão
	Habilidades III	Klecius Daniel Carvalho de Aguiar Simone Teixeira Anderson Pereira Souza
Ecologia	Ecologia de Campo	Danilo Silva Ruas Simone Teixeira Sandra Mara Bispo
	Ecologia de Campo	Raymundo José de Sá Neto Michele Martins Danilo Silva Ruas
Genética	Genética Quantitativa e de Populações	Antonio Carlos de Oliveira Luciana Aguilar Aleixo Barbara Dantas
	Biologia Evolutiva	Luciana Aguilar Aleixo Barbara Dantas Patrícia Lima
	Citogenética Geral	Luciana Aguilar Aleixo

		Barbara Dantas Patrícia Lima
	Genética Geral – Agronomia	Luciana Aguilar Aleixo Barbara Dantas Patrícia Lima
	Genética Geral – Biologia	Luciana Aguilar Aleixo Barbara Dantas Patrícia Lima
	Biologia Molecular	Patrícia Santos Pereira Lima Sandra Mara Bispo Sousa Simone Teixeira
	Princípios de Taxonomia Biológica	Luciana Aleixo Antônio Carlos de Oliveira Patrícia Lima
Geologia	Geologia Geral	Andreia Lima Sanches Maria Angélica de L. Tasso Roberta Ornellas
	Geologia e Mineralogia	Eduardo Silveira Bernardes Andreia Lima Sanches Maria Angélica de L. Tasso
	Paleontologia	Maria Angélica de L. Tasso Roberta Ornellas Renata Correia
Pediatria	Pediatria	Maxuel Nunes Pereira Sumaia Almeida Davi Tanajura
Química	Química Analítica I	Douglas Gonçalves da Silva Anaildes Lago Nadja Ferreira
	Bioquímica I	Lisandro Diego G. Alvarez Cristiane Martins Luciana Aleixo
	Bioquímica Metabólica	Nadja Ferreira R. de Melo Emanuel Vitor dos Santos Douglas Gonçalves
	Elementos de Química	Anaildes Lago de Carvalho Prof. Emanuel Vitor dos Santos Prof. Douglas Gonçalves
	Química para Biologia	Anaildes Lago de Carvalho Douglas Gonçalves Nadja Ferreira
Zoologia	Zoologia	Vivian Fransozo Cunha Marcus Augusto Ferraz Gilson Evaristo
	Zoologia I	Flávia Borges Santos Marcus Augusto Ferraz Gilson Evaristo
	Zoologia IV	Gilson Iack Ximenes Vivian Ferraz Flávia Borges
	Zoologia V	Maria Lúcia Del-Grande Profa. Sandra Mara Bispo Sousa Profa. Patricia Lima

Quadro 26 – Banca de seleção de monitoria 2019.2

Área	Disciplina	Banca Examinadora
Biologia Geral	Microbiologia	Camila Pereira Renata Correia Sandra Mara Bispo
	Biologia geral	Regineide Xavier Gabriele Marisco Roberta Ornellas
Botânica	Taxonomia de Fanerógamas	Claudenir Simões Caires Carlos André Leitão. Cecilia O. Azevedo
	Anatomia Vegetal	Carlos André Leitão Cecilia Oliveira Claudenir Simões
	Morfologia Vegetal	Cecília Oliveira de Azevedo Carlos André E. Leitão Claudenir Simões
Ciências Básicas	Farmacologia Clínica	Rafael Queiroz Carla Cristiane Oliveira Anderson Pereira
Ecologia	Ecologia geral	Danilo Silva Ruas Michele Martins Avaldo S. Filho
	Ecologia de comunidades	Michele Martins Avaldo S. Filho Danilo S. Ruas
Genética	Genética Quantitativa e de Populações	Antônio Carlos de Oliveira Francisco Antônio Setuval Debora Leonardo dos Santos
	Genética Humana	Sandra Mara Bispo Sousa Maria Lúcia Del Grande. Edinaldo Medeiros
	Proliferação Celular	Sandra Mara Bispo Sousa Alday de Oliveira Maria Lúcia Del Grande.
Ginecologia e Obstetrícia	Histologia humana	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro Anderson Pereira Raphael F. Queiroz
Pediatria	Pediatria IV	Maxuel Nunes Pereira Prof. Philip Glass Profa. Sumaia Lordelo
	Pediatria I	Maxuel Nunes Pereira Philip Glass Augusto C. Correia
Química	Bioquímica I	Lisandro Diego Cristiane Martins Veloso Maria Lucia Del Grande
	Bioquímica II	Nadja Ferreira R. de Melo Emanuel Vitor dos Santos Douglas Gonçalves
	Química Para Biologia	Emanuel Vitor dos Santos Prof. Douglas Gonçalves

		Profa. Nadja Ferreira
Saúde Coletiva	Trabalho de conclusão de curso	Simone Andrade Teixeira Maria Esther Ventin Phillip Glass

6.4 Outras atividades

O Departamento tem contribuído em comissões institucionais, como a Estatuinte, Comitês de Ensino, de Pesquisa, de Extensão e de Aula de Campo, além de Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação e em Conselhos, Conselho Gestor Serra do Ouro, Conselho Municipal de Saúde e Conselho de Ética no Uso de Animais (CEUA).

O Quadro 27 apresenta a participação docente em órgãos institucionais.

Quadro 27 – Participação Docente em órgãos institucionais

Órgãos Institucionais	Docentes Representantes
Câmara de Graduação	Raymundo José de Sá Neto
Câmara de Pesquisa e Pós-graduação (suplente)	Sandra Mara Bispo Sousa
Conselho Gestor Serra do Ouro	Eduardo Silveira Bernardes
Conselho Municipal de Saúde	Augusto Cândido Correia
	Jussira Barros Oliveira
Comitê de Extensão	Andreia Lima Sanches
	Simone Andrade Teixeira
Comitê de Aula de Campo	Gabriele Marisco da Silva
	Raquel Perez Maluf
Comitê de Pesquisa	Avaldo de Oliveira Soares Filho
	Regineide Xavier Santos
Comissão Institucional da Estatuinte	Lenira Eloína Coelho de Souza
Comissão de Reconhecimento do Curso de Agronomia	Lenira Eloína Coelho de Souza
Conselho de Ética no Uso de Animais – CEUA	Gabriele Marisco da Silva
Grupo de Trabalho para Cadastro SISGEN	Raymundo José de Sá Neto
	Antônio Carlos de Oliveira
Comissão de Descentralização Orçamentária da UESB (suplente)	Helma Pio Mororó José
Coordenadora do Programa de Formação de Professores – PARFOR/UESB)	Alday de Oliveira Souza

7 ÁREA DE PESSOAL

7.1 Quadro docente

O DCN conta hoje com 124 (cento e vinte e quatro) docentes, sendo 119 (cento e dezenove) efetivos e 7 (sete) substitutos, cujo perfil funcional está discriminado no Quadro 28, em que são apresentados o nome, regime de trabalho, classe funcional, titulação e o ano ingresso do docente.

Quadro 28 – Quadro funcional docente

Docente	Regime de Trabalho	Classe	Titulação	Ano de Ingresso
Adriza Santos Silva Barbosa	40 horas	Assistente	Mestre	2010
Alberto Lima Ferreira	40 horas	Auxiliar	Mestre	2004
Alday de Oliveira Souza	DE	Adjunto	Doutor	1990
Aldimar Suene Fernandes de Magalhães	20 horas	Auxiliar	Especialista	2008
Alexsandro Nascimento Costa	40 horas	Auxiliar	Mestre	2006
Aloísio Alan Costa Fernandes	20 horas	Auxiliar	Mestre	2007
Ana Paula Dias Viana de Andrade	20 horas	Auxiliar	Especialista	2009
Anaildes Lago de Carvalho	40 horas	Substituto	Doutor	2018
Anderson Pereira de Souza	40 horas	Assistente	Mestre	2010
André Augusto Curty Romero Veloso	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012
André Luís Gonçalves Santos	20 horas	Auxiliar	Especialista	2005
André Oliveira Andrade	20 horas	Auxiliar	Especialista	2007
Andreia Lima Sanches	DE	Adjunto	Doutor	2001
Anelise Costa dos Santos Botelho	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Antônio Carlos de Oliveira	DE	Titular	Doutor	2003
Antônio João de Araújo Xavier	40 horas	Assistente	Especialista	2013
Argemiro Correia Santos Júnior	40 horas	Auxiliar	Especialista	2005

Arnaldo Rocha Silva	40 horas	Adjunto	Doutor	2000
Augusto Cândido Correia Santos	40 horas	Auxiliar	Especialista	2005
Avaldo de Oliveira Soares Filho	DE	Adjunto	Doutor	1990
Bárbara Dantas Fontes Soares	DE	Titular	Doutor	2011
Braulito Perazzo de Oliveira Filho	40 horas	Assistente	Mestre	2004
Cacyane de Paula Naiff do Amaral de Oliveira	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Camila Pereira	DE	Pleno	Doutor	2002
Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro	40 horas	Assistente	Doutor	2004
Carlos André Espolador Leitão	DE	Pleno	Doutor	2002
Cecília Oliveira de Azevedo	DE	Titular	Doutor	2010
Claudenir Simões Caires	DE	Titular	Doutor	2012
Cláudia Leal Macedo	20 horas	Auxiliar	Doutor	2010
Claudia Pereira Reis	40 horas	Auxiliar	Especialista	2008
Clodoaldo Cadete Fernandes Costa	20 horas	Auxiliar	Especialista	2006
Cristiane Martins Veloso	DE	Titular	Doutor	2001
Cristiano Nonato Madureira Lucena	40 horas	Auxiliar	Especialista	2007
Daniel Matos Barreto	20 horas	Auxiliar	Especialista	2009
Danilo Freire Gusmão	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Danilo Silva Ruas	DE	Assistente	Doutor	2016
Dariana Viegas Andrade Penteadó	20 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Davi Tanajura Costa	40 horas	Adjunto	Doutor	2014
Débora Leonardo dos Santos	DE	Pleno	Doutor	2004
Delano Brito Almeida	20 horas	Auxiliar	Especialista	2004
Dirceu Joaquim Costa	DE	Titular	Doutor	2011
Douglas Gonçalves da Silva	DE	Titular	Doutor	2013
Edinaldo Medeiros Carmo	DE	Titular	Doutor	2005
Ednéa Conceição Correia Santos Luz	40 horas	Adjunto	Doutor	2009
Edney Nascimento Matos	40 horas	Assistente	Mestre	2004
Eduardo Silveira Bernardes	DE	Titular	Doutor	2009
Elce Cristina Côrtes Rebouças	DE	Adjunto	Doutor	1996
Eliane Mariza Dortas Maffei	DE	Titular	Doutor	2001
Ellen Mara Ferraz Bittencourt	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012
Ellen Mota de Carvalho Reis	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012

Emanuel Vitor dos Santos Vieira	40 horas	Substituto	Mestre	2018
Felipe Eduardo Ferreira Marta	DE	Titular	Doutor	2007
Flávia Aparecida Ferreira	40 horas	Assistente	Mestre	2007
Flávia Borges Santos	DE	Pleno	Doutor	2007
Francisco Antonio Rodrigues Setúval	40 horas	Assistente	Mestre	2009
Gabriele Marisco da Silva	DE	Titular	Doutor	2010
Gíbran Ribeiro da Rocha	40 horas	Auxiliar	Especialista	2013
Gilson Evaristo Iack Ximenes	DE	Adjunto	Doutor	2010
Gláucia Celeste Frota Gumes	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Grasiela Casas	40 horas	Substituto	Doutor	2017
Helma Pio Mororó José	DE	Adjunto	Doutor	1993
Igor Thiago Alvim Cardoso	40 horas	Auxiliar	Especialista	2011
Irineu dos Santos Viana	40 horas	Auxiliar	Mestre	2006
Isaías Viana de Andrade Júnior	20 horas	Auxiliar	Mestre	2006
Jó Luís Passos de Andrade	40 horas	Auxiliar	Mestre	2004
João Carlos Dantas de Andrade Barbosa	40 horas	Auxiliar	Mestre	2010
Jorge Manuel	40 horas	Auxiliar	Mestre	2012
José de Souza Andrade Neto	40 horas	Adjunto	Doutor	2010
Jussara Barros Oliveira	40 horas	Assistente	Doutor	2002
Karine Brito Matos Santos	40 horas	Assistente	Mestre	2010
Kátia Cristina da Cunha	40 horas	Auxiliar	Especialista	2008
Klécius Daniel de Carvalho Aguiar	40 horas	Auxiliar	Especialista	2007
Lara de Castro Araújo Fernandes	20 horas	Auxiliar	Especialista	2006
Leila Silva Meira	40 horas	Auxiliar	Especialista	2018
Leonardo Cunha Costa	40 horas	Assistente	Mestre	2007
Lisandra Maria Fontes Pereira Chagas	40 horas	Auxiliar	Especialista	2009
Lisandro Diego Giraldez Alvarez	40 horas	Substituto	Doutor	2017
Lorena D'Oliveira Gusmão	40 horas	Assistente	Mestre	2015
Luciana Aguilar Aleixo	DE	Adjunto	Doutor	2005
Luciano Dias Nascimento	40 horas	Auxiliar	Mestre	2012
Lúcio dos Santos Carvalho	20 horas	Auxiliar	Especialista	2005
Magno Clery da Palma dos Santos	DE	Assistente	Mestre	2009
Marcelo Coelho Machado	40 horas	Auxiliar	Mestre	2004
Marcelo de Oliveira	20 horas	Auxiliar	Especialista	2007

Márcia de Andrade Reis Nascimento	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012
Márcia de Oliveira Menezes	40 horas	Assistente	Mestre	2013
Marcos Augusto Ferraz Carneiro	40 horas	Substituto	Mestre	2015
Maria Angélica de Lima Tasso	DE	Adjunto	Doutor	2003
Maria Esther Ventin de Oliveira Prates	40 horas	Adjunto	Doutor	2004
Maria Lúcia Del Grande	DE	Pleno	Doutor	2001
Mateus Teixeira do Amaral Rocha	40 horas	Auxiliar	Especialista	2014
Maxuell Nunes Pereira	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012
Michele Martins Corrêa	DE	Pleno	Doutor	2006
Milton Adalberto Souza Cerqueira Junior	40 horas	Auxiliar	Especialista	2012
Moara Nina Rodrigues	40 horas	Auxiliar	Especialista	2018
Moisés Nascimento Soares	DE	Adjunto	Doutor	2012
Monalisa Ferraz de Ferraz	40 horas	Auxiliar	Especialista	2013
Monalisa Nascimento dos Santos Barros	40 horas	Adjunto	Doutor	2006
Nadja Ferreira Rabelo de Melo	DE	Assistente	Mestre	2006
Patrícia Santos Pereira Lima	DE	Pleno	Doutor	1996
Paula Yuri Sugishita Kanikadan	40 horas	Auxiliar	Doutor	2018
Péricles Gimenes Farina	40 horas	Auxiliar	Especialista	2007
Philip George Glass Andrade	40 horas	Adjunto	Doutor	2014
Plínio Vasconcelos Maia	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Raphael Ferreira Queiroz	DE	Titular	Doutor	2015
Raquel Cristina Gomes Lima	40 horas	Assistente	Mestre	2008
Raquel Pérez Maluf	DE	Pleno	Doutor	2000
Raymundo José de Sá Neto	DE	Titular	Doutor	2004
Regineide Xavier Santos	DE	Adjunto	Doutor	2013
Renata Correia Assunção Spósito	DE	Adjunto	Doutor	2010
Renata de Melo Python	20 horas	Assistente	Mestre	2004
Renato Pereira de Figueiredo	DE	Pleno	Doutor	1995
Roberta Maria Santos Ornellas	40 horas	Substituto	Doutor	2014
Rosamaria Ribeiro Caracas	20 horas	Auxiliar	Especialista	2012
Sabrina Brito Freitas	40 horas	Auxiliar	Especialista	2010
Sandra Mara Bispo Sousa	DE	Pleno	Doutor	1994
Simone Andrade Teixeira	DE	Titular	Doutor	1986
Sumaia Almeida Souza Lordelo	40 horas	Auxiliar	Especialista	2011

Temóteo Ribeiro Santos	40 horas	Auxiliar	Especialista	2007
Verônica Cheles Vieira	40 horas	Assistente	Mestre	2014
Vivian Fransozo Cunha	DE	Adjunto	Doutor	2011
Wagner Rangel Borges	40 horas	Auxiliar	Especialista	2013
Washington Luís Viriato Sampaio	20 horas	Auxiliar	Mestre	2004
Welma Wildes Cunha Coelho Amorim	40 horas	Assistente	Doutor	2009

7.2 Qualificação do corpo docente

A maioria dos docentes do DCN (54%) mantém vínculo em regime de 40 horas semanais, ocupa a classe Auxiliar (47,5%) e são Doutores (43,5%). Embora o DCN apresente um maior percentual de doutores e mestres (65,3%), algumas áreas de conhecimento concentram o maior número de especialistas e ainda não atendem ao estabelecido no atual Plano Nacional de Educação (PNE 2014-2024), evidenciando a necessidade de se propor um plano de ação para estimular o aperfeiçoamento docente.

Uma das estratégias para qualificação utilizadas pelos professores do DCN é cursar mestrado e doutorado sem afastamento, solicitando a dispensa de participação em reuniões de Departamento, Colegiado e Área mediante parecer da área de conhecimento e aprovado em plenárias, conforme previsto na Resolução Consepe 56/2017 no Capítulo VI da Liberação Parcial das Atividades, no Art. 11 determina que “O docente que, a partir de requerimento ao Departamento em que é lotado, obtiver liberação parcial das suas atividades, para cursar pós-graduação *Stricto Sensu* ou estágio pós doutoral, poderá reduzir em seu plano individual de trabalho, a critério da Plenária Departamental, cinquenta por cento (50%) da carga horária do regime de trabalho, sem afastamento das atividades de sala de aula”.

No momento, o DCN apresenta 19 (dezenove) professores cursando pós-graduação sem afastamento, distribuídos nas seguintes Áreas de Clínica Cirúrgica (21%), Clínica Especializada I (0,5%), Clínica Especializada II (15,7%), Educação (0,5%), Ginecologia e Obstetrícia (21%), Pediatria (10,5%) e Saúde Coletiva (21%).

Os professores substitutos que compõem o quadro provisório do Departamento, em maioria, são doutores (71,4%).

Em alguns casos, as classes funcionais ocupadas pelos docentes nem sempre estão associadas à titulação apresentada, demonstrando a necessidade de estímulo aos docentes para realizar a promoção na carreira, conforme demonstrado no Quadro 28.

Os docentes do DCN estão agrupados nas Áreas de concentração segundo sua formação específica na graduação e pós-graduação, conforme Quadro 30. Em função da heterogeneidade das áreas de conhecimento reunidas no DCN e do número de docentes nele lotados, as Áreas de concentração têm assumido função como órgão de assessoramento departamental, instância consultiva e necessária à gestão do departamento. As Áreas de concentração do DCN possuem um coordenador escolhido entre seus pares e número variado de docentes, conforme demonstrado no Quadro 31.

O Quadro 29 apresenta a Área de formação do quadro docente.

Quadro 29 – Área de formação do quadro docente

Área de Conhecimento	Docente	Formação (Graduação)	Pós-Graduação (a mais alta)
Biologia Geral	Anderson Pereira de Souza	Ciências Biológicas	Mestre em Patologia Humana UFBA/Fiocruz.
	Camila Pereira	Ciências Biológicas Modalidade Médica Biomedicina	Doutorado em Genética, pela Universidade de São Paulo com período sanduíche em Institut Pasteur de Lille- France.
	Dirceu Joaquim Costa	Farmácia	Doutorado em Imunologia, pela Universidade Federal da Bahia.
	Elce Cristina Cortes Rebouças	Ciências Biológicas	Doutorado em Neurociências, pela Faculdade de Medicina da Universidade do Porto/PT (FMUP), Portugal.
	Gabriele Marisco da Silva	Ciências Biológicas	Doutorado em Biotecnologia/RENORBI O.
	Regineide Xavier Santos	Ciências Biológicas	Doutorado em Genética e Biologia Molecular pela Universidade Estadual de Santa Cruz- BA.
	Renata Correia Assunção	Ciências Biológicas	Doutorado em Biotecnologia, pela Universidade Federal da Bahia.
	Roberta Maria Santos Ornellas	Ciências Biológicas	Doutorado em Biologia e Biotecnologia de Micro-organismos, pela Universidade Estadual de Santa Cruz-BA.
Botânica	Carlos André Espolador Leitão	Ciências Biológicas	Doutorado em Biologia Celular, pela Universidade Estadual de Campinas-SP.
	Cecília Oliveira de Azevedo	Ciências Biológicas	Doutorado em Botânica, pela Universidade Estadual de Feira de Santana-BA.
	Claudenir Simões Caires	Ciências Biológicas	Doutorado em Botânica, pela Universidade de Brasília.
	Débora Leonardo dos Santos	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Vegetal), pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita

			Filho-SP.
Ciências Básicas	Aloísio Alan Costa Fernandes	Medicina Ortopedia	Mestrado em Saúde Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, Portugal.
	Cláudia Leal Macedo	Medicina Patologia	Doutorado em Imunologia pela Universidade Federal da Bahia.
	Paula Yuri Sugishita Kanikadan	Farmácia	Doutorado em Saúde Pública pela Universidade de São Paulo.
	Raphael Ferreira Queiroz	Farmácia	Doutorado em Ciências Biológicas (Bioquímica) pela Universidade de São Paulo.
Clínica Cirúrgica	André Augusto Curty Romero Veloso	Medicina	Especialização em Cirurgia Geral SUS Bahia. Residência em Mastologia SUS – São Paulo. Especialização em Emergências, pela Fundação Educacional Lucas Machado - Faculdade de Ciências Médicas de Minas Gerais.
	André Oliveira Andrade	Medicina	Especialização em Cirurgia Geral, pelo Hospital Ana Nery. Mestrado em Saúde Coletiva, pela Universidade Federal da Bahia, em andamento.
	Augusto Cândido Correia Santos	Medicina Cirurgia Geral Aparelho Digestivo e Coloproctologia	Especialização em Cirurgia Geral, pelo Real e Benemerita Sociedade de Beneficência Portuguesa. Especialização em Cirurgia do Aparelho Digestivo Proctologia, pela Sociedade de Beneficência Portuguesa. Especialização em Cirurgia do Aparelho Digestivo, pelo Colégio de Cirurgia Digestiva.

			Especialização em Coloproctologista, pela Sociedade Brasileira de Coloproctologista. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
	Brulito Perazzo de Oliveira Filho	Medicina Cirurgia Geral	Mestrado em Educação, pela Universidade Federal da Bahia.
	Delano Brito Almeida	Medicina	Especialização em Cirurgia Geral, Cirurgia do Trauma e Endoscopia Digestiva.
	Gibran Ribeiro da Rocha	Medicina	Especialização em Cirurgia Geral, pelo Hospital São Joao Batista.
	Gláucia Celeste Frota Gumes	Medicina Anestesia	Especialização em Psicopatologia Psicanalítica, pelo Centro de Educação Superior de Guanambi-BA. Especialização em Acupuntura, pela Sociedade Médica Brasileira de Acupuntura. Especialização em Saúde Pública, pela Universidade de Ribeirão Preto. Mestrado em Memória: Linguagem e Sociedade, em andamento.
	Jó Luiz Passos de Andrade	Medicina	Mestrado em Saúde Tropical pela Universidade Nova Lisboa, UNL, Portugal.
	Jorge Manuel	Medicina	Mestrado em Ciências da Saúde pela Unifesp.
	José de Souza Andrade Neto	Medicina Anestesia	Doutorado em Anestesiologia pela Universidade Estadual Paulista - UNESP.

	Kátia Cristina da Cunha	Medicina Cirurgia Geral	Especialização em Cirurgia Geral pelo SUS – Hospital Heliópolis – São Paulo. Mestrado em Medicina Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, UNL, Portugal, em andamento.
	Luciano Dias Nascimento	Medicina	Mestrado em Medicina Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, UNL, Portugal.
	Plínio Vasconcelos Maia	Medicina	Especialização em Anestesiologia, pela Universidade Federal de Minas Gerais.
	Wagner Rangel Borges	Medicina	Especialização – Residência Médica em Cirurgia Geral pelo Hospital Municipal Carmino Caricchio – Secretaria Municipal da Saúde de São Paulo.
Clínica Médica Especializada I	Ana Paula Dias Viana de Andrade	Medicina	Especialização em Radiologia e Diagnóstico por Imagem no Hospital de Base do Distrito Federal. Especialização em Radiologia e Diagnóstico por Imagem, pelo Colégio Brasileiro de Radiologia.
	Anelise Costa dos Santos Botelho	Medicina	Especialização em Clínica Médica e em Nefrologia, pela Universidade Federal do Rio de Janeiro.
	Argemiro Correia Santos Júnior	Medicina	Especialização em Ortopedia e Traumatologia, pela Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia – SBOT.
	Cristiano Nonato Madureira Lucena	Medicina	Especialização – Residência em Clínica Médica, no Hospital Santa Izabel. Especialização – Residência em Cardiologia.

	Daniel Matos Barreto	Medicina	Especialização em Otorrinolaringologia, pela Universidade Federal de Uberlândia.
	Ednéa Conceição Correia Santos Luz	Medicina	Doutorado em Memória: Linguagem e Sociedade pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
	Flávia Aparecida Ferreira	Medicina	Mestrado em Saúde Tropical pelo Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova Lisboa, Portugal.
	Irineu dos Santos Viana	Medicina	Mestrado em Saúde Tropical pelo Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova Lisboa, Portugal.
	Isaías Viana de Andrade Júnior	Medicina	Mestrado em Medicina Tropical pela Universidade Nova Lisboa, Portugal.
	Klécius Daniel de Carvalho Aguiar	Medicina	Especialização na área de Oncologia / Cancerologia. Clínica Médica – Hospital de Heliópolis e Oncologia – AC Camargo.
	Lúcio dos Santos Carvalho	Medicina	Especialização em Oftalmologia, pela Universidade Federal da Bahia.
	Marcelo Coelho Machado	Medicina	Mestrado em Medicina Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, Portugal.
	Maria Esther Ventin de Oliveira Prates	Medicina	Doutorado em Memória: Linguagem e Sociedade pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.
	Renata de Melo Pithon	Medicina	Mestrado em Ciências Médicas, pela Universidade de São Paulo. Dinter em Educação PPGEduC/PPGEEd, em andamento.
	Washington Luís Viriato Sampaio	Medicina	Mestrado em Clínica Médica pela UNICAMP.
	Welma Wildes Cunha Coelho Amorim	Medicina	Doutorado em Medicina e Saúde da Universidade Federal da Bahia

Clínica Médica Especializada II	Aldimar Suene Fernandes de Magalhães	Medicina Cardiologia	Especialização - Residência Médica em Cardiologia, pela Universidade Federal da Bahia – UFBA. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES) (em andamento).
	André Luís Gonçalves Santos	Medicina	Especialização em Clínica Médica pelo Conselho Regional de Medicina do Estado da Bahia. Especialização em Cardiologia pelo Conselho Regional de Medicina – Bahia. Especialização em Medicina Intensiva, pelo Conselho Regional de Medicina – Bahia.
	Dariana Viegas Andrade Penteadó	Medicina	Especialização em Cardiologia. Residência Médica em Eletrofisiologia Clínica e Invasiva pelo Hospital do Coração-SP. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
	Igor Thiago Alvim Cardoso	Medicina Nefrologia	Especialização em Nefrologia pela Fundação Geraldo Correia - Hospital São João de Deus.
	Leonardo Cunha Costa	Medicina Oncologia	Mestrado em Saúde Tropical pela Universidade de Nova Lisboa, Portugal.

	Marcelo de Oliveira	Medicina Pneumologia	Especialização em Pneumologia e Tisiologia pela Associação Médica Brasileira e Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia – São Paulo.
	Temóteo Ribeiro Santos	Medicina	Especialização - Residência Médica em Clínica Médica e Gastroenterologia, pela Universidade Federal da Bahia. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
Ecologia	Avaldo Oliveira Soares Filho	Ciências Biológicas	Doutorado em Botânica pela Universidade Estadual de Feira de Santana-BA
	Danilo Silva Ruas	Ciências Biológicas	Doutorado em Ecologia e Conservação da Biodiversidade, pela Universidade Estadual de Santa Cruz-BA.
	Lenira Eloína Coelho de Souza	Ciências Biológicas	Doutorado em Entomologia, pela Universidade Federal de Viçosa-MG.
	Michele Martins Corrêa	Ciências Biológicas	Doutorado em Biologia Vegetal, pela Universidade Federal de Pernambuco.
	Raymundo José de Sá Neto	Ciências Biológicas	Doutorado em Ecologia, pela Universidade de Brasília.
Educação	Alday de Oliveira Souza	Ciências Biológicas	Doutorado em Educação, pela Universidade Estadual de Campinas.
	Edinaldo Medeiros Carmo	Ciências Biológicas	Doutorado em Educação pela Universidade Federal Fluminense.
	Francisco Antonio Rodrigues Setúval	Ciências Biológicas	Mestrado em Ensino, Filosofia e História das Ciências, pela Universidade Federal da Bahia.

	Magno Clery da Palma Santos	Ciências Biológicas	Mestrado em Agronomia (Fitotecnia), pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Doutorado em Educação, pela Universidade Federal da Bahia (em andamento).
	Márcia de Oliveira Menezes	Ciências Biológicas	Mestrado em Ensino de Ciências, pela Universidade Católica de Minas Gerais. Doutorado em Educação e Contemporaneidade, pela Universidade do Estado da Bahia, em andamento.
	Moisés Nascimento Soares	Ciências Biológicas	Doutorado em Educação para Ciência
Educação Física	Felipe Eduardo Ferreira Marta	Física	Doutorado em História Social, pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
	Helma Pio Mororó José	Educação Física	Doutorado em Educação Física, pela Universidade Federal de Santa Catarina.
	Renato Pereira de Figueiredo	Educação Física	Doutorado em Educação, pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte.
Genética	Antônio Carlos de Oliveira		Doutorado em Genética e Biologia Molecular, UNICAMP
	Bárbara Dantas Fontes Soares	Agronomia	Doutorado em Genética e Melhoramento, pela Universidade Federal de Viçosa.
	Eliane Mariza Dortas Maffei	Ciências Biológicas	Doutorado em Genética e Melhoramento, pela Universidade Federal de Viçosa-MG.
	Luciana Aguiar Aleixo	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas – Genética, pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
	Patrícia Santos Pereira Lima	Ciências Biológicas	Doutorado em Genética, pela FMRP, Universidade de São Paulo.
	Sandra Mara Bispo Sousa	Ciências Biológicas	Doutorado em Genética, pela FMRP, Universidade de São Paulo.

Geologia	Andreia Lima Sanches	Geologia	Doutorado em Geologia pela Universidade Federal da Bahia.
	Eduardo Silveira Bernardes	Geologia	Doutorado em Geologia Regional, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
	Maria Angélica de Lima Tasso	Geologia	Doutorado em Geociências e Meio Ambiente, pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
Ginecologia e Obstetrícia	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro	Medicina Ginecologia /Obstetrícia	Doutorado em Memória: Linguagem e Sociedade, pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.
	Claudia Pereira Reis	Medicina Ginecologia /Obstetrícia	Especialização - Residência Médica em Obstetrícia e Ginecologia, pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia. Especialização em Colposcopia e Colpocitologia, pela Universidade Federal da Bahia. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
	Clodoaldo Cadete Fernandes Costa	Medicina Radiologia	Especialização - Residência Médica em Diagnóstico por Imagem, atuação exclusiva: ultrassonografia geral, pelo Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem.
	Edney Nascimento Matos	Medicina Ginecologia /Obstetrícia	Mestrado em Tecnologias em Saúde, pela Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública.

	<p>Ellen Mara Ferraz Bittencourt</p>	<p>Medicina Ginecologia</p>	<p>Especialização - Residência Médica Ginecologia e Obstetrícia, pelo Hospital e Maternidade Leonor Mendes de Barros. Mestrado em Saúde Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, UNL, Portugal, em andamento.</p>
	<p>Milton Adalberto Souza Cerqueira Junior</p>	<p>Medicina Ginecologia /Obstetrícia</p>	<p>Especialização em Ginecologia e Obstetrícia pela Santa de Casa de Misericórdia de Belo Horizonte-MG. Especialização em Ginecologia Oncológica pelo Instituto Mário Penna em Belo Horizonte.</p>
	<p>Monalisa Ferraz de Ferraz</p>	<p>Medicina Mastologia</p>	<p>Especialização em Ginecologia e Obstetrícia no IMP – Pernambuco. Especialização em Mastologia no Hospital Universitário Osvaldo Cruz – Recife. Minter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.</p>
	<p>Péricles Gimenes Farina</p>	<p>Medicina Ginecologia</p>	<p>Especialização em Medicina Fetal, pelo CETRUS Ensino. Especialização Residência Médica em Ginecologia e Obstetrícia, pelo Hospital Ipiranga. Mestrado em Saúde Tropical, pela Universidade Nova de Lisboa, UNL, Portugal, em andamento.</p>

	Rosamaria Ribeiro Caracas	Medicina Ginecologia /Obstetrícia	Especialização Residência Médica em Obstetrícia e Ginecologia, pela Universidade Estadual de Montes Claros, Unimontes.
Pediatria	Adriza Santos Silva Barbosa	Medicina	Mestrado em Memória: Linguagem e Sociedade, pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.
	Cacyane de Paula Naiff do Amaral Oliveira	Medicina	Especialização: Residência em Pediatria Santa Casa de Misericórdia do Pará. UFPA
	Ellen Mota de Carvalho Reis	Medicina	Especialização em Residência Médica no Hospital São Rafael - SUS Bahia.
	João Carlos Dantas de Andrade Barbosa	Medicina	Mestrado em Saúde Tropical, pelo Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Universidade Nova de Lisboa, UNL, Portugal.
	Lara de Castro Araújo Fernandes	Medicina	Especialização – Residência Médica em Pediatria pelo Hospital Santo Antônio da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia.
	Márcia de Andrade Reis Nascimento	Medicina	Especialização em Pediatria pela USP. Especialização em Pediatria com área de atuação em Medicina Intensiva Pediátrica.
	Mateus Teixeira do Amaral Rocha	Medicina	Especialização em Pediatria, pela Universidade Federal da Bahia. Especialização em Residência Médica em Gastroenterologia Pediátrica, pela Universidade Federal da Bahia.

	Moara Nina Rodrigues	Medicina	Especialização - Residência em Pediatria pelo SUS Bahia – Hospital Esauí Matos.
	Raquel Cristina Gomes Lima	Medicina	Mestrado em Saúde Coletiva, pelo Instituto Multiprofissional em Saúde, Universidade Federal da Bahia. Dinter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
	Verônica Cheles Vieira	Medicina	Mestrado em Saúde Coletiva: Instituto Multidisciplinar em Saúde. Universidade Federal da Bahia. Dinter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), em andamento.
Química	Anaildes Lago de Carvalho	Química	Doutorado em Química Analítica, pela Universidade Federal da Bahia.
	Cristiane Martins Veloso	Engenharia Química	Doutorado em Química, pela Universidade Federal da Bahia.
	Douglas Gonçalves da Silva	Química	Doutorado em Química, pela Universidade Federal da Bahia.
	Emanuel Vitor dos Santos Vieira	Ciências Químicas	Mestrado em Química, pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.

	Lisandro Diego Giraldez Alvarez	Ciências Químicas	Doutorado em Ciências Fisiológicas, pela Universidad de Buenos Aires.
	Nadja Ferreira Rabelo de Melo	Ciências Biológicas	Mestrado em Bioquímica, pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte.
Saúde Coletiva	Alberto Lima Ferreira	Medicina Pediatria	Mestrado em Saúde e Medicina Tropical, pelo Instituto de Higiene e Medicina Tropical da Universidade Nova de Lisboa.
	Alexsandro Nascimento Costa	Enfermagem	Mestrado profissional em Ensino na Saúde. Universidade Federal de Alagoas, UFAL. Dinter Acadêmico em Ciências da Saúde, (PPGCS), da Universidade Estadual de Montes Claros (UNIMONTES), em parceria com o Instituto De Pesquisa E Extensão Em Saúde Pública (INPES), (em andamento).
	Antonio João de Araújo Xavier	Medicina	Especialização em Geriatria e Gerontologia FELUMA/ FCMMG. Mestrado Profissional em Saúde da Família (PROFSAUDE), Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), ABRASCO/FIOCRUZ, em andamento.
	Arnaldo Rocha Silva	Medicina Psiquiatria	Doutorado em Medicina e Saúde Humana / Neurociências pela Fundação Bahiana para o Desenvolvimento das Ciências/ FBDC.
	Danilo Freire Gusmão	Medicina Saúde da Família	Especialização em Medicina da Família e Comunidade, pela Sociedade Brasileira de Medicina da Família e Comunidade.
	Davi Tanajura Costa	Medicina Neurologia	Doutorado em Ciências da Saúde na Universidade

		Federal da Bahia.
Jussira Barros Oliveira	Enfermagem	Doutorado em Memória e Sociedade com Ênfase em Política de Saúde da Pessoa Idosa.
Karine Brito Santos	Enfermagem	Mestrado em Saúde Coletiva, Instituto de Saúde Coletiva/UFBA, ISC/UFBA Doutorado em Epidemiologia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, em andamento.
Leila Silva Meira	Enfermagem	Especialização em Urgência e Emergência, pela Unigrad Pós-Graduação e Extensão. Mestrado em Saúde Coletiva: Instituto Multidisciplinar em Saúde. Universidade Federal da Bahia, em andamento.
Lisandra Maria Fontes Pereira Chagas	Medicina Psiquiatria	Especialização em Saúde Mental e Atenção Psicossocial, pela Universidade Federal do Rio de Janeiro.
Lorena D'Oliveira Gusmão	Enfermagem	Mestre em Biociências (UFBA)/ Especialista em Terapia Intensiva IBPEX. Doutorado em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos. Universidade Estadual de Santa Cruz, UESC, em andamento.
Maxuel Nunes Pereira	Medicina Pediatria	Especialista em Pneumologia pediátrica e Pediatria.
Monalisa Nascimento dos Santos Barros	Psicologia	Doutorado em Estudos da Subjetividade – Psicologia, UFF.
Philip George Glass Andrade	Medicina Neurologia	Doutorado em Ciências Médicas – UNICAMP
Sabrina Brito Freitas	Medicina Cardiologia	Especialista em CM e Cardiologia, pelo Hospital Santo Antônio.

	Simone Andrade Teixeira	Enfermagem	Doutorado em Estudos Interdisciplinares sobre Mulheres e Relações de Gênero, UFBA.
	Sumaia Almeida Souza Lordelo	Medicina Pediatria	Especialização em Pediatria, pela Sociedade Brasileira de Pediatria.
Zoologia	Flávia Borges Santos	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia) pela Universidade de São Paulo.
	Gilson Evaristo Iack Ximenes	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), pela Universidade de São Paulo.
	Marcos Augusto Ferraz Carneiro	Ciências Biológicas	Mestrado em Biodiversidade e Conservação, pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia.
	Maria Lúcia Del Grande	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
	Raquel Pérez Maluf	Ciências Biológicas	Doutorado en Biologie du Comportement, Université de Paris XIII (Paris-Nord).
	Vivian Fransozo Cunha	Ciências Biológicas	Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

Quadro 30 – Áreas de concentração e respectivos docentes

Área	Coordenador	Professores
Biologia Geral	Gabriele Marisco da Silva (2019.1) Elce Cristina Côrtes Rebouças (2019.2)	Anderson Pereira de Souza
		Camila Pereira
		Dirceu Joaquim Costa
		Elce Cristina Côrtes Rebouças
		Gabriele Marisco da Silva
		Regineide Xavier Santos
		Renata Correia Assunção Spósito
		Roberta Maria Santos Ornellas
Botânica	Claudenir Simões Caires (2019.1) Carlos André Espolador Leitão (2019.2)	Carlos André Espolador Leitão
		Cecília Oliveira de Azevedo
		Claudenir Simões Caires
		Débora Leonardo dos Santos
Ciências Básicas	Cláudia Leal Macedo (2018.0) Raphael Ferreira Queiroz (2019.0)	Aloísio Alan Costa Fernandes
		Cláudia Leal Macedo
		Raphael Ferreira Queiroz
		Paula Yuri S. Kanikadan
Clínica Cirúrgica	Luciano Dias Nascimento (2018.0) Plínio Vasconcelos Maia (2019.0)	André Augusto Curty Romero Veloso
		André Oliveira Andrade
		Augusto Cândido Correia Santos
		Braulito Perazzo de Oliveira Filho
		Delano Brito Almeida
		Gibran Ribeiro da Rocha
		Gláucia Celeste Frota Gumes
		Jó Luís Passos de Andrade
		Jorge Manuel
		José de Souza Andrade Neto
		Kátia Cristina da Cunha
		Luciano Dias Nascimento
		Plínio Vasconcelos Maia
Wagner Rangel Borges		
Clínica Especializada I	Lúcio dos Santos Carvalho (2018.0)	Ana Paula Dias Viana de Andrade
		Anelise Costa dos Santos Botelho

	Maria Esther Ventin de Oliveira Prates (2019.0)	Argemiro Correia Santos Júnior
		Cristiano Nonato Madureira Lucena
		Daniel Matos Barreto
		Ednéa Conceição Correia Santos Luz
		Flávia Aparecida Ferreira
		Irineu dos Santos Viana
		Isaías Viana de Andrade Júnior
		Klécius Daniel de Carvalho Aguiar
		Lúcio dos Santos Carvalho
		Marcelo Coelho Machado
		Maria Esther Ventin de Oliveira Prates
		Renata de Melo Pithon
		Washington Luís Viriato Sampaio
		Welma Wildes Cunha Coelho Amorim
Clínica Especializada II	Dariana Viegas Andrade Penteadó (2018.0) Leonardo Cunha Costa (2019.0)	Aldimar Suene Fernandes de Magalhães
		André Luís Gonçalves Santos
		Dariana Viegas Andrade Penteadó
		Igor Thiago Alvim Cardoso
		Leonardo Cunha Costa
		Marcelo de Oliveira
		Temóteo Ribeiro Santos
Ecologia	Michele Martins Corrêa	Avaldo de Oliveira Soares Filho
		Danilo Silva Ruas
		Grasiela Casas
		Michele Martins Corrêa
		Raymundo José de Sá Neto
Educação Física	Helma Pio Mororó José	Felipe Eduardo Ferreira Marta (cedido para UESC)
		Helma Pio Mororó José
		Renato Pereira de Figueiredo
Educação e Ensino	Moisés Nascimento Soares	Alday de Oliveira Souza
		Edinaldo Medeiros Carmo
		Francisco Antonio Rodrigues Setúval
		Magno Clery da Palma dos Santos
		Márcia de Oliveira Menezes

		Moisés Nascimento Soares
Genética	Patrícia Santos Pereira Lima (2019.1) Antônio Carlos de Oliveira (2019.2)	Antônio Carlos de Oliveira
		Bárbara Dantas Fontes Soares
		Eliane Mariza Dortas Maffei
		Luciana Aguilar Aleixo
		Patrícia Santos Pereira Lima
		Sandra Mara Bispo Sousa
Geologia	Maria Angélica de Lima Tasso	Andreia Lima Sanches
		Eduardo Silveira Bernardes
		Maria Angélica de Lima Tasso
Ginecologia e Obstetrícia	Péricles Gimenes Farina	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro
		Clodoaldo Cadete Fernandes Costa
		Edney Nascimento Matos
		Ellen Mara Ferraz Bittencourt
		Milton Adalberto Souza Cerqueira Junior
		Monalisa Ferraz de Ferraz
		Péricles Gimenes Farina
		Rosamaria Ribeiro Caracas
Pediatria	Mateus Teixeira do Amaral Rocha	Adriana Santos Silva Barbosa
		Cacyane de Paula Naiff do Amaral de Oliveira
		Ellen Mota de Carvalho Reis
		João Carlos Dantas de Andrade Barbosa
		Lara de Castro Araújo Fernandes
		Márcia de Andrade Reis Nascimento
		Mateus Teixeira do Amaral Rocha
		Moara Nina Rodrigues
		Raquel Cristina Gomes Lima
		Verônica Cheles Vieira
Química	Douglas Gonçalves da Silva (2019.1) Cristiane Martins Veloso (2019.2)	Anaíldes Lago de Carvalho
		Cristiane Martins Veloso
		Douglas Gonçalves da Silva
		Emanuel Vitor Santos Vieira

		Lisandro Diego Giraldez Alvarez
		Nadja Ferreira Rabelo de Melo
Saúde Coletiva	Monalisa Nascimento dos Santos Barros (2018.0) Karine Brito Matos Santos (2019.0)	Alberto Lima Ferreira
		Alexsandro Nascimento Costa
		Antônio João de Araújo Xavier
		Arnaldo Rocha Silva
		Claudia Pereira Reis
		Danilo Freire Gusmão
		Davi Tanajura Costa
		Jussiara Barros Oliveira
		Karine Brito Matos Santos
		Leila Silva Meira
		Lisandra Maria Fontes Pereira Chagas
		Lorena D'Oliveira Gusmão
		Maxuell Nunes Pereira
		Monalisa Nascimento dos Santos Barros
		Philip George Glass Andrade
Sabrina Brito Freitas		
Simone Andrade Teixeira		
Sumaia Almeida Souza Lordelo		
Zoologia	Vivian Fransozo Cunha (2019.1) Gilson Evaristo Iack Ximenes (2019.2)	Flávia Borges dos Santos
		Gilson Evaristo Iack Ximenes
		Marcos Augusto Ferraz Carneiro
		Maria Lúcia Del Grande
		Raquel Pérez Malúf
		Vivian Fransozo Cunha

7.3 Qualificação do corpo técnico

Os técnicos dão suporte à demanda administrativa do DCN e durante este período descrito, atuaram em subdivisão de atribuições como atendimento ao público externo, instrumentalização e acompanhamento de processos de interesse do público externo e a docentes, acompanhamento às reuniões departamentais e atividades relacionadas às demandas administrativas. Três servidores atenderam as demandas até o período letivo de 2019.1, no período seguinte o funcionário Mateus Miranda Portela de Oliveira foi movimentado para outro setor da instituição e o DCN recepcionou Valéria Gonçalves Costa e no final de 2019.2, Juliana Neves da Rocha se afastou por licença a maternidade sendo substituída por Carolina Alves Silva.

O quadro 31 apresenta a formação do corpo técnico-administrativo e demonstra a necessidade de qualificação e de reposição do quadro diante das diversas demandas atendidas pelo Departamento, além de ser necessário o retorno do símbolo para função gratificada de secretário do DCN.

Quadro 31 – Formação do corpo técnico-administrativo

Técnico Administrativo	Formação
Juliana Neves da Rocha	Licenciatura Plena em História
Carolina Alves Silva (2019.2)	Técnica em Análises Clínicas
Mateus Miranda Portela de Oliveira (até 2019.1)	Bacharelado em Direito
Saló-Judson Alves Meira	Licenciatura em Geografia
Valéria Gonçalves Costa	Auxiliar em Saúde Bucal

7.4 Previsão de afastamentos

As áreas de conhecimento do Departamento têm realizado o planejamento para afastamentos dos docentes para usufruir licenças prêmios, principalmente após a aprovação da Lei nº 13.471, de 30 de dezembro de 2015, pós-doutorado, licença sabática, mestrado e doutorado. Vale destacar que alguns docentes têm cursado mestrado e doutorado em programa de pós-graduação sem afastamento, solicitando aprovação e afastamento das reuniões, conforme previsto na Resolução Consepe nº 56/2017. Este tem sido um fator

facilitador para garantir a qualificação dos docentes que mantêm as suas atividades acadêmicas de ensino, sem requerer processo de substituição temporária.

7.5 Previsão de aposentadoria

Há a previsão de aposentadoria para os próximos cinco anos de seis docentes do DCN, conforme demonstrado no Quadro 32.

Quadro 32 – Previsão de aposentadoria para os próximos cinco anos

Área de conhecimento	Docente
Clínica Especializada I	Isaías Viana de Andrade Júnior
	Maria Esther Ventim de Oliveira Prates
Educação/Ensino	Alday de Oliveira Souza
Educação Física	Renato Pereira de Figueiredo
Saúde Coletiva	Monalisa Nascimento dos Santos Barros
	Simone Andrade Teixeira

7.5 Vagas reais

O DCN dispõe atualmente de 9 (nove) vagas reais, conforme apresenta o Quadro 33, para realização de concurso público, sendo resultantes de remoção (uma), de exoneração (três) e de aposentadoria (cinco). Evidencia-se neste cenário, a necessidade de reposição de vagas que, no momento, estão sendo atendidas por professores substitutos.

Quadro 33 – Vagas reais

Área de conhecimento	Vaga/docente
Biologia Geral	Remoção Elias Nunes Dourado, Assistente, 20h
Ciências Básicas	Aposentadoria Ubirajara Ramos Cairo, Adjunto, 40h
Clínica especializada I	Exoneração Ana Paula Dias Viana, Auxiliar, 20h
Clínica especializada II	Exoneração João Ernesto de C. Mello, Auxiliar, 40h
Ecologia	Aposentadoria Lenira Eloína C. de Souza, Adjunto, 40h
Química	Aposentadoria José Soares dos Santos, Adjunto, 40h
	Aposentadoria Maria Lúcia P. dos Santos, Adjunto, 40h
	Aposentadoria Regina Márcia A. de Souza, Adjunto, 40h
Saúde Coletiva	Exoneração Lúcia Teresa Schaffer, Auxiliar, 40h

8 INFRAESTRUTURA

8.3 Laboratórios

O DCN possui sob sua gestão 10 (dez) laboratórios: Biologia Geral, Botânica, Ecologia, Geologia, Genética, Zoologia I e Zoologia II e Geologia, dispondo de coleções zoológicas e geológicas e os Laboratórios de Química I e Química II, situados no Módulo Amélia Barreto. E 8 (oito) laboratórios: Botânica, Ecologia e Zoologia que integram o núcleo de pesquisa de Biodiversidade do Semiárido - LABISA, além dos Laboratórios de Microbiologia Básica e Aplicada, Laboratórios de Citogenética e Genética de Plantas, Laboratório de Ensino Pesquisa e Extensão em Biologia, Laboratório de Química Analítica e o Laboratório de Estudos e Pesquisas em Geologia – LABISA, no módulo Módulo Eugênio Borges de Jesus, onde são mantidas coleções zoológicas e paleontológicas.

Os laboratórios dos módulos Amélia Barreto e Eugênio Borges de Jesus atendem às demandas de aulas práticas das disciplinas oferecidas para distintos cursos de graduação e pós-graduação e, também, dá suporte às pesquisas desenvolvidas pelos docentes do DCN.

Além disso, possui sob sua responsabilidade gestora, o Centro Universitário de Atenção à Saúde (CEUAS) contendo 16 (dezesesseis) ambulatórios e neste mesmo módulo dispõe de 5 (cinco) laboratórios: Morfofuncional, Citopatologia, Anatomia Humana, Bioquímica e Genética Médica e o Laboratório de Pesquisas Médicas – LABAPEM, associados que dão suporte ao curso de Medicina e outros cursos de graduação como Ciências Biológicas e Psicologia e, realizam pesquisas e atividades ambulatoriais de ensino e de assistência à saúde na atenção secundária do Sistema Único de Saúde – SUS.

Possui também, sob sua responsabilidade, o Ginásio Poliesportivo, que atende às demandas das disciplinas oferecidas aos Cursos de Administração, Física e Economia e a prática desportiva de alunos vinculados aos distintos cursos. O Ginásio Poliesportivo é uma unidade projetada para a realização de atividades físicas esportivas ou recreativas, são espaços adequados para a prática nas modalidades de Futsal, Handebol, Voleibol, Basquete e Judô, além de sala para ginástica e musculação.

O Herbário se caracteriza como um espaço apropriado para a manutenção de amostras vegetais desidratadas e devidamente catalogadas, que compõem o acervo botânico disponível no *campus* de Vitória da Conquista. As coleções de plantas mantidas neste espaço são de grande relevância para o conhecimento científico da flora regional.

Os laboratórios, conforme estabelece a Resolução UESB 34/98, são distribuídos por

Área de conhecimento e/ou concentração do DCN possuindo cada um destes, um professor responsável que atue em disciplinas na área, a quem cabe a função de coordenação, conforme apresentado no Quadro 34, a seguir.

Quadro 34 – Laboratórios: área e coordenação

Área	Laboratório	Coordenador
Biologia Geral	Laboratório de Anatomia Humana	Elce Cristina Côrtes Rebouças
	Laboratório de Biologia Geral	Dirceu Joaquim Costa
	Laboratório de Microbiologia Básica e Aplicada	Renata Correia Assunção Spósito
Botânica	Laboratório de Botânica	Cecília de Oliveira Azevedo
	Laboratório de Biodiversidade do Semiárido (LABISA)	Débora Leonardo dos Santos
Ciências Básicas	Laboratório de Bioquímica e Genética Médica	Raphael Ferreira Queiroz
Clínica Cirúrgica	Laboratório Morfofuncional	Kátia Cristina da Cunha
Ecologia	Laboratório de Biodiversidade do Semiárido (LABISA)/ LaboratórioEco	Débora Leonardo dos Santos Raymundo José Sá-Neto
	Laboratório de Ecologia	Danilo Silva Ruas
	Laboratório de Fitossociologia e Herbário	Avaldo Soares de Oliveira Filho
Educação	Laboratório de Ensino, Pesquisa e Extensão em Biologia	Edinaldo Medeiros Carmo
Educação Física	Laboratório /Sala de Ginástica Desportiva	Helma Pio Mororó José
Genética	Laboratório de Genética de Plantas	Antônio Carlos de Oliveira
	Laboratório de Citogenética	Bárbara Dantas Fontes Soares
	Laboratório de Genética	Patrícia Santos Pereira Lima
Geologia	Laboratório de Estudos e Pesquisa em Geologia (LEPEG)	Eduardo Silveira Bernardes
	Laboratório de Geologia	Andreia Lima Sanches
Ginecologia e Obstetrícia	Laboratório de Citopatologia	Carla Cristiane de Oliveira Pinheiro/ Cláudia Macedo
Química	Laboratório de Química I	Douglas Gonçalves da Silva
	Laboratório de Química II	Nadja Ferreira Rabelo de Melo
	Laboratório de Química III	Cristiane Martins Veloso

Saúde Coletiva	Laboratório de Apoio à Pesquisa Médica	Simone Andrade Teixeira Maria/Esther Ventim de Oliveira Prates
	CEUAS	Davi Tanajura Costa /Lorena Gusmão/ Agnes Claudine Fontes - DSII
Zoologia	Laboratório de Zoologia I	Flávia Borges Santos
	Laboratório de Zoologia II	Maria Lúcia Del Grande
	Laboratório de Biodiversidade do Semiárido (LABISA)/Lab Zoo	Raquel Perez Maluf

A instrução administrativa da Proad nº 001/2019 com objetivo de orientar, estabelecer critérios e procedimentos gerais a serem observados pelos gestores dos contratos administrativos institucionais, com orientações para o planejamento de compras e serviços na Instituição, mas com a pandemia e a publicação de novas resoluções internas e decretos estaduais houve a necessidade de redefinir as métricas para atendimentos às demandas dos laboratórios vinculados ao DCN, como cursos e número de alunos atendidos em atividades práticas e a necessidade de serviços como manutenção de equipamentos.

Desta forma, desde o final de março de 2020, os processos SEI de compras de material de consumo, material permanente e serviços para manutenção de equipamentos foram reajustados conforme os termos de referência, apresentando justificativas para atender às exigências dos Decretos Estaduais nº 16.417/15 e nº 19.551/2020. Os processos se encontram em tramitação e podem ser acompanhados pelo SEI, alguns deles já resultaram em contratos como aqueles descritos no item Área Administrativa Financeira deste relatório.

A aprovação no Consu do “Regimento do Programa de Auxílio Financeiro aos Laboratórios Multiusuários de Pesquisa da Uesb, AuxLab” deve garantir um suporte financeiro para manutenção e investimentos nos laboratórios.

8.3.1 CEUAS – Centro Universitário de Atenção à Saúde

O Centro Universitário de Atenção à Saúde – CEUAS está localizado na Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, *campus* de Vitória da Conquista, desde abril de 2019, este serviço ambulatorial foi remanejado da Pró-Reitoria de Extensão da UESB para a Pró-Reitoria de Graduação e ao Departamento de Ciências Naturais, visto que sua maior missão é a formação acadêmica.

O CEUAS funciona como ambulatório de aulas práticas e estágios para os alunos do curso de Medicina do 3º ao 6º ano, desta forma disponibiliza uma cota de atendimentos para a Central de Marcação de Consultas do Município, contribuindo para ‘desafogar’ a demanda do SUS, além de atender aos servidores e aos prestadores da própria Instituição. Além desses atendimentos ambulatoriais conveniados com a Prefeitura Municipal de Vitória da Conquista – PMVC, o CEUAS oferece vagas para atendimento em Nutrição, como concessão de estágio, pelo convênio entre a UESB e o IMS-UFBA, e plantão psicológico como estágio dos alunos do Curso de Psicologia da UESB.

O CEUAS realizou em 2019.1 e 2019.2 4.692 consultas e exames de especialidades diversas: cirurgia geral, anestesiologia, coloproctologia, pediatria, ginecologia e obstetrícia, clínica médica, cardiologia, nefrologia, neurologia, nutrição, psicologia, dermatologia, otorrinolaringologia, ECG, ECO, Holter, Mapa, USG e teste ergométrico, e atendimentos em enfermagem. Sendo as atividades em sua maioria sob a responsabilidade do curso de Medicina, além da parceria com o curso de Nutrição, da Universidade Federal da Bahia – UFBA e do curso de Psicologia, professores e alunos dos cursos têm assim a possibilidade de exercitar a prática e se qualificar.

Em 2019.2, as consultas foram significativamente reduzidas, os atendimentos aconteceram nos meses de fevereiro e até o dia 19 de março quando as atividades foram suspensas na Instituição pela Pandemia da Covid-19, conforme a Resolução nº 03/2020 do Consu. Seguindo essa mesma Resolução, as atividades foram autorizadas a serem retomadas no CEUAS, em agosto de 2020, segundo a Portaria nº 0315, de 17 de julho de 2020, para atender exclusivamente atividades do Centro Diagnóstico Cardiovascular.

Apesar do papel determinante do CEUAS para a saúde da população

conquistense e na formação dos futuros médicos da UESB, só a partir de 2018, houve repasse de recursos municipais, graças ao contrato nº 041/2018 SMS (Anexo 1), podendo compartilhar os gastos de responsabilidade da Instituição.

Segundo os coordenadores do CEUAS, os principais entraves ao crescimento no número de atendimentos verificados durante o ano de 2019.0 não necessariamente deva ser o crescimento do número de atendimentos, visto que o processo é docente assistencial, ou seja, atendimento de professores junto com alunos, o que limita a quantidade. Mas destacam o espaço físico como um fator limitante e o outro fator seria a dificuldade em aquisição de insumos (material de consumo) devido à lentidão, pouca praticidade e burocracia nos processos de compra.

Algumas atividades merecem destaque nos atendimentos prestados pelo CEUAS em 2019.0, a saber:

- mudança de gestão e adoção de metas fixas com prazos controlados;
- bom desempenho do Centro Diagnóstico em Enfermidades Cardiovasculares em convênio com o Hospital Esaú Matos e a Prefeitura Municipal de Vitória da Conquista - Projeto Health Rise;
- centro de referência e atendimento a Epidemólise Bolhosa - doença genética rara e de prevalência aumentada na região Sudoeste;
- manutenção da parceria com o ambulatório de Nutrição da UFBA;
- aquisição do serviço de Psicologia;
- maestria e qualidade nos atendimentos docente-assistenciais nas diferentes especialidades.

No Quadro 35, a seguir, são identificadas as demandas do CEUAS.

Quadro 35 – Demandas do CEUAS

Ações	CEUAS			
	2019.1		2019.2 – Demanda reduzida pela pandemia	
	Quantidade	Nº alunos atendidos	Quantidade	Nº alunos atendidos
	16	250	16 para 2	250 para 15
Módulos ambulatoriais	Pediatria Cardiologia Mastologia Ortopedia Cirurgia Geral Clínica Médica Ginecologia Obstetrícia Otorrinolaringologia Neurologia Nefrologia Gastroenterologia Anestesia Dermatologia Planejamento Familiar Endocrinologia		Pediatria Cardiologia Mastologia Ortopedia Cirurgia Geral Clínica Médica Ginecologia Obstetrícia Otorrinolaringologia Neurologia Nefrologia Gastroenterologia Anestesia Dermatologia Planejamento Familiar Endocrinologia	Mês de fevereiro até 17 de março de 2020. Após esse período, as atividades foram retomadas mediante autorização pelo Comitê Emergencial, em dezembro de 2020, para os alunos do 5º ano, com os ambulatórios de Pediatria, e Ginecologia e Obstetrícia, seguindo os protocolos de Biossegurança.
Cursos atendidos	3	--	3	--
Dificuldades (infraestrutura, equipamentos, outros)	<p>O CEUAS apresenta necessidades quanto aos recursos humanos, materiais de consumo e de infraestrutura:</p> <p>Recursos humanos</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Contratos precários de Enfermeiros(as) com prestação de serviços temporários – PST - profissionais de suma importância para o andamento adequado do serviço, atendem em tempo integral o funcionamento do setor e têm contato direto com as atividades assistenciais prestadas no mesmo. Recentemente, o setor dispõe de uma 			

	<p>responsável técnica Enfermeira mediante contrato de livre nomeada.</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Perda da Assistente Social, que impactou o acolhimento de demandas específicas do setor, como por exemplo, o atendimento de discentes vítimas de violência sexual, entre outras demandas específicas que precisam ser atendidas por profissionais capacitados para este fim.➤ Seleção de profissionais técnicos de Enfermagem contratados, precisaria envolver um processo seletivo mais criterioso, a universidade não tem autonomia quanto a isso, o que dificulta o andamento da prestação da assistência. <p>Material de consumo</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Dificuldade na compra desse tipo de material, o processo de compra, a entrega e a distribuição são lentos e burocráticos, o que tem comprometido a assistência, alguns serviços não têm sido executados por conta da falta de material. Com as instruções administrativas da Proad, tentou-se resolver a situação, porém veio a pandemia e todas as demandas foram alteradas por efeito das resoluções internas e dos decretos estaduais. No entanto, no final do ano de 2020, o DCN junto ao administrativo institucional conseguiu três contratos para compras de EPIs e materiais de desinfecção e sanitização que atenderá a demanda do setor. <p>Infraestrutura</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Em 2020, foi realizada reforma na infraestrutura do Ceuas, inclusive para atender aspectos de biossegurança quanto ao retorno das atividades presenciais como: instalação de algumas divisórias no serviço, colocação de uma pia e estruturação da copa no serviço e um DML (depósito de material de limpeza), ralos e telas no depósito de resíduos, além da construção de um sanitário para pacientes, instalação de pias nos consultórios e de vários dispenser com álcool em gel e mudanças no serviço de recepção e acolhimento. Essas alterações permitirão a solicitação do alvará da vigilância sanitária que se encontra vencido, para o funcionamento legal do setor.➤ Falta ainda a adequação da sala para pequenos procedimentos cirúrgicos, buscando regularizar a demanda de auditoria junto ao governo do estado.➤ Encontra-se em tramitação no SEI processos para compra de materiais de consumo e de equipamentos para garantir o funcionamento dos serviços de Oftalmologia e Otorrinolaringologia.➤ Tramitação no SEI de processos para serviço de manutenção preventiva nos equipamentos do Centro Diagnóstico Cardiovascular.
--	--

	<ul style="list-style-type: none">➤ Aquisição e instalação do prontuário médico eletrônico em computadores distribuídos nos consultórios e a instalação de impressoras em cada consultório médico, materiais permanentes estes adquiridos com recurso do Projeto HealthRise.
Atendimento à comunidade	<ul style="list-style-type: none">➤ O atendimento a comunidade ocorre de segunda a sexta – feira das 07:00 às 19:00 horas, em 2019 e início de 2020, com a pandemia e as dificuldades de circulação de ônibus os atendimentos têm acontecido, no máximo, até às 18 horas.➤ O número de atendimentos ao público foi reduzido para evitar aglomeração e diminuir o risco de contaminação pelo SARS-CoV-2.

8.3.2 Centro Diagnóstico Cardiovascular

O Centro de Diagnóstico Cardiovascular no CEUAS é um serviço assistencial que realiza exames para avaliação do risco e complicações cardiovasculares, como Eletrocardiograma – ECG, MAPA, HOLTER, Teste Ergométrico, Ecocardiograma, Dopplers vasculares, Ultrassonografia, em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde de Vitória da Conquista. Com a finalização do projeto HeathRise, em dezembro de 2018, o Centro Diagnóstico passou a funcionar como serviço ambulatorial no CEUAS e, desde 2019, este serviço vem se consolidando, no entanto, há a necessidade de manter a sustentabilidade do serviço nos próximos cinco anos (término em 2023) como condição prevista no projeto financiado pela Fundação Meditronic e conforme convênios firmados.

Com o financiamento do projeto, foram adquiridos computadores e impressoras, alguns estão aguardando a instalação em consultórios do CEUAS; ocorreu treinamento no Prontuário Eletrônico do Cidadão – PEC dos profissionais do CEUAS, em 2017, mas há a necessidade urgente de instalação de um prontuário eletrônico próprio que atenda aos agendamentos, aos atendimentos e aos relatórios do CEUAS. Foram adquiridos os aparelhos para realização de ECG, Mapa, Holter, Teste Ergométrico, Ecocardiograma, Dopplers vasculares, Ultrassonografia, tais equipamentos requerem manutenção preventiva e corretiva.

Com o funcionamento do Centro Diagnóstico Cardiovascular foi ampliado o número de atendimentos para assistência especializada aos pacientes hipertensos e diabéticos de difícil controle e com complicações cardiovasculares no CEUAS. Além disso, o CEUAS foi equipado com a compra de vários instrumentos médicos voltados para assistência aos pacientes hipertensos e diabéticos, como balanças antropométricas, esfigmomanômetros de pedestal, oftalmoscópio *pan optic*, estesiômetros, doppler vascular para medida do ITB, martelinhos de exame neurológico, diapasão e tonômetro para medida da pressão intraocular, a fim de possibilitar o funcionamento do ambulatório de oftalmologia. Foi implantada uma sala de reunião, onde também poderá ser realizados atendimentos da assistente social.

O Centro de Diagnóstico Cardiovascular disponibiliza e realiza os exames agendados pela Central de Marcação de Exames de Vitória da Conquista. Em 2020 (PL 2019.0), foram ofertados à Central de Marcação de Exames de Vitória da Conquista 6.746 exames e realizados 3.985, conforme demonstrado no Quadro 36.

Para realização dos exames, o serviço contava com 3 (três) técnicos de Enfermagem, um para sala de ECG, outro para a sala de ECO/USG e o último para a sala de teste ergométrico, sendo o Mapa, MRPA, Holter revezados entre eles.

No momento, há disponibilidade de um técnico em enfermagem com experiência em ECG encaminhado pela Secretaria Municipal de Saúde de Vitória da Conquista e uma técnica de enfermagem do programa primeiro emprego, cedida pelo CEUAS, para as salas de teste, ECO/USG, além de dar suporte na sala de ECG, e uma técnica em odontologia terceirizada que dá suporte ao administrativo do Centro Diagnóstico 20 horas e 20 horas ao CEUAS.

Graças ao contrato, a Secretaria Municipal de Saúde com a Fundação Esaú Matos, houve a contratação de uma enfermeira com carga horária de 30 horas para: (i) assistir os técnicos nas intercorrências dos exames, como paradas cardiorrespiratórias e outras urgências/emergências, que necessitem de atendimento na unidade até a chegada do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência – SAMU 192; (ii) encaminhar pacientes com exames alterados ou dados vitais alterados; (iii) atuar na gestão do Centro de Diagnóstico, inclusive resolvendo também intercorrências administrativas que habitualmente surgem no andamento do serviço.

A técnica em odontologia teve treinamento na Central de Marcação de Consultas e atuará como marcadora de consulta local, na tentativa de diminuir o absenteísmo, desta forma há necessidade de suplementar esta vaga. O número de funcionários é insuficiente para a complexidade do serviço, e tem sobrecarregado os técnicos e comprometido a qualidade da assistência, assim seria necessário mais um técnico de enfermagem para viabilizar o bom funcionamento do serviço e, também, permitir o cumprimento de deveres trabalhistas, como a retirada das férias pelos funcionários que atendem ao setor.

8.3.3 Centro Referência Epidermólise Bolhosa

O Núcleo de estudos e atendimento multidisciplinar aos portadores de epidermólise bolhosa congênita do Sudoeste da Bahia é um programa de extensão criado desde 2014, sob a coordenação da Prof^ª Maria Esther Ventin de Oliveira Prates, com a colaboração da Prof^ª Sandra Mara Bispo Sousa e da Liga de Dermatologia Clínica e Cirúrgica e continua como ação continuada que funciona no CEUAS.

A epidermólise bolhosa hereditária é uma doença genética que se manifesta através de bolhas tensas que muitas vezes resultam em feridas por meio de microtraumatismos ou fricções. Geralmente, ela se manifesta na infância podendo trazer complicações incapacitantes ao longo da vida do indivíduo. Essa é uma doença com baixa prevalência e incidência mundial, porém no âmbito de Vitória da Conquista e microrregião possui uma frequência relevante, perceptível através dos atendimentos realizados no CEUAS, que atende uma média de 40 (quarenta) pacientes afetados.

Por ser uma patologia que não possui cura, apenas um controle adequado é que surgiu a necessidade de realizar um programa (atendimento ambulatorial) com o intuito de orientar os familiares desses pacientes (a maioria é formada por crianças e adolescentes) quanto à prevenção de feridas e tratamento destas; e atendimento periódico multiprofissional, envolvendo o dermatologista, pediatra (gastro e hemato) nutricionista (parceria UFBA), oftalmologista, otorrinolaringologista, odontologia (parceria Fainor), entre outros, assim dando formação aos alunos da graduação, propiciando a pesquisa e a extensão.

Essa patologia, desde 2016, conforme Portaria Estadual nº 1092, de 1 de setembro de 2016, passou a ser atendida no CEUAS UESB Vitória da Conquista como Centro de Referência para os usuários residentes em municípios integrantes das Macrorregiões de Saúde Sudoeste, Oeste, Norte, Sul e Extremo Sul.

Os atendimentos nas diferentes especialidades para os pacientes EB foram realizados até março de 2020, a SESAB e as secretárias municipais de saúde da região sudoeste aceitaram os relatórios e receitas médicas durante esse período da pandemia, visto que os mesmos deveriam ser renovados a cada três meses. Desde que o ambulatório de Pediatria retomou suas atividades, em dezembro de 2020, algumas consultas nessa especialidade tem sido agendadas.

O demonstrativo da atuação dos docentes do DCN envolvidos com ações desenvolvidas no CEUAS é apresentado no Quadro 36.

O Quadro 37 apresenta o número de procedimentos realizados no Centro Diagnóstico

e o Quadro 38 o número de procedimentos realizados no CEUAS nas diferentes especialidades. Com a autorização pelo CONSEPE e o retorno das atividades práticas presenciais pelo ensino híbrido deverá ocorrer um planejamento para atender as necessidades de biossegurança.

Quadro 36 – Docentes do curso de Medicina que atendem no Ambulatório CEUAS

Docente	Especialidade	Ambulatório	Consultórios	Nº. de Pacientes Atendidos
Adriza Santos Silva Barbosa	Pediatria	Quinta-feira, às 14 h	Consultório: Pediatria	6 pacientes
Aldimar Suene Magalhães	Cardiologia	Quinta-feira, às 14 h	Consultório: 4 (1, 2, 3)	5 pacientes
André Augusto Curty Romero Veloso	Mastologia	Quinta-feira, às 8 h	Consultório: 3 (1, 2, 3)	5 pacientes
Argemiro Correia Santos Júnior	Ortopedia	Quinta-feira, às 14 h	Consultório: 3 (1); 1 (1)	6 pacientes
Augusto Cândido Correia Santos	Cirurgia Geral	Segunda-feira, às 8 h	Consultório: 4 (1, 3)	7 pacientes
Braulito Perazzo de Oliveira Filho	Cirurgia Geral	Terça-feira, às 14 h	Consultório: 2 (1, 2); 3 (3)	7 pacientes
Cláudia Pereira Reis	Ginecologia	Quarta-feira, às 14 h	Consultório: 3 (1); 4 (2); 1 (2)	6 pacientes
Clodoaldo Cadete Fernandes Costa	Obstetrícia	Segunda-feira e Terça-feira às 14 h	Consultório: 3 (1); 4 (2) Consultório: 3 (1); 4 (2)	4 pacientes por ambulatório
Cristiano Nonato Madureira Lucena	Cardiologia	Segunda-feira, às 13 h Quinta-feira, às 16 h	Consultório: 4 (1, 3) Consultório: 2 (1, 2)	4 pacientes 2 pacientes
Daniel Matos Barreto	Otorrinolaringologia	Segunda-feira, às 14 h (aguardando a chegada de material)	Consultório: 2 (1, 2)	5 pacientes
Davi Tanajura Costa	Neurologia	Sexta-feira, às 8 h	Consultório: 4 (1, 3) Pediatria	5 pacientes
Edney Nascimento Matos	Ginecologia	Terça-feira / Quinta-feira às 8 h	Consultório: 1 (1, 2) Consultório: 1 (2); 3(1)	6 pacientes por dia de atendimento
Ellen Mara Ferraz	Ginecologia	Quinta-feira, às 14 h Sexta-Feira, às 8 h	Consultório: 1 (2); 3 (1) Consultório: 3 (1); 1 (2)	6 pacientes por dia de atendimento
Ellen Mota de Carvalho Reis	Pediatria	Terça-Feira, às 14 h	Consultório da Pediatria	5 pacientes

Igor Thiago Alvim Cardoso	Nefrologia	Sexta-feira, às 8 h	Consultório: 2 (1, 2)	6 pacientes
Irineu dos Santos Viana	Gastroenterologia	Terça-feira, às 14 h	Consultório: 4 (1, 3); 3 (2)	4 pacientes
José de Souza Andrade Neto Plínio Vasconcelos Maia	Anestesia	Sexta-feira, às 14 h	Consultório: 3 (2, 3)	7 a 10 pacientes
Lara de Castro Araújo Fernandes	Pediatria	Quarta-feira / Sexta- feira às 14 h	Consultório da Pediatria	5 pacientes
Márcia de Andrade Reis Nascimento	Pediatria	Quarta-feira, às 14 h	Consultório: 2 (1,2)	6 pacientes
Maria Esther Ventin de Oliveira Prates	Dermatologia	Quarta-feira, às 14 h	Consultório: 3 (2, 3); 1 (1)	5 pacientes
Péricles Gimenes Farina	Obstetrícia (Planejamento Familiar)	Sexta-feira, às 8 h	Consultório: 4 (1, 2)	6 pacientes
Péricles Gimenes Farina	Ginecologia	Segunda-feira às 14 h	Consultório: 1 (1, 2)	6 pacientes
Philip George Glass Andrade	Neurologia	Quinta-feira, às 14 h	Consultório: 2 (1, 2)	5 pacientes
Raquel Cristina Gomes Lima	Pediatria	Segunda-feira, às 14 h	Consultório Pediatria	5 pacientes
Renata de Melo Pithon	Endocrinologia	Terça-feira, às 15 h	Consultório: 4 (1,3); 3 (2)	6 pacientes
Sabrina Brito Freitas	Clínica Médica	Segunda-feira, às 8 h	Consultório: 2 (1, 2)	5 pacientes
Verônica Cheles Vieira Mateus Teixeira Do A. Rocha	Pediatria	Segunda-feira, às 8 h	Consultório Pediatria + consultório: 1 (1)	4 pacientes
Washington Luis Viriato Sampaio	Nefrologia	Segunda-feira, às 8 h	Consultório: 3 (1, 2, 3)	4 pacientes
Washington Luis Viriato Sampaio	Clínica Médica	Quarta-feira, às 14 h	Consultório: 4 (1, 3)	4 pacientes
Welma Wildes Cunha Amorim	Geriatrics	Sexta-feira, às 8 h	Consultório: 2 (1, 2)	5 pacientes

Welma Wildes Cunha Amorim	Clínica Médica	Terça-feira, às 14 horas	Consultório: 1 (1, 2)	4 pacientes
Wagner Rangel Borges	Cirurgia Geral	Sexta-feira, às 14 horas	Consultório: 1 (1); 4 (3)	6 pacientes

Quadro 37 – Número de exames realizados no Centro Diagnóstico Cardiovascular em 2019.0

(Fonte: relatórios do CEUAS), DL = demanda local

Meses	ECG		ECO		TESTE		MAPA		HOLTER		USG		TOTAL	
	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizado (central+DL)	Oferta	Realizados (central+DL)
JANEIRO	50	49	144	64	84	38	44	36	42	28	96	62	460	277
FEVEREIRO	720	517	72	74	132	64	30	20	30	25	60	40	1044	740
MARÇO	1100	481	168	84	216	23	46	21	42	20	96	48	1668	677
ABRIL	PANDEMIA COVID-19													
MAIO														
JUNHO														
JULHO														
AGOSTO														
SETEMBRO	259	188	48	45	80	47	26	24	24	19	40	18	477	341
OUTUBRO	705	538	178	105	176	29	35	21	16	12	104	50	1214	755
NOVEMBRO	558	378	168	106	216	42	38	33	19	14	120	77	1119	650
DEZEMBRO	420	314	114	125	120	31	28	21	14	10	68	44	764	545
TOTAL	3812	2465	892	603	1024	274	247	176	187	128	584	339	6746	3985

Quadro 38 – Número de procedimentos realizados no CEUAS por especialidade (Fonte: relatórios do CEUAS)

N	Especialidade	Meses 2020 (PL 2019.0)												
		JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
1	Anestesiologia		0	1										1
2	Cardiologia		19	14									3	36
3	Cirurgia geral		29	10										39
4	Clínica médica	11	19	14										33
5	Dermatologia		9	20										29
6	Endocrinologia		11	10										21
7	Gastroenterologia			4										4
8	Geriatria		13	1										14
9	Ginecologia		24	49									6	79
10	Mastologia		7	4									2	13
11	Nefrologia		23	15										38
12	Neurologia		23	19										42
13	Nutrição		0	-										0
14	Obstetrícia		20	15										35
15	Usg obstetrica		10	-										10
16	Ortopedia		12	8										20
17	Otorrinolaringologia		8	9										17
18	Pediatria		60	40									15	115
19	Psicologia													0
20	Enfermagem	33	65	56									7	161
21	Ecg	49	517	481						188	538	378	314	2465
22	Eco	64	74	84						45	105	106	125	603
23	Teste ergometrico	38	64	23						47	29	42	31	274
24	Mapa	36	20	21						24	21	33	21	176
25	Holter	28	25	20						19	12	14	10	128
26	Usg	62	40	48						18	50	77	44	339
TOTAL		321	1092	966	Atividades suspensas					341	755	650	578	4692

As observações em relação aos atendimentos são:

- Prof. Mateus Teixeira e a Prof^a Verônica Cheles Vieira atendem juntos no mesmo ambulatório.
- Ambulatórios de Gastroenterologia (Prof. Irineu dos Santos Viana) e Endocrinologia (Prof^a. Renata de Melo Pithon), na terça-feira, são os mesmos consultórios e os mesmos alunos, porém em horários diferentes.
- Ambulatórios de Neurologia (Prof. Philip George Glass Andrade) e Cardiologia (Prof. Cristiano Nonato Madureira Lucena), na quinta-feira, são os mesmos consultórios e os mesmos alunos, porém em horários diferentes.
- Os Consultórios 1, na sala 2, e o consultório 3, na sala 1, contém as macas ginecológicas.
- Consultório 4, na sala 2, é a sala da ultrassonografia.
- Prof. Wagner Rangel Borges atende de 15 em 15 dias no CEUAS.
- Nas sextas-feiras, que tem Ambulatórios de Anestesiologia (Prof. José de Souza Andrade Neto/ Prof. Plínio Vasconcelos Maia) e Cirurgia Geral (Prof. Wagner Rangel Borges), são atendidos apenas 7 (sete) pacientes pré-anestésico.
- Nas sextas-feiras, que tem Ambulatório apenas de Anestesiologia são atendidos 10 (dez) pacientes.
- A partir do mês de julho de 2019, o prof. Davi Tanajura Costa atende na segunda-feira à tarde.
- A maior quantidade de consultórios no CEUAS é de Pediatria, que contém 2 (duas) salas.

Toda essa realidade de distribuição de espaços e número de atendimentos foi alterada desde março de 2020 (PL 2019.0), voltando os atendimentos dos exames do Centro Diagnóstico Cardiovascular, em agosto de 2020, com demanda reduzida e redistribuição de espaço, assim como as consultas ambulatoriais apenas de Pediatria e Ginecologia e Obstetrícia que tiveram autorização pelo Comitê Emergencial para atender aulas de estágios (rodízios) dos alunos do 5º ano a partir de dezembro de 2020.

9 ÁREA ADMINISTRATIVA FINANCEIRA

9.3 Convênios e recursos financeiros

O DCN conta com os seguintes contratos e convênios:

- Terceiro termo de apostilamento ao **Contrato nº 041/2018 SMS** que entre si celebram o Município de Vitória da Conquista, por intermédio da Secretaria Municipal de Saúde e Autarquia Universidade do Sudoeste – UESB, processo nº 41.664/2020, com vencimento em 31/01/2022, com vigência do aditivo de 18/09/2020 a 02/11/2020, valor do contrato (R\$ 3.411,49 – três mil e quatrocentos e onze reais e quarenta e nove centavos) para fornecimento de matérias médicos diversos. Dotação orçamentária: as despesas decorrentes deste contrato correrão por conta do contrato de gestão entre o Município de Vitória da Conquista e a Fundação Pública de Saúde de Vitória da Conquista/BA (Anexo 1). Esse contrato se encontra junto ao jurídico da UESB para análise e se necessário será aditado.
- Convênio de Cooperação Técnica, Científica e Cultural entre a Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia e o Instituto Multidisciplinar em saúde, Campus Anísio Teixeira/Universidade Federal da Bahia – UFBA na execução do Projeto HealthRise Vitória da Conquista (Anexo 2). O projeto foi finalizado em dezembro de 2018 foi implantado no CEUAS o Centro Diagnóstico Cardiovascular e das responsabilidades da UESB foram realizados:
 - o Tombamento dos equipamentos adquiridos pelo projeto, doação dos mesmos a UESB;
 - o Manter o funcionamento dos equipamentos, necessários para implantação e utilização do prontuário eletrônico cidadão no CEUAS (a ser atendida), realização de exames e atendimentos especializados;
 - o Manter a infraestrutura para os atendimentos e realização de exames dos pacientes;
 - o Garantir acesso à internet de qualidade e infraestrutura necessária para armazenamento dos dados de pacientes com segurança e o funcionamento do prontuário eletrônico cidadão no CEUAS;
 - o Oferecer exames cardiovasculares e oftalmológicos para pacientes do projeto e atualmente do Centro de Diagnóstico Cardiovascular e manter a estrutura do CEUAS para realização dos exames: Ecocardiograma,

Eletrocardiograma, Mapa, Holter, Monitorização ambulatorial da pressão arterial, Teste ergométrico e ultrassonografia, utilizando os equipamentos adquiridos pelo projeto;

- Garantir agenda semanal no CEUAS dos pacientes que precisam de acompanhamento especializado, através da disponibilização da CH dos docentes médicos do departamento;
 - Contratar e manter a equipe técnica para realização dos exames cardiológicos e vasculares no CEUAS. No momento o Centro Diagnóstico conta uma técnica em enfermagem contratada pela Secretaria Municipal de Saúde de Vitória da Conquista, uma enfermeira e outra técnica em enfermagem contratadas pela Fundação Pública de Saúde de Vitória da Conquista/BA, uma técnica em odontologia, e por técnicos (enfermagem, informática, entre outros) do primeiro emprego pela Fundação Luís Eduardo Magalhães.
- Contrato 021/2020 de Prestação de Serviços entre a UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB e a empresa RIO'S LIMP COMÉRCIO E MATERIAIS DE LIMPEZA LTDA. Constitui objeto do presente contrato a aquisição de material de consumo (produtos farmacêuticos e hospitalares) para atender a demanda de aulas teóricas/práticas e estágios de áreas de conhecimento do DCN, com valor estimado de R\$ 68.945,41 (sessenta e oito mil, novecentos e quarenta e cinco reais e quarenta e um centavos), com prazo de vigência de doze meses, a contar da data de publicação (SEI: 072.4231.2020.0010797-17);
 - Contrato 022/2020 de Prestação de Serviços entre a UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB e a empresa SOLMEDI COMÉRCIO E MATERIAIS DE MATERIAL MÉDICO E HOSPITALAR LTDA. Constitui objeto do presente contrato a aquisição de material de consumo (produtos farmacêuticos e hospitalares) para atender a demanda de aulas teóricas/práticas e estágios de áreas de conhecimento do DCN, com valor estimado de R\$ 159.983,93 (cento e cinquenta e nove mil, novecentos e oitenta e três reais e noventa e três centavos) com prazo de vigência de doze meses, a contar da data de publicação (SEI: 072.8546.2020.0027657-86);
 - Contrato 023/2020 de Prestação de Serviços entre a UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB e a empresa ARTES QUIMICAS COMERCIO

DE PRODUTOS FARMACEUTICOS E HOSPITALARES LTDA. Constitui objeto do presente contrato a aquisição de material de consumo (álcool, etílico 70%, solução antisséptica uso externo, frasco com 1 litro) para atender a demanda de aulas teóricas/práticas e estágios de áreas de conhecimento do DCN, com valor estimado de R\$ 4.999,02 (quatro mil, novecentos e noventa e nove reais e dois centavos), com prazo de vigência de doze meses, a contar da data de publicação (SEI: 072.8546.2020.0027674-87).

- Além disso, o CEUAS deverá ser beneficiado pelo recurso da Emenda nº 27510007 Parlamentar/Federal indicada pelo Dep. Waldenor Pereira, Cadastrada através da Proposta nº36000176891201-800 para FESBA no valor de R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais).

10 CONSIDERAÇÕES FINAIS

O DCN tem contribuído efetivamente no ensino da graduação mediante a atuação dos professores ministrando disciplinas, participando de programas formativos como o Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica (PARFOR); o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) e o Programa de Residência Universitária; colabora diretamente, atuando em comissões institucionais, tais como Estatuinte, comitês de ensino, de pesquisa, de extensão e de aula de campo, ou mesmo, em processos acadêmicos regulatórios para reconhecimento e reformulação de projetos pedagógicos de cursos, participação em núcleos docentes estruturantes e na criação de novas disciplinas, em ações para orientação em projetos de pesquisa, extensão, monografias, dissertações, teses e iniciação científica e nas coordenações de áreas, de laboratórios e de grupos de pesquisa.

Além disso, acompanha e dá suporte a processos relativos à vida acadêmica e funcional de docentes e discentes avaliando processos de aproveitamento de estudos e atuando em bancas de promoção na carreira, de monitorias acrescentando-se a essas ações destaca-se o papel preponderante das áreas de conhecimento na emissão de pareceres, montagem de processos de concurso público e seleção pública, análises de PIT e RIT, planejamento para afastamentos docentes, entre outros, rotinas acadêmicas estas que garantem a resolutividade nas reuniões de departamento e posterior tramitação de processos no SEI e no Sistema Rh Bahia.

Com a implantação desses últimos sistemas (SEI e Rh Bahia) desde 2018, inicialmente, houve uma burocratização para tramitação das diferentes demandas, mas atualmente com o trabalho remoto esses sistemas viabilizaram o trâmite dos diferentes processos e com transparência pública. Destaca-se que no DCN ainda há necessidade de cadastramento de docentes no SEI e capacitação destes professores para o uso do sistema, o que dará maior fluidez a rotina diária do Departamento.

É evidente, a necessidade de reposição do quadro de servidores efetivos docentes e técnicos administrativos, seja pela demanda gerada por aposentadoria, exoneração ou remanejamento de funcionários ou por aumento de demanda do setor, como DCN (administrativo), laboratórios e CEUAS. Além do planejamento para preparo das instalações, aquisição de materiais consumíveis para desinfecção de ambientes, e higiene pessoal que garantam as condições de biossegurança no ambiente de trabalho para o retorno às atividades no formato híbrido.

Importância da sistematização das atividades do Departamento prospectando o planejamento estratégico e assim destaca-se:

- Retomar a discussão da divisão do Departamento, não só justificada pelo número de docentes visto o caráter mutiprofissional e multidisciplinar dos envolvidos, que repercute na heterogeneidade de demandas. Uma vez aprovada no Consu vai requer um esforço administrativo institucional para implementar a divisão e dar sustentabilidade aos dois Departamentos.
- Garantir o planejamento, a formalização e a efetivação dos processos de compras.
- Levantar a discussão junto ao Conselho de *campus* da necessidade de ampliação (reintegração de outros espaços físicos do módulo) do espaço físico do CEUAS por conta convênios do setor e ampliação das demandas, como também para garantir condições de biossegurança no retorno às atividades presenciais.
- Fomentar a discussão sob a coordenação da Proad conjuntamente com os diretores de departamento dos três *campi*, técnicos da Uinfor objetivando estabelecer uma forma de coleta de dados (como formulários, por exemplo) a ser disponibilizado aos docentes em uma das plataformas já utilizadas na instituição, para que facilite a obtenção dos dados para elaboração dos relatórios de gestão desses órgãos.

ANEXOS

Anexo 1 – Contrato nº 041/2018 SMS – Terceiro termo de apostilamento do contrato celebrado com o município de Vitória da Conquista, por intermédio da Secretaria Municipal de Saúde e Autarquia da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB.

Anexo 2 - Convênio de Cooperação Técnica, Científica e Cultural entre a Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia e o Instituto Multidisciplinar em saúde, Campus Anísio Teixeira/Universidade Federal da Bahia – UFBA na execução do Projeto HealthRise Vitória da Conquista.



Município de Vitória da Conquista/BA

www.pmvc.com.br

3155

TERCEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 041/2018 SMS, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E A AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE - UESB.

PROCESSO N.º 41664/2020

O **MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA**, pessoa jurídica de direito público interno, por intermédio da **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**, com sede na Rua Rotary Club, nº 69, Centro, nesta cidade, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.308.797/0001-00, neste ato representado pela Secretária de Saúde **RAMONA CERQUEIRA PEREIRA**, inscrita no CPF sob o nº 010.128.885-92, residente e domiciliada à Av. Luís Eduardo Magalhães, 2646, Apto. 1101, Bairro Candeias, nesta cidade, consoante os Decretos nsº 19.477/2019 e 20.264/2020, e em conformidade com as atribuições que lhes foram delegadas pelas Leis Municipais nsº 421/1987 e 1.797/2011, resolve alterar, mediante o presente Termo de Apostilamento, o **Contrato nº. 041/2018 SMS**, nos termos que se seguem:


CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente **APOSTILAMENTO** tem por objeto a designação do Fiscal deste **Contrato nº 041/2018 SMS**, com **vencimento em 31/01/2022**, firmado entre o Município de Vitória da Conquista e **AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE - UESB**. O contrato será fiscalizado pela servidora **BÁRBARA DE SOUSA OLIVEIRA**, matrícula funcional nº 04.24535-7, para desempenhar a função de fiscal em substituição ao servidor **FRANCISCO HERÁCLITO ANJOS GOMES**, matrícula funcional nº 24.237-1, e a servidora **ROSÂNGELA FRANÇA OLIVEIRA**, matrícula funcional nº 15.037-7, para desempenhar a função de fiscal, em substituição à servidora **ROBERTA PAIVA SANTOS SOUSA**, matrícula funcional nº 01.309-0

CLÁUSULA SEGUNDA - DA RATIFICAÇÃO

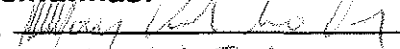
Permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições do Contrato, que não contrariem o presente instrumento.

Vitória da Conquista – BA, 16 de setembro de 2020.


Fábio Alves dos Santos
Coordenação de Contratos


RAMONA CERQUEIRA PEREIRA
Secretário Municipal de Saúde

Testemunhas:

1. 
CPF: 49850671520

2. _____
CPF: _____



CONTRATANTE: Fundação Pública de Saúde de Vitória da Conquista.
(Processo Administrativo nº. 356/2020, Parecer Jurídico nº. 224/2020)

OBJETO DO CONTRATO: O presente contrato tem por **FORNECIMENTO DE MATERIAIS MÉDICOS DIVERSOS**.

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: As despesas decorrentes deste contrato correrão por conta do contrato de gestão entre o Município de Vitória da Conquista e a Fundação Pública de Saúde de Vitória da Conquista/BA.

DATA DA ASSINATURA: 18/09/2020.

VIGENCIA DO ADITIVO: 18/09/2020 a 02/11/2020

VALOR DO CONTRATO: R\$ 3.411,49 (três mil quatrocentos e onze reais e quarenta e nove centavos)

DIOGO GOMES DE AZEVÊDO FEITOSA

TERMO DE APOSTILAMENTO

TERCEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 041/2018 SMS

TERCEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 041/2018 SMS, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E A AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE - UESB.

PROCESSO N.º 41664/2020

○ **MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA**, pessoa jurídica de direito público interno, por intermédio da **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**, com sede na Rua Rotary Club, nº 69, Centro, nesta cidade, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.308.797/0001-00, neste ato representado pela Secretária de Saúde **RAMONA CERQUEIRA PEREIRA**, inscrita no CPF sob o nº 010.128.885-92, residente e domiciliada à Av. Luís Eduardo Magalhães, 2646, Apto. 1101, Bairro Candeias, nesta cidade, consoante os Decretos nsº 19.477/2019 e 20.264/2020, e em conformidade com as atribuições que lhes foram delegadas pelas Leis Municipais nsº 421/1987 e 1.797/2011, resolve alterar, mediante o presente Termo de Apostilamento, o **Contrato nº. 041/2018 SMS**, nos termos que se seguem:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente **APOSTILAMENTO** tem por objeto a designação do Fiscal deste **Contrato nº 041/2018 SMS**, com **vencimento em 31/01/2022**, firmado entre o Município de Vitória da Conquista e **AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE - UESB**. O contrato será fiscalizado pela servidora **BÁRBARA DE SOUSA OLIVEIRA**, matrícula funcional nº 04.24535-7, para desempenhar a função de fiscal em



substituição ao servidor **FRANCISCO HERÁCLITO ANJOS GOMES**, matrícula funcional nº 24.237-1, e a servidora **ROSÂNGELA FRANÇA OLIVEIRA**, matrícula funcional nº 15.037-7, para desempenhar a função de fiscal, em substituição à servidora **ROBERTA PAIVA SANTOS SOUSA**, matrícula funcional nº 01.309-0

CLAÚSULA SEGUNDA - DA RATIFICAÇÃO

Permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições do Contrato, que não contrariem o presente instrumento.

Vitória da Conquista – BA, 16 de setembro de 2020.

Fábio Alves dos Santos
Coordenação de Contratos

RAMONA CERQUEIRA PEREIRA
Secretário Municipal de Saúde

Testemunhas:

1. _____

CPF: _____

2. _____

CPF: _____

TERCEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 042/2018 SMS

TERCEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 042/2018 SMS, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E A SORT SERVIÇOS DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA LTDA.

PROCESSO N.º 41682/2020

O **MUNICÍPIO DE VITÓRIA DA CONQUISTA**, pessoa jurídica de direito público interno, por intermédio da **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**, com sede na Rua Rotary Club, nº 69, Centro, nesta cidade, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.308.797/0001-00, neste ato representado pela Secretária de Saúde **RAMONA CERQUEIRA PEREIRA**, inscrita no CPF sob o nº 010.128.885-92, residente e domiciliada à Av. Luís Eduardo Magalhães, 2646, Apto. 1101, Bairro Candeias, nesta cidade, consoante os Decretos nsº 19.477/2019 e 20.264/2020, e em conformidade com as atribuições que lhes foram delegadas pelas Leis Municipais nsº 421/1987 e 1.797/2011, resolve alterar, mediante o presente Termo de Apostilamento, o **Contrato nº. 042/2018 SMS**, nos termos que se seguem:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente **APOSTILAMENTO** tem por objeto a designação do Fiscal deste



PODERA JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

**CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS
COM EFEITO DE NEGATIVA**

Nome: AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 13.069.489/0001-08
Certidão nº: 16160322/2020
Expedição: 15/07/2020, às 15:35:51
Validade: 10/01/2021 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **13.069.489/0001-08**, CONSTA do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas em face do inadimplemento de obrigações estabelecidas no(s) processo(s) abaixo, com débito garantido ou exigibilidade suspensa:

0125300-61.2007.5.05.0551 - TRT 05ª Região **

** Débito com exigibilidade suspensa.

Total de processos: 1.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

A Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas, com os mesmos efeitos da negativa (art. 642-A, § 2º, da Consolidação das Leis do Trabalho), atesta a existência de registro do CPF ou do CNPJ da pessoa sobre quem versa a certidão no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas, cujos débitos estejam com exigibilidade suspensa ou garantidos por depósito, bloqueio de numerário ou penhora de bens suficientes.





MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE
CNPJ: 13.069.489/0001-08

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 14:08:10 do dia 09/09/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 08/03/2021.

Código de controle da certidão: **1775.383A.1484.4AF8**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Voltar

Imprimir



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 13.069.489/0001-08

Razão Social: AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE

Endereço: EST. DO BEM QUERER S/N KM 04 / CAMPO UNIVERSITARIO /
VITORIA DA CONQUISTA / BA / 45000-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 09/09/2020 a 08/10/2020

Certificação Número: 2020090902445737910612

Informação obtida em 09/09/2020 13:58:50

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br





Certidão Negativa de Débitos Tributários

(Emitida para os efeitos dos arts. 113 e 114 da Lei 3.956 de 11 de dezembro de 1981 - Código Tributário do Estado da Bahia)

Certidão Nº: 20202656682

RAZÃO SOCIAL	
UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB	
INSCRIÇÃO ESTADUAL	CNPJ
	13.069.489/0001-08

Fica certificado que não constam, até a presente data, pendências de responsabilidade da pessoa física ou jurídica acima identificada, relativas aos tributos administrados por esta Secretaria.

Esta certidão engloba todos os seus estabelecimentos quanto à inexistência de débitos, inclusive os inscritos na Dívida Ativa, de competência da Procuradoria Geral do Estado, ressalvado o direito da Fazenda Pública do Estado da Bahia cobrar quaisquer débitos que vierem a ser apurados posteriormente.

Emitida em 16/09/2020, conforme Portaria nº 918/99, sendo válida por 60 dias, contados a partir da data de sua emissão.

A AUTENTICIDADE DESTES DOCUMENTOS PODE SER COMPROVADA NAS INSPETORIAS FAZENDÁRIAS OU VIA INTERNET, NO ENDEREÇO <http://www.sefaz.ba.gov.br>

Válida com a apresentação conjunta do cartão original de inscrição no CPF ou no CNPJ da Secretaria da Receita Federal do Ministério da Fazenda.



**CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA,
CIENTÍFICA E CULTURAL QUE ENTRE SI
CELEBRAM A UNIVERSIDADE FEDERAL DA
BAHIA E A UNIVERSIDADE ESTADUAL DO
SUDOESTE DA BAHIA.**

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA, Instituição de Ensino Superior, sob a forma de Autarquia, em Regime Especial, vinculada ao Ministério da Educação, com sede à Rua Augusto Viana, s/n.º, Canela, Salvador, Bahia, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 15.180.714/0001-04, doravante denominada UFBA, neste ato representada pelo Magnífico Reitor, Prof.º **JOÃO CARLOS SALLES PIRES DA SILVA**, brasileiro, portador do R.G 1370392; SSP-BA, emissão: 13/01/2016 e do CPF nº 356.474.425-87, residente e domiciliado na Rua Padre Camilo Torrend, nº 145, ap 202, Federação, CEP 40.210.650, Salvador – Bahia, e a **UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB**, Autarquia Estadual vinculada à Secretaria da Educação do Estado da Bahia, instituída pela Lei Delegada n.º 12, de 30 de dezembro de 1980, autorizada pelo Decreto Federal n.º 94.250, de 22 de abril de 1987, reorganizada pela Lei Estadual nº 13.466, de 22 de dezembro de 2015, credenciada através do Decreto Estadual n.º 7.334, de 27 de maio de 1998, e recredenciada pelo Decreto Estadual n.º 16.825, de 04 de julho de 2016, com sede e foro na Estrada do Bem Querer, Km 04 – Bairro Universitário, no município de Vitória da Conquista, Estado da Bahia, inscrita no CNPJ/MF sob n.º 13.069.489/0001-08, adiante denominada **UESB**, neste ato representada pelo seu Reitor, Prof. Dr. **PAULO ROBERTO PINTO SANTOS**, brasileiro, casado, residente na cidade de Vitória da Conquista, portador da Carteira de Identidade n.º 03414057-36, expedida pela SSP/BA, inscrito no CPF/MF sob nº 141.320.525-91, resolvem estas celebrar o presente Convênio, sujeitando-se, no que couber, às Leis nºs 8.666/93, 8.883/94, à Lei 9.648/98 e ao Decreto Federal nº 93.872/86, mediante as cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O objeto do presente instrumento é a cooperação entre a UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB e o INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR EM SAÚDE, CAMPUS ANÍSIO TEIXEIRA/ UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA na execução do **Projeto HealthRise Vitória da Conquista**, cujo projeto é parte integrante deste instrumento.

CLÁUSULA SEGUNDA – DAS RESPONSABILIDADES

DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA

- Responsabilizar-se pelo tombamento, pela utilização adequada dos equipamentos que serão doados para a execução do projeto na UESB, com recurso exclusivo do projeto HealthRise;
- Manter em funcionamento os equipamentos que serão adquiridos pelo projeto HealthRise, necessários para implantação e utilização do prontuário eletrônico do cidadão no Centro Universitário de Atenção à Saúde (CEUAS), realização de exames, atendimentos especializados e demais atividades do projeto;
- Manter infraestrutura necessária para os atendimentos e realização de exames dos pacientes do projeto HealthRise;





11/08
D

- Garantir acesso à internet com banda disponível de 1 MB (mínimo) no CEUAS e infraestrutura necessária para armazenamento dos dados de pacientes com segurança e o funcionamento do prontuário eletrônico do cidadão no CEUAS;
- Oferecer exames cardiovasculares e oftalmológicos para pacientes do projeto HealthRise e manter a estrutura no CEUAS para realização dos exames: Ecocardiograma, Eletrocardiograma, Holter, Monitorização Ambulatorial da Pressão Arterial, Monitorização Residencial da Pressão Arterial, Teste Ergométrico e exames oftalmológicos, utilizando os equipamentos adquiridos com recursos do projeto HealthRise;
- Garantir agenda semanal no CEUAS de atendimento especializado dos pacientes inseridos no projeto HealthRise, através da disponibilização de carga horária de docentes médicos do campus de Vitória da Conquista;
- Apoiar as Feiras de Saúde, que serão eventos realizados nas unidades de saúde para identificação de novos usuários com Diabetes Mellitus - DM e Hipertensão Arterial Sistêmica - HAS ou sem controle de pressão arterial e glicemia;
- Participar das reuniões de planejamentos e análise de dados, através dos membros indicados pela UESB para equipe executora do projeto;
- Implantar com a assessoria da equipe executora do HealthRise Vitória da Conquista fluxos e diretrizes de atendimento a usuários com HAS e DM;
- Contratar e manter equipe técnica (dois técnicos de enfermagem por xx horas semanais) para realização de exames cardiológicos e vasculares no CEUAS, a saber: Ecocardiograma, Doppler, ECG, Holter, MAPA e MRPA;
- Contratar e manter três alunos bolsistas da UESB durante o período de execução do projeto;
- Elaborar e veicular os programas educativos, denominados "Programa Viver Bem", através do Sistema UESB de Rádio e Televisão Educativas, com frequência mínima de exibição quinzenal na TV UESB e semanal na Rádio UESB, ou em frequência acordada entre as partes.

DA UFBA, através da do INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR EM SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – CAMPUS ANÍSIO TEIXEIRA.

- Responsabilizar-se tecnicamente pela execução do projeto, cabendo a ordenação das despesas necessárias à execução do presente instrumento ao Prof. Márcio Galvão Guimarães de Oliveira (UFBA), coordenador do projeto HealthRise Vitória da Conquista;
- Aplicar os recursos necessários à execução do projeto na UESB, conforme Termo de Adesão da UFBA aos termos e condições pactuadas no acordo firmado entre a Fundação de Apoio à Pesquisa e à Extensão - FAPEX e a ABT ASSOCIATES, tendo como parceira e financiadora a MEDTRONIC FOUNDATION, de forma a proporcionar o desenvolvimento do projeto HealthRise Vitória da Conquista, publicado no DOU em 22 de fevereiro de 2017;
- Adquirir com recurso exclusivo do Projeto HealthRise Vitória da Conquista equipamentos que serão doados para UESB, para operacionalização do projeto:





11.09
A

Qt.	Descrição
01	Ecocardiograma
01	Doppler
01	ECG
02	Holter
02	MAPA
05	MRPA
14	Notebooks
02	Desktops
06	Impressoras tanque de tinta
10	Esfigmomanômetro com rodízios
01	Carro de Emergência
01	Desfibrilador
01	Filmadora Full HD
01	Tripé para câmera
01	Microfone de mão
01	Kit Microfone de mão sem fio
02	Cartão SDHC 64 GB Class 10

- Realizar a critério da coordenação do projeto e, mediante autorização do financiador, quando necessários remanejamentos, a doação de outros equipamentos que poderá ser realizada, com fins exclusivos para execução do projeto HealthRise Vitória da Conquista;
- Elaborar os procedimentos e formulários para atender as diversas etapas a serem realizadas;
- Disponibilizar pessoal para coleta de dados;
- Implantar o prontuário eletrônico do cidadão no CEUAS;
- Realizar os treinamentos necessários para execução do projeto.

CLÁUSULA TERCEIRA - ALTERAÇÃO

Este Convênio poderá ser alterado nos limites previstos no art. 65 da Lei 8.666/93, mediante Termo Aditivo, desde que o aditamento não importe em modificação do seu objeto.

CLÁUSULA QUARTA – DO SIGILO

Os partícipes se obrigam a manter sob o mais estrito sigilo dados e informações referentes aos Projetos, não podendo de qualquer forma, direta ou indiretamente, dar conhecimento a terceiros das informações confidenciais trocadas entre os acordantes ou por eles geradas na vigência deste Convênio.

CLÁUSULA QUINTA – DA DIVULGAÇÃO

Os partícipes se obrigam a submeter previamente, por escrito, a aprovação um do outro, qualquer matéria técnica ou científica, decorrente da execução deste Convênio a ser eventualmente divulgada em publicações, relatórios, conclaves, propagandas, concursos e outros.

CLÁUSULA SEXTA – DA DENÚNCIA

O presente Convênio poderá ser denunciado, a qualquer momento, de comum acordo entre partes, mediante prévia notificação escrita, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias.





110
④

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

SUBCLÁUSULA PRIMEIRA - O presente Convênio poderá, ainda, ser denunciado, automaticamente e independente de notificação judicial ou extrajudicial, pelo descumprimento das obrigações pactuadas ou pela superveniência de norma legal ou fato que o torne unilateralmente inexequível, ficando o denunciante obrigado a cumprir todos os compromissos assumidos até a data da denúncia.

SUBCLÁUSULA SEGUNDA - No caso de denúncia e em havendo pendências, deverá ser respeitada a obrigação da conclusão de projetos e, ou atividades já iniciadas, definindo as partes, através de um Termo de Encerramento do Convênio, as responsabilidades relativas à conclusão ou extinção de cada um dos trabalhos e de todas as demais pendências.

CLÁUSULA SETIMA – DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos serão resolvidos de comum acordo entre os partícipes, podendo ser firmados, se necessário, Termos Aditivos que farão parte integrante deste instrumento.

CLÁUSULA OITAVA – DA PUBLICAÇÃO

Incumbirá à **UFBA** providenciar, à sua conta, a publicação do extrato deste CONVÊNIO de Cooperação Técnica no Diário Oficial da União, no prazo de até 20 (vinte) dias, a contar da data de sua assinatura.

CLÁUSULA DÉCIMA – VIGÊNCIA

Este Convênio vigorará pelo prazo de 5(cinco) anos, a contar da data de sua assinatura.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DO FORO

Para dirimir as questões oriundas do presente instrumento, é competente o Foro da Justiça Federal da Capital do Estado da Bahia.

E por estarem justos e acordados, assinam o presente CONVÊNIO em 02 (duas) vias de igual teor e forma, na presença das testemunhas signatárias, para que se produzam os necessários efeitos jurídicos e legais.

Vitória da Conquista/BA, 13 de Novembro de 2017.

[Assinatura]

JOÃO CARLOS SALLES PIRES DA SILVA

Reitor

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA

[Assinatura]

PAULO ROBERTO PINTO SANTOS

Reitor

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA – UESB

TESTEMUNHAS:

.....

CPF:

RG:

.....

CPF:

RG:






UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR EM SAÚDE
CAMPUS AVANÇADO ANÍSIO TEIXEIRA

Nº 23066. 0637109/2016
DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA
Fls. 88 *RFA*



HealthRise 
HealthRise Vitória da
Conquista

Vitória da Conquista, novembro de 2016



DADOS GERAIS

- 1) Local da execução: Unidades de Saúde de Vitória da Conquista, Centro Universitário de Atenção à Saúde da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Fundação de Saúde de Vitória da Conquista, Serviço Social da Indústria- Unidade Vitória da Conquista e Hospital Geral de Vitória da Conquista
- 2) Parcerias: Associação Conquistense de Apoio ao Diabético, Secretaria de Saúde de Vitória da Conquista, Secretaria Estadual de Saúde, Instituto de Ensino e Pesquisa do Hospital Sírio Libanês, *Institute for Health Metrics and Evaluation (IHME)*, *ABT Associates*, *Medtronic Foundation*
- 3) Indicar a origem dos recursos financeiros necessários à execução: Programa *HealthRise* Brasil
- 4) Infra-estrutura necessária: Laboratório Interdisciplinar de Atenção à Saúde e rede de atenção à saúde de Vitória da Conquista

EQUIPE EXECUTORA

Aline Mendes Vieira - SESI
Daniela Arruda Soares - UFBA
Danielle Souto de Medeiros - UFBA
José Andrade Louzado - UFBA
Kelle Oliveira Silva - UFBA
Lucas Miranda Marques - UFBA
Márcio Galvão Guimarães de Oliveira - UFBA
Maria Madalena S. dos Anjos Neita - UESB
Sóstenes Mistro - UFBA
Vanessa Moraes Bezerra - UFBA
Vanessa Oliveira - UESB
Welma Wildes Cunha Coelho Amorim - UESB



Nº 23066.0637/2016-22
DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA
Fls. 90 *presentes*

RESUMO

O HealthRise Vitória da Conquista foi aprovado em chamada pública da *Medtronics Foundation* para seleção de projetos demonstrativos voltados para o rastreio e melhoria do cuidado de usuários hipertensos e diabéticos. Possui copatrocínio do Ministério da Saúde e será implementado em unidades de saúde de Vitória da Conquista para três objetivos: Realizar o rastreio de indivíduos não diagnosticados com hipertensão e diabetes na comunidade e referendar os casos para atendimento na rede de atenção à saúde em Vitória da Conquista; Implantar o gerenciamento do cuidado em unidades de saúde da família para portadores de hipertensão e diabetes; Promover o empoderamento de usuários com hipertensão e diabetes em relação ao autocuidado, hábitos saudáveis e adesão ao tratamento. A Universidade Federal da Bahia é a instituição executora e tem como parceiros a Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Serviço Social da Indústria e Associação Conquistense de Apoio ao Diabético.



INTRODUÇÃO

O *HealthRise* é um programa global, financiado pela Medtronic Foundation, com duração de cinco anos, especificamente criado para expandir o acesso ao atendimento relacionado à doença cardiovascular (DCV) e ao diabetes, entre populações carentes. A meta do *HealthRise* é contribuir para uma redução de 25% na mortalidade prematura associada à DCV e ao diabetes em regiões-alvo. No Brasil, foram contemplados dois programas, sendo um em Vitória da Conquista, Bahia, e outro em Teófilo Otoni, Minas Gerais. O *HealthRise* Vitória da Conquista tem a Universidade Federal da Bahia (UFBA) como instituição executora e como parceiros a Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Serviço Social da Indústria (SESI) e Associação Conquistense de Apoio ao Diabético (ACAD). Serão realizadas intervenções através de um projeto demonstrativo para otimizar o cuidado e aumentar o rastreio de diabetes e DCV na rede de atenção à saúde.

O município de Vitória da Conquista conta com uma população estimada de 343.230 habitantes, apresentando uma taxa de crescimento estimada em 2% ao ano, segundo dados atualizados do IBGE¹. Como maior cidade da região, Vitória da Conquista se destaca por ser um polo educacional, com destaque para a Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB) e o campus Anísio Teixeira da Universidade Federal da Bahia (CAT/UFBA). O município está habilitado na gestão plena do sistema de saúde e apresenta uma cobertura de 45,87% de Estratégia de Saúde da Família (ESF), com 44 equipes espalhadas por 17 unidades na zona urbana e 17 na zona rural. Resultados de uma pesquisa realizada em amostra representativa de população menos favorecida, da zona rural de Vitória da Conquista, revelaram altas prevalências (45,4%) de hipertensão arterial (HA)², desconhecimento do diagnóstico entre os hipertensos (44,1%), além de um baixo índice de controle da doença (24,8%)³. Ainda nesta população, 42,6% dos indivíduos relataram nunca terem realizado testes de glicemia, representando perda de oportunidades para o diagnóstico de diabetes⁴. Esses achados evidenciaram grande vulnerabilidade em saúde, devido aos níveis insatisfatórios de conhecimento, tratamento e controle de doenças crônicas não transmissíveis (DCNT). Potenciais situações para tais achados foram: condições socioeconômicas desfavoráveis (baixos níveis econômicos e de escolaridade)², localização geográfica das comunidades (estritamente rurais, dificultando o acesso e utilização dos serviços de saúde)⁵ e baixa frequência do consumo de medicamentos⁶. Os dados de cobertura parcial incluem equipes de saúde incompletas,



número insuficiente de visitas de Agentes Comunitários de Saúde (ACS) e falta de cadastramento na ESF^{4,5}, assim como o desconhecimento de doenças associadas³ confirmam a existência de importantes barreiras para população de Vitória da Conquista na obtenção do cuidado em DCNT.

Seguindo uma tendência nacional, os indicadores de mortalidade geral do município em 2015 apontam como principais causas as Doenças do Aparelho Circulatório, com 394 óbitos⁷. Os indicadores de acompanhamento da ESF, observados no Sistema de Informação da Atenção Básica (SIAB), revelam morbidade por HA (13,3%) e DM (2,9%) no município, com os maiores percentuais na zona rural, possuindo uma média de acompanhamento pelo ACS de 73% e 79,5% para HA e DM, respectivamente⁷. Contudo, apesar de já apresentar elevados percentuais de morbidades, supõe-se haver uma subnotificação das informações, pois ao compararmos estas prevalências com as referidas em outros municípios da Bahia, observam-se algumas disparidades entre os dados².

A estratégia de gerenciamento do cuidado tem se mostrado efetiva para o controle de doenças crônicas em diversos países. Trata-se do acompanhamento dos usuários por uma equipe devidamente treinada, além da equipe assistencial, a qual já presta ações de prevenção, promoção da saúde e atendimento clínico. No gerenciamento do cuidado, os usuários podem ser monitorados por uma equipe a parte, através do acesso aos dados eletrônicos do indivíduo em toda a rede de atenção à saúde. Na estrutura tradicional, os usuários recebem alta hospitalar sem o devido encaminhamento para a rede ambulatorial especializada ou atenção básica ou, quando recebem este encaminhamento, não há um controle do sistema de saúde sobre o seu comparecimento às consultas agendadas e adesão aos tratamentos⁸.

No gerenciamento do cuidado, todo o fluxo do usuário é monitorado, sendo possível contatar os indivíduos por via telefônica, envio de *short message texts* (SMS) ou até mesmo visitas domiciliares. Esse contato tem como objetivo empoderar o usuário e estimular o autocuidado, tornando esses indivíduos atores principais no processo de atenção à saúde. Para tanto, são necessárias ações voltadas à capacitação da equipe de saúde, implementação de diretrizes clínicas com base nas melhores evidências disponíveis, ações que garantam a continuidade do cuidado e a conectividade de informações em toda a rede de saúde através de prontuários eletrônicos⁸.

Em estudo realizado na região de saúde de Vitória da Conquista, observou-se a ausência de prontuários eletrônicos nas USF e centros de especialidades, falta de



conectividade entre os diversos pontos da rede, uso limitado de protocolos clínicos que, por sua vez, segundo gestores e profissionais, restringiam o contato entre generalistas e especialistas às referências formais ou contatos informais. Para gestores e profissionais, não havia uso sistemático de contrarreferência, sendo o usuário o principal portador das informações entre os diferentes profissionais. Esses achados revelam uma grande debilidade na região, pois diferentes estudos destacam os instrumentos informativos como mecanismos fundamentais ao processo de fortalecimento da integração dos serviços e coordenação do cuidado⁹.

JUSTIFICATIVA

Para elaboração do presente projeto, a Universidade Federal da Bahia (UFBA), através de uma equipe de professores do Instituto Multidisciplinar em Saúde, Campus Anísio Teixeira (IMS/CAT) estabeleceu uma série de parcerias. Todas as atividades planejadas têm foco nos dois objetivos gerais do Programa *HealthRise* Brasil (aumento do diagnóstico e melhoria do cuidado de hipertensão e diabetes). O escopo geral de propostas é baseado na premissa de desenvolver e renovar processos de forma ágil, para responder às novas demandas do sistema público de saúde, com ênfase no cuidado aos usuários com Hipertensão Arterial e Diabetes Mellitus.

Os três níveis de atenção à saúde foram contemplados e diversas atividades serão realizadas. As instituições participantes realizaram diversas oficinas para discussão das propostas, tendo como base o processo de priorização de problemas e a imagem-objetivo esperada. Com base nestes dados, foram elencadas diversas estratégias que possam ter continuidade ao final do Programa *HealthRise* Brasil, que sejam inovadoras e que tenham boa relação custo-benefício, além da exequibilidade em dois anos. Desta forma, foram priorizadas estratégias que utilizassem a tecnologia de informação como suporte à reorganização das ações em saúde em toda linha de cuidado, com ênfase na participação ativa do usuário do SUS.

Os problemas de acesso aos serviços durante toda a linha de cuidado, assim como a necessidade de reorientação de ações e garantia de qualidade da atenção à saúde foram os principais problemas elencados. Todos os pontos de intervenção serão abordados, mas a magnitude do alcance de cada atividade respeitará o recurso financeiro disponível, assim como o tempo de execução de dois anos.



Dentre algumas atividades que envolvem inovação e que poderão ser replicadas em outros municípios brasileiros, destaca-se a implantação do Prontuário Eletrônico do Cidadão, já disponibilizado pelo Ministério da Saúde (MS) para a atenção básica, e a integração de dados com os outros níveis de atenção, esta integração não está disponível pelo MS. A equipe responsável pelo projeto considerou que a falha no fluxo de informações entre a atenção básica e outros níveis de atenção tem impacto negativo, pois pode acarretar uma descontinuidade no cuidado. Destaca-se também que todas as atividades são sustentáveis porque sua continuidade é financeiramente viável. São replicáveis para outros municípios brasileiros, pois foram pensadas como modelos de reorganização de processos com boa relação custo-benefício e que incluem o usuário do SUS como ator principal na rede de cuidado.

OBJETIVOS

- Realizar o rastreamento de indivíduos não diagnosticados com hipertensão e diabetes na comunidade e referendar os casos para atendimento na rede de atenção à saúde em Vitória da Conquista;
- Implantar o gerenciamento do cuidado em unidades de saúde da família para portadores de hipertensão e diabetes;
- Promover o empoderamento de usuários com hipertensão e diabetes em relação ao autocuidado, hábitos saudáveis e adesão ao tratamento.

METODOLOGIA

Delineamento:

O delineamento geral do projeto é de um estudo *quasi*-experimental. Neste tipo de estudo o indivíduo é seu próprio controle, ou seja, as variáveis de interesse serão comparadas antes (linha de base transversal) e após as intervenções. Para tanto, os usuários serão submetidos a intervenções em saúde, de conhecida efetividade e segurança e já consolidadas no Sistema Único de Saúde (SUS).

População de estudo:

Para o rastreamento de hipertensão e diabetes, a população será composta de 5500 trabalhadores da indústria, cadastrados no Serviço Social da Indústria (SESI), unidade de Vitória da Conquista. Para o rastreamento domiciliar, foi calculada uma amostra de 850.



usuários adultos, moradores da área de abrangência das unidades de saúde da família (USF) alvo: Coveima, Urbis VI e Morada dos Pássaros.

Em relação ao rastreio em feiras de saúde, a população não pode ser estimada, mas será composta por indivíduos com mais de 18 anos. Nas três USF alvo serão acompanhados 2926 usuários com hipertensão e 626 com diabetes, todos com mais de 18 anos. Os pacientes atendidos com doenças cardiovasculares e diabetes na emergência do Hospital Geral de Vitória da Conquista (HGVC) e pacientes com doença hipertensiva específica da gravidez atendidos no Hospital Municipal Esaú Matos.

Critérios de inclusão e exclusão:

Inclusão:

- Pacientes com idade superior a 18 anos que tenham diagnóstico de hipertensão e/ou diabetes cadastrados na área de abrangência das USF Coveima, Urbis VI e Morada dos Pássaros;
- Indivíduos com idade superior a 18 anos, moradores de áreas adscritas às USF Coveima, Urbis VI e Morada dos Pássaros que durante as atividades de rastreio apresentem glicemia capilar aleatória $\geq 100\text{mg/dL}$ e/ou pressão arterial $> 140 \times 90$ mmHg;
- Indivíduos com idade superior a 18 anos, trabalhadores da indústria e cadastrados no SESI, que durante as atividades de rastreio apresentem glicemia capilar aleatória $\geq 100\text{mg/dL}$ e/ou pressão arterial $> 140 \times 90$ mmHg;
- Os pacientes atendidos com doenças cardiovasculares e diabetes na emergência do Hospital Geral de Vitória da Conquista (HGVC) e pacientes com doença hipertensiva específica da gravidez atendidos no Hospital Municipal Esaú Matos.

Exclusão:

- Indivíduos sem confirmação diagnóstica de diabetes e hipertensão após a avaliação médica.

Método:

O método será apresentado de acordo com os objetivos propostos:

Objetivo 1: rastreio de indivíduos não diagnosticados com hipertensão e diabetes.



O rastreio será realizado em três pontos diferentes: em trabalhadores da indústria que são cadastrados no SESI, unidade de Vitória da Conquista, feiras de saúde em áreas cobertas pelas três unidades de saúde da família (USF) alvos do projeto e através de visitas domiciliares, numa amostra da população dos territórios das USF alvo, conforme fluxos de pacientes do rastreio (anexo 1).

A unidade SESI Vitória da Conquista possui 5500 trabalhadores da indústria cadastrados para realização de exames periódicos anuais obrigatórios de acordo com a legislação trabalhista atual. Os prontuários dos trabalhadores serão consultados para identificação dos indivíduos com diagnóstico prévio de hipertensão e diabetes ou com fatores de risco para estas doenças, segundo as diretrizes clínicas atuais^{10,11}.

Esses indivíduos serão abordados após a consulta médica e serão convidados a participar do estudo. Após assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE) (anexo 2), será aplicado um questionário padrão (anexo 3). Para aqueles sem diagnóstico prévio de diabetes e hipertensão, poderá ser realizada a medida de glicemia capilar e de pressão arterial em consultórios disponíveis no SESI. Para estas aferições, serão seguidas as recomendações das diretrizes clínicas atuais^{10,11}.

Para ambos os casos (pacientes diagnosticados e aqueles com glicemia e/ou pressão arterial alterados, mas sem diagnóstico fechado) haverá o encaminhamento para rede básica de saúde para atendimento multiprofissional. Estes usuários serão cadastrados na central de gerenciamento de cuidado do *HealthRise* Vitória da Conquista e a equipe acessará o prontuário eletrônico do cidadão, que será instalado na rede de atenção de primária, para monitorar a ida dos indivíduos às consultas nos dias marcados, a adesão ao tratamento (recebimento dos medicamentos nas datas agendadas, intervenções nutricionais e atividade física) e a resposta clínica (níveis de pressão arterial, glicemia e colesterol). Os usuários que não estejam controlados receberão ligações telefônicas ou visitas domiciliares com auxílio de agentes comunitários de saúde para sensibilização, identificação de barreiras e estímulos para controle da glicemia, pressão arterial e colesterol.

Para a realização do rastreio domiciliar, foi calculada uma amostra de usuários da área de abrangência das USF's Coveima, Urbis VI e Morada dos Pássaros no município de Vitória da Conquista. Para cálculo da amostra, considerou-se uma frequência de evento de interesse esperada de 50%, erro de 5%, efeito de desenho de 2 e perdas de 10%, perfazendo um total de 850 usuários.



A amostragem será estratificada proporcional, segundo o número de indivíduos cadastrados por unidade. Os indivíduos serão selecionados aleatoriamente e receberão visitas de alunos de iniciação científica acompanhados de agentes comunitários de saúde. Após a apresentação do projeto e assinatura do TCLE, os usuários serão entrevistados de acordo com o questionário padrão e serão realizadas medidas antropométricas, de glicemia capilar aleatória e pressão arterial, segundo técnicas definidas nas diretrizes clínicas atuais^{10,11}.

Os indivíduos com valores de glicemia capilar aleatória $\geq 100\text{mg/dL}$ e/ou pressão arterial $> 120 \times 80 \text{ mmHg}$ serão encaminhados para atendimento e diagnóstico nas USF e cadastrados na central de gerenciamento de cuidado do *HealthRise* Vitória da Conquista. A equipe do projeto acessará o prontuário eletrônico do cidadão para monitorar a ida dos indivíduos às consultas nos dias marcados, a adesão ao tratamento (incluindo o recebimento dos medicamentos nas datas agendadas, adesão às intervenções nutricionais e atividade física) e a resposta clínica (níveis de pressão arterial, glicemia e colesterol). Os usuários que não estejam controlados também receberão ligações telefônicas ou visitas domiciliares com auxílio de agentes comunitários de saúde para sensibilização, identificação de barreiras e estímulos para controle da glicemia, pressão arterial e colesterol.

Para identificar indivíduos com diabetes e hipertensão em populações distintas àquelas do SESI e das visitas domiciliares, serão realizadas três feiras de saúde na região de abrangência das USF alvo no período de 18 meses. As feiras acontecerão em escolas, igrejas ou praças públicas, em locais já utilizados pela Secretaria Municipal de Saúde. Os procedimentos serão os mesmos descritos para o rastreio domiciliar e os casos identificados serão encaminhados para as USF.

Objetivo 2: gerenciamento do cuidado para portadores de hipertensão e diabetes

As USF alvo Coveima, Morada dos Pássaros e Urbis VI possuem 2926 usuários portadores de hipertensão e 626 de diabetes. O prontuário eletrônico previamente instalado nestas unidades ou os prontuários físicos serão consultados para identificar os indivíduos hipertensos e diabéticos não controlados (glicemia de jejum $\geq 100\text{mg/dL}$ e/ou hemoglobina glicada $> 6,5\%$ e/ou pressão arterial $> 140 \times 90 \text{ mmHg}$). Espera-se uma proporção de 40% de indivíduos não controlados, perfazendo um total de aproximadamente 1200 usuários com hipertensão e 250 com diabetes.



Esses usuários receberão visitas domiciliares de alunos devidamente treinados e acompanhados de ACS. Após a exposição dos objetivos do projeto e mediante assinatura do TCLE, os indivíduos serão entrevistados, conforme questionário padrão e serão realizadas medidas antropométricas, de glicemia capilar aleatória e pressão arterial, segundo técnicas definidas nas diretrizes clínicas atuais^{10,11}. Os indivíduos serão referendados para atendimento de enfermagem na USF que avaliará o risco cardiovascular¹⁰, encaminhará este usuário para atendimento médico, farmacêutico, nutricional ou de educação física, além dos grupos de educação em saúde dos Núcleos de Apoio à Saúde da Família.

Os dados dos indivíduos serão lançados na central de gerenciamento do cuidado e o prontuário eletrônico será acessado a cada três meses para verificação do controle da glicemia de jejum, hemoglobina glicada, pressão arterial, perfil lipídico e dados antropométricos. Nos casos em que os parâmetros de monitorização não estejam controlados, os indivíduos serão contatados via telefone, SMS ou visita domiciliar e serão reencaminhados para novos atendimentos até o devido controle. Da mesma forma, os usuários inicialmente controlados serão monitorados e entrarão no fluxo de pacientes (anexo 4). Os pacientes hipertensos ou diabéticos de difícil controle e com complicações serão encaminhados para atendimento especializado (referência e contra-referência) no Centro Universitário de Atenção à Saúde (CEUAS), da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, e monitorados através do prontuário eletrônico que será instalado previamente nestas unidades de saúde.

Os pacientes atendidos com doenças cardiovasculares e diabetes na emergência do Hospital Geral de Vitória da Conquista (HGVC) e pacientes com doença hipertensiva específica da gravidez atendidas no Hospital Municipal Esau Matos serão referendados para as USF de seus respectivos territórios e monitorados a cada três meses através de prontuário eletrônico.

Da mesma forma, os pacientes com diabetes e hipertensão atendidos na Farmácia Escola da UFBA poderão ser encaminhados para atendimento nas USF alvo. Nos casos em que os parâmetros de monitorização não estejam controlados, os indivíduos serão contatados via telefone, SMS ou visita domiciliar e serão reencaminhados para novos atendimentos até o devido controle.

Objetivo 3: estímulo ao autocuidado, hábitos saudáveis e adesão ao tratamento



Todos os usuários inseridos no estudo serão estimulados a adotar ações de autocuidado, hábitos saudáveis e adesão ao tratamento. O Sistema UESB de Rádio e Televisão Educativa (SURTE) possui grande nível de audiência em toda a região Sudoeste da Bahia. Serão veiculados programas educativos semanalmente na TV e Rádio UESB, com o objetivo de sensibilizar/informar os indivíduos portadores de diabetes e/ou hipertensão e complicações cardiovasculares sobre a necessidade da mudança do estilo de vida e adesão aos tratamentos necessários para o controle da(s) doença(s). Estes veículos de comunicação também serão utilizados para divulgar e estimular a participação da população nas feiras de saúde.

Para promover mudanças de comportamento em relação à adesão ao tratamento, será desenvolvido um *software* de envio de *short message text (SMS)*. Os pacientes das USF alvo inseridos no estudo que não comparecerem às Farmácias destas unidades ou Farmácia escola da UFBA para receber seus medicamentos nas datas agendadas responderão o *Brief Medication Questionnaire* para avaliação da adesão ao tratamento medicamentoso¹². Estes usuários serão identificados através do Hórus (Sistema Nacional da Assistência Farmacêutica) e cadastrados no *software* de envio de *SMS* em casos de não adesão ao tratamento. Nas duas primeiras semanas, receberão *SMS* antes do horário de uso de cada medicamento e nas duas semanas seguintes, um *SMS* diário. Após um mês da intervenção, o *Brief Medication Questionnaire* será aplicado novamente como controle para avaliação da efetividade da intervenção. Nos casos em que a nova avaliação do *Brief Medication Questionnaire* revele não-adesão ao tratamento, os ACS serão acionados para realizar uma visita de sensibilização do usuário.

O *software* de envio de *SMS* também será utilizado para envio de mensagens de lembrete para o comparecimento às consultas agendadas com os profissionais de saúde. O acompanhamento do comparecimento às consultas será realizado através do prontuário eletrônico. Além disso, serão enviadas mensagens para estímulo e adesão às medidas não-farmacológicas (dieta e atividade física). As medidas antropométricas serão avaliadas a cada três meses: peso, circunferência abdominal e gordura corporal. O método de avaliação e valores de referência seguem as diretrizes atuais^{10,11}.

Os pacientes insulino-dependentes, usuários de glicosímetros, serão monitorados na Farmácia Escola da UFBA através da leitura mensal das glicemias capilares registradas nos aparelhos. Caso não haja resposta ao tratamento, serão encaminhados para o atendimento nas USF alvo.



Principais variáveis de interesse

1. Dados sociodemográficos: idade, gênero, cor de pele, estado civil, escolaridade, renda familiar, entre outras (Anexo 3);
2. Medicamentos utilizados, dose, modo de uso, tempo de tratamento;
3. Medidas antropométricas: peso, altura, circunferência abdominal, percentual de gordura corporal;
4. Data do diagnóstico de hipertensão e média de pressão arterial (PA) em consultório ou monitorização residencial de pressão arterial (MRPA);
5. Data e média de PA das duas últimas medidas no consultório;
6. Data do diagnóstico de Diabetes e medida de HbA1c ou glicemia de jejum na ocasião;
7. Data da última HbA1c ou glicemia de jejum;
8. Registro da glicemia capilar na última semana pelo glicosímetro dos insulino dependentes;
9. Data da última inspeção dos pés para diabéticos;
10. Para os recém diagnosticados: fonte de informação que levou o paciente a procurar o serviço de saúde para o diagnóstico clínico.

Gerenciamento dos dados:

Os dados serão coletados com a utilização de *tablets* através do *software* Kobo ToolBox. Trata-se de ferramenta que permite a construção e aplicação de formulários online. Após a aplicação do questionário, os dados dos usuários são sincronizados em uma base de dados online, de forma criptografada e o acesso ao banco só é permitido através de senha específica.

Análise estatística

A análise será realizada através de estatística descritiva, utilizando medidas de frequência simples para as proporções e medidas de tendência central e dispersão apropriadas. Diferenças entre as proporções antes e após as intervenções serão avaliadas pelo teste do qui-quadrado de Pearson. Para as variáveis numéricas, será utilizado o teste de Kruskal-Wallis ou análise de variância.

Aspectos éticos



O projeto será iniciado após aprovação por Comitê de Ética em Pesquisa. Todos os parceiros manifestaram apoio formal à implementação do projeto: Secretaria Municipal de Saúde, Secretaria Estadual de Saúde, UESB e SESI. Todos os usuários que aceitarem participar do projeto deverão assinar o TCLE em duas vias, sendo que uma delas será entregue ao participante. As informações serão armazenadas através de um código gerado para cada paciente, para que a identificação dos mesmos seja preservada, garantindo, assim, o sigilo e anonimato. Todos os procedimentos do estudo já fazem parte do rol de ações do SUS.

Os benefícios para os integrantes deste projeto poderão ser diretos ou indiretos. Como benefícios diretos, os participantes poderão ter o diagnóstico de hipertensão e/ou diabetes descobertos, melhora no controle da pressão arterial e/ou glicemia e do nível de compreensão sobre hipertensão e diabetes. Além disso, como benefício indireto, estarão contribuindo para uma melhor organização do sistema de atenção à saúde, cuja experiência poderá ser replicada para outros municípios brasileiros.

Os riscos de participação no projeto podem estar relacionados à entrevista, como constrangimento, cansaço ou desconforto pelo tempo necessário para responder as perguntas. Se isto ocorrer, o participante será orientado que poderá interromper a entrevista para retomá-la posteriormente de acordo com sua conveniência. Quanto à coleta de sangue, existe a possibilidade de ocorrências de hematomas e flebites, mas será realizada a orientação sobre o que fazer caso ocorra aparecimentos de sintomas ou sinais referentes a esses eventos. E, como em qualquer coleta venosa, tem que se considerar o risco de contaminação, contudo, os pesquisadores estarão devidamente treinados e o material utilizado para coleta será descartável e de uso individual.

RESULTADOS ESPERADOS

1. Melhorias nos parâmetros antropométricos dos usuários;
2. Aumento do conhecimento sobre a doença, tratamento, autocuidado e estilos de vida saudáveis;
3. Aumento da taxa de adesão à farmacoterapia e tratamento não farmacológico
4. Aumento do número de hipertensos e diabéticos incluídos na rede de atenção primária à saúde;



5. Aumento do número de pacientes com complicações por diabetes e hipertensão atendidos em serviços especializados;
6. Expansão da capacidade de serviço da ACS (visitas);
7. Redução da dose e/ou quantidade de fármacos utilizados para controlar a hipertensão e diabetes;
8. Aumento do número de pacientes hipertensos e diabéticos controlados.



CRONOGRAMA

Atividades, Eventos ou Marcos	Data de Início	Data de Término
Submissão do projeto ao CEP	21/11/16	25/11/16
Atividades de planejamento do projeto	20/11/16	31/12/16
Implantar estrutura administrativa do projeto	21/11/16	31/12/16
Construção do banco de dados	01/12/16	20/12/16
Realizar rastreamento para hipertensão arterial e diabetes em domicílios com cobertura por Equipes de Saúde da Família do município Vitória da Conquista	09/01/17	30/04/17
Realizar feiras de rastreamento para hipertensão arterial e diabetes nas comunidades cobertas pelas Equipes de Saúde da Família do município Vitória da Conquista	09/01/17	31/03/17
Realizar rastreamento para hipertensão arterial e diabetes em trabalhadores atendidos pelo SESI Bahia em Vitória da Conquista	09/01/17	30/04/17
Implantar o programa de Educação Permanente em hipertensão e diabetes no município de Vitória da Conquista	09/01/17	30/04/16
Instalar o sistema HÓRUS e Prontuário Eletrônico nas unidades de saúde	09/01/17	30/04/16
Iniciar o programa de gerenciamento do cuidado e ações de empoderamento dos usuários	09/01/17	31/01/16
Ações de gerenciamento do cuidado e empoderamento dos usuários	09/01/17	30/09/18
Análise dos dados, redação de relatórios e artigo principal	01/10/18	31/12/18



Nº 23066.063709/2016-
 DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA
 Fis. 101/2016

ORÇAMENTO

Categoria de custo	Unidades	QTD (A)	Custo Unitário (B)	Custo total (C) - C= AxB
1. Salários (norme, posição)				
Contratação de profissionais da saúde de nível superior	Mensal	64	R\$ 3.072,50	R\$ 196.640,00
Estudantes de graduação (30)	Bolsa/Mensal	565	R\$ 400,00	R\$ 226.000,00
Coordenação Geral do Projeto	Bolsa/Mensal	24	R\$ 3.000,00	R\$ 72.000,00
Coordenação Técnica	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.800,00	R\$ 67.200,00
Coordenação setorial gerenciamento cuidado 1	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Coordenação setorial rastreio 2	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Coordenação setorial gerenciamento cuidado 3	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Coordenação setorial capacitações	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Coordenação setorial gerenciamento cuidado 2	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Coordenação setorial rastreio 1	Bolsa/Mensal	24	R\$ 2.200,00	R\$ 52.800,00
Estagiários administrativos (1)	Bolsa/Mensal	22	R\$ 870,00	R\$ 19.140,00
Médico especialista - Assessoria técnica (1)	Hora	8	R\$ 214,00	R\$ 1.712,00
Médico especialista - Assessoria técnica (2)	Hora	8	R\$ 214,00	R\$ 1.712,00
Sub total, Salários				R\$ 897.780,00
2. Benefício indiretos				
Encargos trabalhistas com profissionais de nível superior de acordo com CLT	Mensal	64	R\$ 2.132,29	R\$ 136.466,56
Benefícios (profissionais de nível superior)	Mensal	64	R\$ 264,26	R\$ 16.912,64
Sub-total, Benefícios Indiretos				
3. Deslocamento e transporte				
Voos domésticos para abertura HealthRise - (Vitória da Conquista - São Paulo - Vitória da Conquista)				
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 2.236,02	R\$ 2.236,02
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 1.138,04	R\$ 1.138,04
Participantes reunião (1)	Viagem	1	R\$ 2.236,02	R\$ 2.236,02
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 3.164,42	R\$ 3.164,42
Voos domésticos para abertura HealthRise - (Vitória da Conquista - São Paulo - Vitória da Conquista)				
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 966,31	R\$ 966,31
Voos domésticos para Reunião IHME - (Vitória da Conquista - Belo Horizonte - Vitória da Conquista)				
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 1.329,38	R\$ 1.329,38
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 1.329,38	R\$ 1.329,38
Participantes reunião	Viagem	1	R\$ 1.329,38	R\$ 1.329,38
Voos domésticos para abertura HealthRise - (Salvador - Vitória da Conquista - Salvador)				
Consultor		1	R\$ 1.050,00	R\$ 1.050,00
Voos domésticos				
Diversos		1	R\$ 20.000,00	R\$ 20.000,00
Reembolso de Diárias / deslocamento (outras cidades)				
Participantes reunião		43,5	R\$ 212,40	R\$ 9.239,40
Reembolso taxas de deslocamento				
Participantes reunião		13	R\$ 95,00	R\$ 1.235,00



Nº 23066.003709/2016-2

DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA

Fis. 105 R\$ 45.253,35

Sub-total, Deslocamentos e transporte				R\$	45.253,35
4. Outros custos diretos					
Papel A4 75g, pacote com 500 folhas	240	R\$	15,30	R\$	3.624,00
Mochilas	66	R\$	50,00	R\$	3.300,00
KIT dos participantes dos eventos (crachá, pasta, papel, caneta)	60	R\$	50,00	R\$	3.000,00
Pastas Identification materials (bag)	96		45	R\$	4.320,00
Identification shirts, pens, paper, clipboards	10	R\$	100,00	R\$	1.000,00
Braçadeira com Manguião Livre de Latex p/ Aparelho de Pressão G5, G7 e GP - HEINE	5	R\$	160,00	R\$	800,00
Identification materials (shiri, hat)	20	R\$	40,00	R\$	800,00
Banner 10 passos para alimentação saudável adulto Nutrivida	6	R\$	130,00	R\$	780,00
Grampo para grampeador 25/6	40	R\$	15,20	R\$	608,00
Grampo para grampeador 23/13	40	R\$	14,90	R\$	596,00
Rechargeable Batteries for equipments	8	R\$	120,00	R\$	960,00
Marcador Permanente Pincel Atômico (caixa c/ 12)	4	R\$	55,00	R\$	220,00
Alcool a 70%	30	R\$	7,20	R\$	216,00
Kit Nutrivida de Valores de Nutrientes - Gorduras	1	R\$	200,00	R\$	200,00
Cola Bastão para papel	60	R\$	1,99	R\$	119,40
Colador de material perfuro-cortante 7L	13	R\$	7,00	R\$	91,00
Cartão de memória de 16 GB para câmera fotográfica	1	R\$	31,00	R\$	31,00
Bateria 9V Duracell Alcalina Duracell Blister Un. Mn6040i	36	R\$	24,91	R\$	896,76
Fita adesivo crepe	100	R\$	3,40	R\$	340,00
Alcool Gel 5 litros	3	R\$	55,50	R\$	166,50
Braçadeira com Manguião Livre de Latex p/ Aparelho de Pressão G5, G7 e GP - HEINE	10	R\$	200,00	R\$	2.000,00
Kit para identificação bacteriana (Biomérieux)	1500	R\$	10,00	R\$	15.000,00
Lapis preto no 2, caixa com 72	17	R\$	35,40	R\$	601,80
Papel couchê brilho 115 gr A4, pacote 500 folhas	4	R\$	37,50	R\$	150,00
Algodão bola 95g	25	R\$	6,39	R\$	159,75
Avental descartável com 10 unidades	10	R\$	17,00	R\$	170,00
Copos descartáveis com 100U	5	R\$	5,10	R\$	25,50
Luvas descartáveis (caixa com 100 unidades)	34	R\$	21,90	R\$	744,60
Lancetas descartáveis caixa com 200 unidades	55	R\$	87,00	R\$	4.785,00
Lençol de papel descartável 70x50	10	R\$	14,00	R\$	140,00
Borracha no 60, caixa com 60	12	R\$	18,70	R\$	224,40
Pasta Suspensa DelloPlus c/ 6	40	R\$	21,36	R\$	854,40
Algodão Hidrofilico (Rolo de 500 gr)	12	R\$	20,99	R\$	251,88
Pasta Plástica Ofício c/Ferragem (trilho) transparente Soft	50	R\$	6,99	R\$	349,50
Sabonete líquido (5l)	1	R\$	20,00	R\$	20,00
NOBREAK DIVOLT 2kVA	3	R\$	1.139,00	R\$	3.417,00
Pasta Plástica Ofício c/Abas e Elástico Transparente	100	R\$	24,90	R\$	2.490,00
Bateria Panasonic Lithium 3v Cr2032	250	R\$	2,71	R\$	677,50
Papel para emissor de senhas (caixa)	10	R\$	105,00	R\$	1.050,00
Papel para impressora térmica (caixa)	60	R\$	70,00	R\$	4.200,00
Marcador Permanente Pincel Atômico (caixa c/ 12)	10	R\$	55,00	R\$	550,00
Pincel quadro branco recarregável	260	R\$	9,40	R\$	2.444,00
Cartão SDHC LEXAR 32GB CLASSE 10 UHS	4	R\$	247,95	R\$	991,80
Coletor de material perfuro-cortante 3L	30	R\$	6,00	R\$	180,00
Suporte Para Coletor de Material Perfuro Cortante - Descarpac - 3 Litros	4	R\$	30,00	R\$	120,00
Swab - Gaze Embebida Com Alcool 70% (Caixa c/ 100)	3	R\$	30,00	R\$	90,00
Toner p/ Impressora Laser (Todos os setores)	52	R\$	230,00	R\$	11.960,00
Papel toalha com 1000 folhas	10	R\$	13,00	R\$	130,00
Reabastecedor p/pincel p/quadro branco (Caixa c/ 12)	45	R\$	36,20	R\$	1.629,00
Maleta Arquivo DelloPlast Cristal + 10 Pastas Suspensas	15	R\$	49,90	R\$	748,50



Nº 23066.063/709/2016-25
 DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA
 Fls. 106 *Rosângela*

Caneta Esferográfica	35	R\$	50,00	R\$	1.750,00
Grampeador para 20 folhas	25	R\$	4,24	R\$	106,00
Grampeador para 50 folhas	15	R\$	28,40	R\$	426,00
Sub total, Outros custos diretos				R\$	80.505,29
S. Equipamentos					
A. COMPUTADORES					
Laptop 14" com Sistema Operacional: Windows 10 Pro + mouse USB	38	R\$	2.050,00	R\$	77.900,00
Laptop 15" Premium	4	R\$	4.500,00	R\$	18.000,00
Computador Desktop, monitor 18,5" com Sistema Operacional: Windows 10 Pro	25	R\$	3.000,00	R\$	75.000,00
Notebook Lenovo Dual Core 4GB RAM 1TB HD	8	R\$	1.399,00	R\$	11.192,00
B. IMPRESSORAS					
Impressora laser	6	R\$	950,00	R\$	5.700,00
Impressora térmica	9	R\$	710,00	R\$	6.390,00
Impressora não fiscal térmica EPSON	8	R\$	570,60	R\$	4.564,80
C. MOBILIÁRIO					
Mesa de Exame clínico com armário embutido	2	R\$	1.000,00	R\$	2.000,00
Mesa para escritório com duas gavetas	6	R\$	250,00	R\$	1.500,00
Mesa de escritório 70cm (largura) x 45cm (profundidade)	8	R\$	279,99	R\$	2.239,92
Mesa para escritório	3	R\$	1.000,00	R\$	3.000,00
Cadeira fixa sem apoio para braços	10	R\$	300,00	R\$	3.000,00
Cadeira giratória com apoio para braços	10	R\$	600,00	R\$	6.000,00
Cadeira de escritório	3	R\$	89,99	R\$	269,97
D. OUTROS					
Serviço de alimentação para workshop com o IHME	1	R\$	3.000,00	R\$	3.000,00
Serviço de tradução simultânea no workshop com o IHME (50% do valor total)	1	R\$	6.800,00	R\$	6.800,00
Tablets 7.1"	77	R\$	650,00	R\$	50.050,00
HDs SATA Seagate 2TB para servidor	8	R\$	849,00	R\$	6.792,00
GAVETA HD DELL - 3,5 - SATA	6	R\$	199,00	R\$	1.194,00
23db 5,8Ghz direcional antenna	3	R\$	380,00	R\$	1.140,00
Trava de segurança para laptop	38	R\$	26,00	R\$	988,00
Servidor de dados p/ HGVC	1	R\$	9.795,00	R\$	9.795,00
Serviços gráficos	1	R\$	20.000,00	R\$	20.000,00
Serviços diversos (Elétrica, manutenção etc.)	3	R\$	1.500,00	R\$	4.500,00
Despesa de escritório diversas (papel, toner, etc)	24	R\$	300,00	R\$	7.200,00
Despesas de viagens: Combustível, pedágios, etc.)	24	R\$	300,00	R\$	7.200,00
Contas de celular	67	R\$	75,00	R\$	5.025,00
Despesas de postagem	4	R\$	100,00	R\$	400,00
Câmera fotográfica digital	1	R\$	700,00	R\$	700,00
Pen drive com 8GB, USB 3.0	3	R\$	35,00	R\$	105,00
Caixa de som ativa (pequeno porte) com Microfone	5	R\$	450,00	R\$	2.250,00
Caixa de som ativa (médio porte) com Microfone	1	R\$	800,00	R\$	800,00
Placa blackmagic decklink SDI 4K	1	R\$	1.687,41	R\$	1.687,41
Câmera sony HXR-NX5R	2	R\$	12.500,00	R\$	25.000,00
Balde cilíndrico porta detritos com pedal	4	R\$	50,00	R\$	200,00
Microfone sem Fio Duplo UHF261 5KP	1	R\$	769,90	R\$	769,90
Eletrodos para eletrocardiograma (Kits com 100 unid)	1	R\$	45,00	R\$	45,00
Panel eletrônico para atendimento	1	R\$	2.500,00	R\$	2.500,00
Pedestal Para 2 Microfones Girafa MGP Preto ASK	2	R\$	90,00	R\$	180,00
Pedestal Para Microfone Girafa MGS Preto ASK	2	R\$	55,00	R\$	110,00
Switch gerenciável	1	R\$	2.200,00	R\$	2.200,00
Microfone shure FP 15/83-J3	2	R\$	2.790,00	R\$	5.580,00
Microfone sony UWP-D11	2	R\$	3.179,00	R\$	6.358,00
Academia ao ar livre	4	R\$	26.500,00	R\$	106.000,00
Armário Vitrine Hospitalar	4	R\$	350,00	R\$	1.400,00
Switcher sony MCS-8M	1	R\$	37.312,00	R\$	37.312,00



Nº 23066.063/7091/2016 26

DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA

Fis. 104 R\$ Recentes

Descrição	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Tripe e-image 7060.	2	R\$ 1.380,30	R\$ 2.760,60
Esfigmomanômetro digital de parede (HEINE GAMMA® XXL-S LF)	12	R\$ 1.089,00	R\$ 13.068,00
Oftalmoscópio Pan optic	3	R\$ 3.900,00	R\$ 11.700,00
Balança Mecânica com régua 300 kg 104-A - Welmy	10	R\$ 1.100,00	R\$ 11.000,00
Balança antropométrica digital	10	R\$ 620,00	R\$ 6.200,00
Balança com Bioimpedância	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
Esfigmomanômetro Digital de Braço (HEM-7200)	20	R\$ 225,00	R\$ 4.500,00
Estadiômetro	16	R\$ 320,00	R\$ 5.120,00
Esfigmomanômetro digital OMRON HEM 242INT	15	R\$ 166,00	R\$ 2.490,00
Balança antropométrica digital portátil SECA	5	R\$ 400,00	R\$ 2.000,00
Pirâmide Alimentar de Acrílico Extra-Grande Completa com Nutrientes Nutrivida	1	R\$ 1.950,00	R\$ 1.950,00
Estosímetro monofilamento de Semmes-Weisten	10	R\$ 130,00	R\$ 1.300,00
Esfigmomanômetro Digital de Braço HEM-7200	5	R\$ 225,00	R\$ 1.125,00
Esfigmomanômetro aneróide com estetoscópio premium	11	R\$ 95,00	R\$ 1.045,00
Estetoscópio	13	R\$ 79,00	R\$ 1.027,00
Balança	2	R\$ 480,00	R\$ 960,00
Antropômetro portátil Nutrivida	3	R\$ 300,00	R\$ 900,00
Trena de medição de circunferência ergonômica - modelo 201 SECA	15	R\$ 37,00	R\$ 555,00
Fita para aferição da circunferência abdominal	15	R\$ 30,81	R\$ 462,15
Banco de Wells Portátil Instant Pró Sunny	1	R\$ 392,00	R\$ 392,00
Diapasão de 128 Hz de alumínio (ODONTOMED)	3	R\$ 70,00	R\$ 210,00
Lápis Dermatográfico	10	R\$ 15,00	R\$ 150,00
Fita métrica inelástica	4	R\$ 35,00	R\$ 140,00
Gravador Digital de ECG Holter de 3 Canais	2	R\$ 5.000,00	R\$ 10.000,00
Acelerômetro	20	R\$ 783,60	R\$ 15.672,00
Acessórios para acelerômetros	20	R\$ 75,60	R\$ 1.512,00
Balança Médica Antropométrica Digital - Toledo - 2098PP - 200kg/50g	2	R\$ 2.950,00	R\$ 5.900,00
Tonômetro de Aplanção Tipo Haag Streit	1	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00
Esfigmomanômetro Digital de Braço (HEM-7200)	6	R\$ 225,00	R\$ 1.350,00
Lavatório para escovação em inox	2	R\$ 500,00	R\$ 1.000,00
Fontes de alimentação para caçaba eletrônica 220v marca Diometrus	6	R\$ 299,00	R\$ 1.794,00
Carro Curativo em Aço Inox	2	R\$ 600,00	R\$ 1.200,00
Aparelho para MAPA - Monitoramento Ambulatorial da Pressão Arterial	2	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00
Diapasão de 128 Hz de alumínio (ODONTOMED)	3	R\$ 70,00	R\$ 210,00
Esfigmomanômetro digital de parede (HEINE GAMMA® XXL-S LF)	10	R\$ 1.089,00	R\$ 10.890,00
Bisturi eletrônico Digital de 200WATTS bivoit	1	R\$ 3.000,00	R\$ 3.000,00
Ecocardiograma	1	R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00
Carro de Emergência com acessório para oxigenoterapia + equipamentos de emergência	1	R\$ 7.000,00	R\$ 7.000,00
Trena de medição de circunferência ergonômica - modelo 201 SECA	10	R\$ 37,00	R\$ 370,00
Cardioversor Desfibrilador Externo bifásico (01 aparelho) com MP transcutâneo	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
Glicosímetro + Tiras reagentes (6000 unid.)	60	R\$ 600,00	R\$ 36.000,00
Suporte para Saco Hamper em Inox	2	R\$ 200,00	R\$ 400,00
Sistema de análise de holter	1	R\$ 21.000,00	R\$ 21.000,00
Lava pés hospitalar em inox	2	R\$ 1.800,00	R\$ 3.600,00
Mesa Mayo Inox	4	R\$ 200,00	R\$ 800,00
Aparelho de eletrocardiografia (ECG) micromed	1	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00
Teste Ergométrico (sistema de análise e esteira) micromed	1	R\$ 38.000,00	R\$ 38.000,00
Aparelho de MRPA	30	R\$ 500,00	R\$ 15.000,00
Monitor Multiparamétrico (01 aparelhos)-Para Oximetria, pressão arterial e monitorização cardíaca	1	R\$ 1.000,00	R\$ 1.000,00
Oftalmoscópio PanOptive	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
Refletor Parabólico de Luz Fria (LED)	2	R\$ 1.500,00	R\$ 3.000,00
Suporte para soro com altura regulável	2	R\$ 75,00	R\$ 150,00
Escada dois degraus esmaltada	2	R\$ 50,00	R\$ 100,00
Caneta padrão autoclavável para bisturi elétrico	5	R\$ 150,00	R\$ 750,00
Kit cirúrgico para curativos em aço inox	10	R\$ 200,00	R\$ 2.000,00



Nº 23066. 063709/2016-25

DIRETORIA - IMS / CAT / UFBA

108 *Resumo*

Banqueta Giratória com rodízios	4	R\$	50,00	R\$	200,00
Doppler Vascular DV 610B-MEDMEGA	1	R\$	1.000,00	R\$	1.000,00
Maca para consultório	7	R\$	435,00	R\$	3.045,00
Projetor multimídia	3	R\$	2.700,00	R\$	8.100,00
Frigobar	4	R\$	800,00	R\$	3.200,00
Nobreak Office 657q Security 700va - Bivolt com 1 Bateria Selada	3	R\$	299,00	R\$	897,00
HD externo, com 1TB de memória	1	R\$	300,00	R\$	300,00
Estabilizador	3	R\$	47,90	R\$	143,70
Aparelho de ar condicionado 9.000BTU's	9	R\$	1.235,00	R\$	11.115,00
Aparelho de ar condicionado 18.000BTU's	1	R\$	2.500,00	R\$	2.500,00
HD externo, com 1TB de memória	1	R\$	300,00	R\$	300,00
Aparelho de telefone celular	3	R\$	600,00	R\$	1.800,00
NoBreak 3300 VA	3	R\$	4.500,00	R\$	13.500,00
Tela de Projeção com Tripé	1	R\$	650,00	R\$	650,00
Estabilizador 2000VA	1	R\$	541,00	R\$	541,00
Estabilizador 500va	12	R\$	190,00	R\$	2.280,00
Armários	2	R\$	600,00	R\$	1.200,00
TV LED 40"	1	R\$	1.500,00	R\$	1.500,00
Locação de Van	50	R\$	350,00	R\$	17.500,00
Entrevistadores	850	R\$	10,00	R\$	8.500,00
Testes de glicemia	1800	R\$	4,50	R\$	8.100,00
Contratação de empresa para elaboração, confecção e realização dos cursos no Ambiente Virtual de Aprendizagem-AVA).	1	R\$	20.000,00	R\$	20.000,00
Contratação de empresa de consultoria para implantação do Prontuário Eletrônico do Cidadão (PEC)	1	R\$	22.800,00	R\$	22.800,00
Consultoria para criação de banco de dados.	1	R\$	800,00	R\$	800,00
Serviço de instalação dos equipamentos no HGVC	1	R\$	5.000,00	R\$	5.000,00
Instalação das academias (preparação do piso e instalação dos aparelhos)	4	R\$	5.000,00	R\$	20.000,00
Instalação dos aparelhos de ar condicionado	6	R\$	500,00	R\$	3.000,00
Serviço de integração dos sistemas de dados HGVC - PEC	1	R\$	35.000,00	R\$	35.000,00
Contratação de empresa para desenvolvimento software para envio de SMS	1	R\$	61.000,00	R\$	61.000,00
Serviços para organização das feiras de saúde (alimentos)	2	R\$	500,00	R\$	1.000,00
Serviços para organização das feiras de saúde (aluguel de equipamentos)	2	R\$	1.500,00	R\$	3.000,00
Serviço de tradução de documentos	1	R\$	1.450,00	R\$	1.450,00
Software de Avaliação e Prescrição Nutricional - AVANUTRI PC (licença)	12	R\$	300,00	R\$	3.600,00
Software para acelerômetro	1	R\$	5.700,00	R\$	5.700,00
Software ArcGIS (Georeferenciamento)	1	R\$	5.000,00	R\$	5.000,00
Software para análises econômicas em saúde (freeAge Pro)	1	R\$	4.950,00	R\$	4.950,00
Software para integração dos sistemas HGVC - PEC	1	R\$	65.000,00	R\$	65.000,00
Software Stata	1	R\$	4.500,00	R\$	4.500,00
Sistema de análise de MAPA	1	R\$	400,00	R\$	400,00
Sistema de análise de MRPA	5	R\$	400,00	R\$	2.000,00
Prestação de serviços (Diversos)	1	R\$	380.000,00	R\$	380.000,00
Sub-total equipamentos				R\$	1.699.366,45

TOTAL R\$ 2.722.905,09



REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. IBGE. Estimativas da população residente no Brasil e unidades da federação com data de referência em 1º de julho de 2015. Disponível em: [ftp://ftp.ibge.gov.br/Estimativas_de_Populacao/Estimativas_2015/estimativa_dou_2015_20150915.pdf](http://ftp.ibge.gov.br/Estimativas_de_Populacao/Estimativas_2015/estimativa_dou_2015_20150915.pdf). Acesso em: 10 de novembro de 2016.
2. Bezerra VM, Andrade AC, Cesar CC, Caiaffa WT. [Quilombo-communities in Vitória da Conquista, Bahia State, Brazil: hypertension and associated factors]. *Cad Saude Publica* 2013; 29(9): 1889-902.
3. Bezerra VM, Andrade AC, Cesar CC, Caiaffa WT. [Unawareness of hypertension and its determinants among 'quilombolas' (inhabitants of 'quilombos' - hinterland settlements founded by people of African origin) living in Southwest Bahia, Brazil]. *Cien Saude Colet* 2015; 20(3): 797-807.
4. Souza CL, Barroso SM, Guimaraes MD. [Missed opportunity for timely diagnosis of diabetes mellitus in Afrodescendant communities in the southwest of the state of Bahia, Brazil]. *Cien Saude Colet* 2014; 19(6): 1653-62.
5. Gomes Kde O, Reis EA, Guimaraes MD, Cherchiglia ML. [Use of health services by quilombo communities in southwest Bahia State, Brazil]. *Cad Saude Publica* 2013; 29(9): 1829-42.
6. Medeiros DS, Moura CS, Guimaraes MD, Acurcio Fde A. [Medication use by the quilombola population: a survey in Southwestern Bahia, Brazil]. *Rev Saude Publica* 2013; 47(5): 905-13.
7. Ministério da Saúde [Internet]. Secretaria Executiva. Datasus [acesso em 29 jun 2016]. Informações de Saúde. Disponível em: <http://www.datasus.gov.br>.
8. Blair JD, Fottler MD, Savage GT. Advances in health care management: This volume. *Advances in Health Care Management*: 1-7.
9. Santos AMD, Giovanella L. Gestão do cuidado integral: estudo de caso em região de saúde da Bahia, Brasil. *Cadernos de Saúde Pública* 2016; 32.
10. Malachias MVB, Souza W, Plavnik FL, et al. Apresentação. *Arquivos Brasileiros de Cardiologia* 2016; 107: 0-.
11. de Oliveira JEP, Vencio S, Sociedade Brasileira de D. Diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes 2013-2014: Grupo Gen-AC Farmacêutica; 2000.
12. Ben Angela Jornada, Neumann Cristina Rolim, Mengue Sotero Serrate. Teste de Morisky-Green e Brief Medication Questionnaire para avaliar adesão a medicamentos. *Rev. Saúde Pública*. 2012; 46(2): 279-289.





COMPLEXO HOSPITALAR E DE SAÚDE

EXTRATO DE CONTRATO Nº 12/2017 UASG 150247

Nº Processo: 23066020418201721.
PREGÃO SISPP Nº 92/2017. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 07335046000100. Contratado: JODETAN COMERCIO E SERVIÇOS LTDA - ME. Objeto: Contratação de empresa especializada em manutenção preventiva e corretiva, com reposição integral de 11 (onze) máquinas de hemodiálise, marca GAMBRO, pelo período de 12 (doze) meses. Fundamento Legal: Lei 8.666/93 e Lei 10.520/02. Vigência: 02/11/2017 a 01/11/2018. Valor Total: R\$79.999,80. Fonte: 6153000100 - 2017NE802871. Data de Assinatura: 01/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 36/2017 UASG 150247

Nº Processo: 23066046883201791. Objeto: Aquisição de Geradores de Mobilidade/Tecnicó e Radiofármacos para serem utilizados pelo serviço de medicina nuclear do Hospital Ana Nery, Unidade de Saúde Integrante do Complexo Hospitalar e de Saúde da UFBA Total de Itens Licitados: 00014. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso VIII da Lei nº 8.666 de 21/06/1993. Justificativa: A contratada é pessoa jurídica de direito público interno que detém o monopólio na produção dos materiais adquiridos Declaração de Dispensa em 10/08/2017. LUIZ CARLOS SANTANA PASSOS, Diretor Geral do Hospital Ana Nery. Ratificação em 25/09/2017. ROBERTO JOSE MEYER NASCIMENTO, Ordenador de Despesas. Valor Global: R\$ 593.231,65. CNPJ CONTRATADA : 00.402.552/0005-50 COMISSAONACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR.

(SIDECA - 16/11/2017) 150247-15223-2017NE800073

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 5/2017 UASG 150247

Número do Contrato: 11/2013.
Nº Processo: 23066035886201538.
INEXIGIBILIDADE Nº 7/2013. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 00029372000140. Contratado: GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO ESERVICIOS PARA EQUIPA. Objeto: Prorrogar, pelo período de 06/11/2017 a 05/11/2017 a vigência do contrato original nº 11/2013. Fundamento Legal: lei 8.666/93. Vigência: 06/11/2017 a 05/11/2018. Valor Total: R\$275.870,16. Fonte: 6153000100 - 2017NE802872. Data de Assinatura: 03/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 4/2017 UASG 150247

Número do Contrato: 12/2013.
Nº Processo: 23066031506201596.
INEXIGIBILIDADE Nº 8/2013. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 31673254000102. Contratado: LABORATORIOS B BRAUN SA - Objeto: Prorrogar, pelo período de 31/10/2017 a 30/10/2018, a vigência do contrato original nº 12/2013. Fundamento Legal: lei 8.666/93. Vigência: 31/10/2017 a 30/10/2018. Valor Total: R\$97.749,48. Fonte: 6153000100 - 2017NE802869. Data de Assinatura: 27/10/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2017 UASG 150247

Número do Contrato: 12/2015.
Nº Processo: 23066036354201518.
INEXIGIBILIDADE Nº 6/2015. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 01442538000119. Contratado: THURBO LYNE MANUTENCAO & -ASSESSORIA TECNICA LTDA - ME. Objeto: Prorrogar, pelo período de 12 (doze) meses, a vigência do Contrato Original, compreendido de 03/11/2017 a 02/11/2018. Fundamento Legal: lei 8.666/93. Vigência: 03/11/2017 a 02/11/2018. Valor Total: R\$108.000,00. Fonte: 6153000100 - 2017NE802873. Data de Assinatura: 01/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2017 UASG 150247

Número do Contrato: 14/2016.
Nº Processo: 23066051201201681.
INEXIGIBILIDADE Nº 6/2016. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 0144993000104. Contratado: SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICOS -LTD.. Objeto: Prorrogar, pelo período de 24/10/2017 a 23/10/2018 a vigência do contrato original nº 14/2016. Fundamento Legal: Lei 8.666/93. Vigência: 24/10/2017 a 23/10/2018. Valor Total: R\$264.000,00. Fonte: 6153000100 - 2017NE802861. Data de Assinatura: 23/10/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2017 UASG 150247

Número do Contrato: 16/2015.
Nº Processo: 23066031191201587.
PREGÃO SISPP Nº 79/2015. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 33927849000164. Contra-

tado: TELEDATA SOLUCOES INTEGRADAS DE -COMUNICAÇÃO LTDA. Objeto: Prorrogar, pelo período de 10/11/2017 a 09/11/2018 a vigência do contrato original nº 16/2015. Fundamento Legal: lei 8.666/93. Vigência: 10/11/2017 a 09/11/2018. Valor Total: R\$97.150,08. Fonte: 6153000100 - 2017NE802878. Data de Assinatura: 09/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO PROFESSOR EDGARD SANTOS

EXTRATO DE CONTRATO Nº 18/2017 UASG 153040

Nº Processo: 23066025589201744.
PREGÃO SRP Nº 23/2017. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 05039025000112. Contratado: NEUZA DE MELO SOBRINHO - ME - Objeto: Prestação de serviços de locação de equipamentos de informática (impressoras e leitores de código de barras) com insumos inclusos, compreendendo o serviço de impressão, entrega, instalação e manutenção dos equipamentos (impressoras, térmicas, de etiquetas, de pulseira e leitores de códigos de barras), para atender as necessidades do Complexo Hupus. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93 e demais legislações correlatas. Vigência: 19/10/2017 a 19/10/2018. Valor Total: R\$58.146,00. Fonte: 6153000400 - 2017NE802691. Data de Assinatura: 19/10/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153040-15223-2017NE800285

SUPERINTENDÊNCIA ADMINISTRATIVA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 66/2017 UASG 153038

Nº Processo: 23066002589201744.
PREGÃO SISPP Nº 42/2017. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 1478525000167. Contratado: LAH EVENTOS EIRELI - ME - Objeto: Contratação de serviços continuados de reserva e hospedagem em hotéis sem dedicação exclusiva de mão de obra, em Salvador e Vitória da Conquista, no Estado da Bahia, para atender às necessidades das Unidades/Orgãos da Universidade Federal da Bahia. Fundamento Legal: Conforme lei 8666/93 e correlatas. Vigência: 20/10/2017 a 20/10/2018. Valor Total: R\$716.500,00. Fonte: 112000000 - 2017NE803683. Data de Assinatura: 20/10/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 315/2017

Nº Processo: 23066.062955/2017-48. Convenientes: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04 e a UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - UESB. CNPJ: 13.069.489/0001-08. Objeto: "Cooperação entre os Participes para execução do Projeto HealthRise Vitória da Conquista". Fund. Legal: Lei 8.666/93, e suas alterações conforme as Leis 8.883/94, 9648/98, e o Decreto Federal 93.872/86. Vigência: 13.11.2017 a 12.11.2022. Data de Assinatura: 13.11.2017.

EXTRATO DE CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 316/2017

Nº Processo: 23066.052197/2017-50. Convenientes: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04 e a SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA - SESI/DR/BA. CNPJ: 03.795.086/0007-70. Objeto: "Cooperação entre os Participes para execução do Projeto HealthRise Vitória da Conquista". Fund. Legal: Lei 8.666/93, e suas alterações conforme as Leis 8.883/94, 9648/98, e o Decreto Federal 93.872/86. Vigência: 13.11.2017 a 12.11.2022. Data de Assinatura: 13.11.2017.

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 84/2017 UASG 153038

Número do Contrato: 3/2017.
Nº Processo: 23066063915/16-32.
DISPENSA Nº 66/2016. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - CNPJ Contratado: 1525367000123. Contratado: FUNDACAO ESCOLA POLITECNICA DA -BAHIA. Objeto: O 2º Termo Aditivo tem por objetivo alterar a cláusula 3ª "DOS RESPONSABILIDADES". A UFBA indica como ordenador das despesas o coordenador Manoel Gomes de Mendonça Neto - SIAPE nº 1674550, que acompanhará os serviços da FEP, e como fiscal a servidora Christina Von Flach Garcia Chavez - SIAPE nº 287345, na forma do artigo 67 da Lei 8.666/93, a qual poderá adotar as medidas necessárias ao fiel cumprimento das cláusulas contratuais. Fundamento Legal: Leis Federais 8.666/93; 8.958/94; 12.349/10 e Decretos 7.423/10 e 8.241/14. Vigência: 16/11/2017 a 28/02/2018. Data de Assinatura: 16/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 27/2017 UASG 153038

Nº Processo: 23066022787201758. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de Material de Expediente - Uso administrativo e acadêmico - Para atender a Universidade Federal da Bahia (UFBA) Total de Itens Licitados: 00221. Edital: 17/11/2017 de 08h00 às 12h00 e de 13h00 às 17h00. Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, S/n - Campus

Universitário de Ondina Ondina - SALVADOR - BA ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/153038-05-27-2017. Entrega das Propostas: a partir de 17/11/2017 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 29/11/2017 às 11h00 no site www.comprasnet.gov.br.

MARCO ANTONIO SOUZA COSTA
Pregoeiro

(SIDECA - 16/11/2017) 153038-15223-2017NE800073

EXTRATO DE CONVÊNIO Nº 285/2017

Nº Processo: 23066.060808/17-33. Convenientes: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04. UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE. CNPJ: 05.055.128/0001-76. Objeto: Proporcionar aos alunos, regularmente matriculados, estágio na Instituição Concedente. Fund. Legal: 11.788/2008. Vigência: 06.11.2017 a 05.11.2021. Data de Assinatura: 06.11.2017.

EXTRATO DE CONVÊNIO Nº 291/2017

Nº Processo: 23066.063277/17-31. Convenientes: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04. SETE SERVIÇOS EMPRESARIAIS, TRABALHO E EDUCACAO LTDA - ME. CNPJ: 03.116.424/0001-04. Objeto: Proporcionar aos alunos, regularmente matriculados, estágio na Instituição Concedente. Fund. Legal: 11.788/2008. Vigência: 20.10.2017 a 19.10.2022. Data de Assinatura: 20.10.2017.

EXTRATO DE CONVÊNIO Nº 284/2017

Nº Processo: 23066.060667/17-59. Convenientes: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04. INSTITUTO VIA DE ACESSO. CNPJ: 05.699.372/0001-71. Objeto: Proporcionar aos alunos, regularmente matriculados, estágio na Instituição Concedente. Fund. Legal: 11.788/2008. Vigência: 16.11.2017 a 15.11.2019. Data de Assinatura: 15.11.2017.

EXTRATO AO PROTOCOLO DE INTENÇÕES Nº 305/2017

Nº Processo: 23066.051216/17-21. Convenientes: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO. CNPJ: 02.839.639/0001-90. UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA. CNPJ: 15.180.714/0001-04. Objeto: integração das áreas de ensino, pesquisa e extensão, por meio de instrumentos específicos que visem a realização de eventos e projetos conjuntos. Fund. Legal: Leis 8.666/1993, Lei Complementar nº101/2000, Portaria Interministerial nº 507/2011 e demais normas legais pertinentes, no que couber. Vigência: 06.11.2017 a 05.11.2017. Data de Assinatura: 06.11.2017.

RETIFICAÇÃO

No Extrato de Convênio 313/2017, Nº Processo: 23066.064212/2017-11. Matéria Publicada no Diário Oficial da União em 16 de novembro de 2017, Seção 3, página 66, onde se lê-se: EXTRATO DE CONVÊNIO Nº 318/2017. Leia-se: EXTRATO DE CONVÊNIO Nº 313/2017. Fund. Legal: Lei 11.788/2008.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

EXTRATO DE CONTRATO Nº 27/2017 UASG 158195

Nº Processo: 23096.021617/1776.
PREGÃO SRP Nº 4/2017. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA -GRANDE. CNPJ Contratado: 07294801000156. Contratado: MARIA FRANCIALTA LACERDA BASILIO -ME. Objeto: Fornecimento de água mineral no campus de Campina Grande/PB. Fundamento Legal: Lei 8666/93 e legislação complementar vigente. Vigência: 01/11/2017 a 31/10/2018. Valor Total: R\$55.920,00. Fonte: 112000000 - 2017NE801694. Data de Assinatura: 01/11/2017.

(SICON - 16/11/2017) 158195-15281-2017NE000109

CENTRO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO SEMIÁRIDO

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 10/2017 UASG 158401

Nº Processo: 23096033234/17-98. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de empresa especializada para prestação de serviço de manutenção de condicionadores de ar do CDSA/UFCC. Total de Itens Licitados: 00030. Edital: 17/11/2017 de 08h00 às 12h00 e de 14h00 às 17h30. Endereço: Rua Luiz Grande, S/n Frei Damiano Cidade Sumé/pb SUME - PB ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/158401-05-10-2017. Entrega das Propostas: a partir de 17/11/2017 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 29/11/2017 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

GEYSE KARLA LEITE BRITO
Chefe da Dm/cds/ufcc

(SIDECA - 16/11/2017) 158195-15281-2017NE000109