

<b>PROJETO</b>	<b>COORDENADOR</b>	<b>Deptº</b>	<b>AREA</b>	<b>Campus</b>
Telescópio Amador	Roberto Claudino Ferreira	DCEN	CET	Itapetinga
Simulação e otimização dos parâmetros de eletrofloculação para tratamento de efluentes em industriais e sanitários	Sérgio de Sousa Castro	DCEN	CET	Itapetinga
Dados de equilíbrio de sistemas aquosos bifásicos e sua aplicação na partição de lipase produzida por fermentação em estado sólido	Vanessa Santos Sampaio	DCEN	CET	Itapetinga
Desenvolvimento de software com programação orientada a objeto para qualificação molecular de Sistemas Aquosos Bifásicos	Sérgio de Sousa Castro	DCEN	CET	Itapetinga
Preparação de catalisadores PtReNi/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , para aumentar a octanagem da gasolina	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
Obtenção de carvões ativos a partir de resíduos da agroindústria	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
Estudo da radioatividade natural em materiais de construção no entorno da mina de urânio em Caetité-Ba	Simara Santos Campos	DCET	CET	Itapetinga
Desenvolvimento de materiais alternativos para remoção de poluentes em meio aquoso	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
Obtenção, caracterização e desempenho de catalisadores à base de óxidos de ferro para degradação de corantes orgânicos em meio aquoso	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
Bioprospecção e avaliação da diversidade genética de espécies do gênero Croton do semiárido baiano com potencial para produção de bioinseticidas e fitoterápicos	Simone Andrade Gualberto	DCEN	CET	Itapetinga
Avaliação de fungos filamentosos como fonte de nutrientes para a indústria	Silmara Almeida de Carvalho	DCEN	CET	Itapetinga
Pesquisa por órbitas estáveis para missões científicas em torno de corpos celestes naturais	Jean Paulo dos Santos Carvalho	DCEN	CET	Itapetinga
Teoria de representações em Física	Ronaldo Silva Thibes	DCEN	CET	Itapetinga
Implementação da técnica SERS no âmbito da UESB – Campus Itapetinga	Camila Messias Barbosa Santos	DCEN	CET	Itapetinga
Papel da interação nucleon-nucleon na estabilidade de sistemas nucleares de muitos corpos	Edilson Ferreira Batista	DCEN	CET	Itapetinga

Produção de adsorventes de baixo custo utilizando resíduos da agroindústria	Fábio Wellington Andrade de Jesus	DCEN	CET	Itapetinga
Obtenção de materiais à base de óxido de ferro suportado em carvões ativos para aplicação no abatiemnto de poluentes	Fábio Wellington Andrade de Jesus	DCEN	CET	Itapetinga
Caracterização da cobertura da Terra no perímetro urbano de Itapetinga-BA com uso de sensoriamento remoto e SIG	Artur José Pires Veiga	DG	CET	Itapetinga
Estudo fitoquímico e avaliação das atividades Biológicas da espécie frutífera <i>Spondias purpural</i> L. (Siriguela) da família Anacardiaceae	Larissa Cavalcante de Rezende	DCEN	CET	Itapetinga
Teoria de Representações e Mecânica Quântica	Suzicleide Lopes de Oliveira	DCEN	CET	Itapetinga
Nitrosilo Complexos de Rutênio com Ligantes Diflunisal e Dihidróxibenzoicos: Síntese, Caracterização e Estudos de Reatividade e Atividade Biológica	Ernani Lacerda de Oliveira Neto	DCEN	CET	Itapetinga
Isolamento e aplicação de fungos endofíticos de videira (LPNBio)	Silmara Almeida de Carvalho	DCEN	CET	Itapetinga
Estudo fitoquímico e avaliação da atividade antioxidante dos frutos e sementes da <i>Terminalia catappa</i> Linn: uma investigação do seu potencial de aplicação em alimentos	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
O ensino de geometria na formação inicial de professores de matemática: uma proposta de intervenção.	Cleusiane Vieira Silva	DCT	CET	Jequié
Análise, otimização e projeto de superfícies seletivas de frequência - FSS simples e multicamada utilizando elementos com formato do tipo especial	Robson Hebraico Cipriano Maniçoba	DCT	CET	Jequié
Desenvolvimento de novos catalisadores mesoporosos do tipo MCM-41 para remoção de contaminantes na indústria do petróleo	Sulene Alves de Araújo	DCT	CET	Jequié
Avaliação do potencial dos fungos filamentosos na produção de compostos bioativos utilizando resíduos da agroindústria.	Baraquizio B. Do Nascimento Junior	DCT	CET	Jequié

Síntese, caracterização e aplicação de ferroporfirina imobilizada em alumina obtida via sol-gel rota não hidrolítica	Joelia Martins Barros	DCT	CET	Jequié
Caracterização bioquímica de lectinas em extratos de sementes leguminosas	Luzia Aparecida Pando	DCT	CET	Jequié
Segurança e otimização da rede do centro de pesquisa e desenvolvimento de software	Marcelo Alves Guimarães	DCT	CET	Jequié
Ensino de Química: Discurso e Interações Sociais	Bruno Ferreira dos Santos	DQE	CET	Jequié
Práticas de prescrição e o protocolo nacional de segurança do paciente	Gisele da Silveira Lemos	DQE	CET	Jequié
Caracterização e avaliação da atividade biológica de polissacarídeos produzidos por fungos filamentosos isolados no semiárido Nordestino	Gildomar Lima Valasques Júnior	DCT	CET	Jequié
Critérios de convergência da forma normal de campos de vetores autônomos planar e espacial	Fernando dos Santos Silva	DCET	CET	Jequié
Formas Normais em $R^2$ e $R^3$	Fernando dos Santos Silva	DCET	CET	Jequié
Estudo químico e avaliação da atividade antimicrobiana de <i>Chondrodendron platyphyllum</i> (St. Hil.) Miers (MENISPERMACEAE)	Jeferson Chagas do Nascimento	DCT	CET	Jequié
Desenvolvimento de metodologias para determinação de metais em águas salinas produzidas da exploração de petróleo usando extração em ponto nuvem e técnicas de padronização interna para correção de interferências não espectrais em FAAS	Marcos de Almeida Bezerra	DCT	CET	Jequié
Síntese de novos reagentes benzotiazolilazo para a determinação de metais em alimentos utilizando extração no ponto-nuvem	Valfredo Azevedo Lemos	DCT	CET	Jequié
Síntese de reagentes benzotiazolilazo em linha e batelada	Valfredo Azevedo Lemos	DCT	CET	Jequié
Desenvolvimento de metodologias para determinação de metais e fósforo em rações para nutrição animal comercializadas na Região Sudoeste da Bahia empregando técnicas espectroanalíticas	Marcos de Almeida Bezerra	DCT	CET	Jequié

Avaliação da conservação de frutas pela ação da trealose	Baraquízio Braga do Nascimento Júnior	DCT	CET	Jequié
Reações e oxidação catalítica de compostos aromáticos na presença de heteropolicompostos Keggin (HPC's) e perióxido de hidrogênio. Obtenção de bromo derivados e compostos aromáticos oxigenados	Luiz Augusto Martins Cardoso	DCT	CET	Jequié
Caracterização físico-química e microbiológica do leite de cabra e de seus derivados no município de Jequié/Bahia e estudo comparativo com leite de vaca e seus derivados	Sulene Alves de Araújo	DCT	CET	Jequié
Análise dos erros cometidos por discentes de Cursos de Licenciatura em Matemática das Universidades Estaduais Baianas	Roberta D'Angela Menduni Bortoloti	DCN	CET	Jequié
Propriedades magnéticas de um condensado de Bose-Einstein	Alexsandro Gama de Sousa	DCEN	CET	Jequié
Modelos de autômatos celulares e Edos para a Dinâmica populacional do Bicho-mineiro leucoptera coffeella(Guérin-Méneville e Perrotet, 1842) (lepidóptera: Lyonetiidae).	Nemésio Matos de Oliveira Neto	DCT	CET	Jequié
Síntese e avaliação antitumoral de uma coleção de xantonas	Marcelo Eça Rocha	DCT	CET	Jequié
Projeto de um Destilador Solar	Cândido Requião Ferreira	DCT	CET	Jequié
Análise de espectros de energia e de espalhamento quase-elástico com feixes exóticos	Juan Felix Pari Huiza	DCT	CET	Jequié
Algas da espécie Caulerpa de ocorrência na Baía de Todos os Santos, como fonte de substâncias com atividade antioxidante e citotóxica	Rosane Moura Aguiar	DCT	CET	Jequié
Busca de novas substâncias com potencial farmacológico a partir de plantas do semi-árido baiano	Vanderlúcia Fonseca de Paula	DCT	CET	Jequié
Estudo fitoquímico e avaliação da atividade biológica de extratos alcoólicos e decocto de Maytenus acanthophylla Reissek (Celastraceae)	Djalma Menezes de Oliveira	DCT	CET	Jequié
Um perfil dos pesquisadores em educação em ciências no Brasil	Julio César Castilho Razera	DCB	CET	Jequié
Interação Social e Inteligência coletiva na web 2.0	Lucas Santos de Oliveira	DCT	CET	Jequié

Estudo químico e avaliação biológica do extrato etanólico das raízes de <i>Piper klotzschianum kunth</i> (PIPERACEAE)	Jeferson Chagas do Nascimento	DCT	CET	Jequié
Estudo das reações química homogêneas e heterogêneas	Nemésio Matos de Oliveira Neto	DCT	CET	Jequié
Uso de Redes Neurais Artificiais na Identificação de Compostos Orgânicos com potencial Farmacológico	Gesivaldo Santos	DCB	CET	Jequié
Identificação Humana Através de Algoritmos Gráficos para Comparação de Rugas Palatinas	Saulo Correia Peixoto	DCT	CET	Jequié
Estudo da difusividade da matéria nuclear usando a distribuição de barreiras quase-elásticas	Juan Felix Pari Huiza	DCT	CET	Jequié
Produção de novos polímeros com íons impressos e sua aplicação na pré-concentração e determinação de metais em amostras de água e alimentos	Marcelo Eça Rocha	DCT	CET	Jequié
Otimização de parâmetros relacionados à espectrometria de emissão óptica com plasma indutivamente acoplado visando a determinação de espécies inorgânicas em alimentos	Cleber Galvão Novaes	DCT	CET	Jequié
Monitoramento dos níveis de hidrocarbonetos alifáticos e policíclicos aromáticos em algas marinhas de ocorrência na Baía de Todos os Santos-BA	Rosane Moura Aguiar	DCT	CET	Jequié
Prospecção química de aromas e óleos essenciais de plantas aromáticas da caatinga do sudoeste baiano para fins industriais	Baraquízio Braga do Nascimento Júnior	DCT	CET	Jequié
Produção de biossurfactantes através dos fungos filamentosos <i>aspergillus niger</i> e <i>rhizopus</i> sp utilizando substratos alternativos	Baraquízio Braga do Nascimento Júnior	DCT	CET	Jequié
Avaliação de impactos causados por substâncias potencialmente tóxicas em águas e sedimentos da Bacia Hidrográfica do Rio de Contas	Cléber Galvão Novaes	DCT	CET	Jequié
Estudo químico e avaliação biológica das folhas de <i>Piper klotzschianum KUNTH</i> (Pipereceae)	Jeferson Chagas do Nascimento	DCT	CET	Jequié

Preparação, caracterização e avaliação de catalisadores à base de óxido de ferro, suportados em nióbia, para degradação de corantes orgânicos em meio aquoso via reação de Fenton Heterogênea	Rodrigo Veiga Tenório de Albuquerque	DCT	CET	Jequié
Estudos dos constituintes químicos do extrato metanólico das partes aéreas de <i>Lippia organoides</i> por microextração Líquido-líquido Dispersiva e Cromatografia Gasosa acoplada a Espectrometria de Massa	Rosane Moura Aguiar	DCT	CET	Jequié
Estudos dos constituintes químicos do extrato etanólico da casca do caule de <i>Caesalpinia ferrea</i> por microextração líquido-líquido dispersiva e Cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massa	Rosane Moura Aguiar	DCT	CET	Jequié
Anco – REDES e a análise cognitiva de representações sociais sobre computação: um olhar a partir da análise de redes sociais	Claudia Ribeiro Santos Lopes	DCT	CET	Jequié
Compacidade de Hiperfícies f-mínimas	Adson Martins Meira	DCT	CET	Jequié
Correlação da sensibilidade gustativa com o estado clínico-laboratorial de pacientes diabéticos	Maria Patrícia Milagres	DCT	CET	Jequié
caracterização Parcial de uma Lectina de Sementes de <i>Inga capitata</i>	Luzia Aparecida Pando	DCT	CET	Jequié
Desenvolvimento de catalisadores à base de hematita, dopados com óxido de cério, para as reações de Fenton e foto-Fenton	Rodrigo Veiga Tenório de Albuquerque	DCT	CET	Jequié
Educação científica e popularização da ciência	Renê Alexandre Giampedro	DCT	CET	Jequié
Interfaces entre ambientes computacionais e a gestão do conhecimento	Claudia Ribeiro Santos Lopes	DCT	CET	Jequié
Chocolate 70% cacau incorporado de ácido ursólico e ácido oleanólico: desenvolvimento e avaliação do consumo na saúde da família	Maria Patrícia Milagres	DCT	CET	Jequié
Identificação e Resolução de Conflitos de Aeronaves em Rota Utilizando Inteligência Artificial	Agnaldo Volpe Lovato	DCT	CET	Jequié

O ensino de matemática no curso primário no estado da Bahia: a caracterização de um percurso	Claudinei de Camargo de Sant`Ana	DCE	CET	Vitória da Conquista
Simulação Computacional de sistemas físicos "simples"	Jorge Anderson Paiva Ramos	DCET	CET	Vitória da Conquista
Projeto de criação de novas maquetes experimentais do laboratório de eletricidade e magnetismo e automatização das medições com o auxílio da informática	Ivanor Nunes de Oliveira	DCET	CET	Vitória da Conquista
Estudo de viabilidade do modelo de gestão sustentável de resíduos de equipamentos eletroeletrônicos	Gidevaldo Novais dos Santos	DCET	CET	Vitória da Conquista
Identidades graduadas para matrizes de ordem dois	Júlio César dos Reis	DCET	CET	Vitória da Conquista
O Lesson Study potencializando o estágio como investigação e colaboração	Roberta D'Angela Menduni-Bortoloti	DCET	CET	Vitória da Conquista
Ideias de Fuzzy em Quantales e o problema do isomorfismo para o caso Fuzzy	Flailles Boone Bergamaschi	DCET	CET	Vitória da Conquista
Projeto de criação dos laboratórios didáticos de demonstrações de física geral com o auxílio da informática	Ivanor Nunes de Oliveira	DCET	CET	Vitória da Conquista
Ambiente colaborativo para ensino de programação contextualizado	Maísa Soares dos Santos Lopes	DCET	CET	Vitória da Conquista
Ensino de física por meio de questões dos exames ENEM e pisa mediado por TDIC	Wagner Duarte José	DCET	CET	Vitória da Conquista
Física médica e suas aplicações	Simara Santos Campos	DCET	CET	Vitória da Conquista
Problemas Inversos em Física Experimental	Carlos Takiya	DCET	CET	Vitória da Conquista
Clima urbano do município de Vitória da Conquista: um estudo das ilhas de calor e suas relações com o efeito da arborização na cidade	Rosalve Lucas Marcelino	DG	CET	Vitória da Conquista
Estimação de parâmetros para avaliação do desempenho discente na UESB, Campus de Itapetinga	Roger Luiz da Silva Almeida	DCEN	CET	Vitória da Conquista
Os efeitos ambientais das atividades mineradoras no município de Vitória da Conquista - BA	Meirilane Rodrigues Maia	DG	CET	Vitória da Conquista
Os conceitos em livros didáticos de física - problemas relacionados a definições de fenômenos físicos	Jornandes Jesus Correia	DCET	CET	Vitória da Conquista

Aspectos hidrográficos de Vitória da Conquista e o papel da geografia na educação ambiental	João Phelipe Santiago	DG	CET	Vitória da Conquista
Avaliação da influência de fertilizantes orgânicos na disponibilização de nutrientes e elementos tóxicos na cafeicultura no sudoeste da Bahia	José Soares dos Santos	DCN	CET	Vitória da Conquista
Caracterização mineralógica, geoquímica e micromorfológica de rocha e solos do sudoeste	Eduardo Silveira Bernardes	DCN	CET	Vitória da Conquista
Estudo analítico e computacional de sistemas moleculares	Cristina Porto Gonçalves	DCET	CET	Vitória da Conquista
Estudos analíticos e computacional de transferências orbitais não-impulsivas e fragmentação aerotermodinâmica na reentrada atmosférica de um veículo espacial	Silvanio Bezerra de Oliveira	DCET	CET	Vitória da Conquista
Transições de fases em sistemas magnéticos clássicos e quânticos	Luizdarcy de Matos Castro	DCET	CET	Vitória da Conquista
Desenvolvimento e validação de um método para investigação de pesticidas em mel empregando CG e HPLC	Maria Lúcia Pires dos Santos	DCN	CET	Vitória da Conquista
Avaliação da disponibilidade de ácidos orgânicos em polpas de frutas tropicais produzidas e comercializadas no Sudoeste da Bahia	José Soares dos Santos	DCN	CET	Vitória da Conquista
Projeto de pesquisa em Morfologia Fuzzy	Roque Mendes Prado Trindade	DCET	CET	Vitória da Conquista
Estudo de interações hadrônicas e partículas utilizando o observatório Pierre Auger de raios cósmicos	Sérgio Luiz Carmello Barroso	DCET	CET	Vitória da Conquista
Análise numérica de ponto proximal generalizado	Márcio Antônio de Andrade Bortoloti	DCET	CET	Vitória da Conquista
Cálculo de propriedades em isotopômeros de sistemas moleculares	Cristina Porto Gonçalves	DCET	CET	Vitória da Conquista
Obtenção de propriedades termodinâmicas de sistemas magnéticos de baixa dimensionalidade e tridimensionais	Luizdarcy de Matos Castro	DCET	CET	Vitória da Conquista
Avaliação sazonal dos níveis de fármacos nas águas e sedimentos de cidades do estado da Bahia por cromatografia líquida de alta eficiência (CLAE)	Maria Lúcia Pires dos Santos	DCN	CET	Vitória da Conquista



Problemas de otimização combinatória com ênfase em redução de padrões no problema de corte de estoque unidimensional	Gonçalo Renildo L. Cerqueira	DCET	CET	Vitória da Conquista
Interações Discretas	Manoelito Martins de Souza	DCET	CET	Vitória da Conquista
Chuva e produção agrícola na Bahia: microrregiões de Vitória da Conquista e Brumado	Meirilane Rodrigues Maia	DG	CET	Vitória da Conquista
Reaproveitamento de resíduos de batata sob compostagem e sua aplicação em olerícolas	Tiyoko Nair Hojo Rebouças	DFZ	CET	Vitória da Conquista
Palinologia e mudança climática em tanques do semi-árido da Bahia	Eduardo Silveira Bernardes	DCN	CET	Vitória da Conquista
Análise da dinâmica do uso e ocupação do solo no município de Vitória da Conquista – BA	Odair Lacerda Lemos	DEAS	CET	Vitória da Conquista
Metodologia Pedagógica para Utilização do LARA	Alzira Ferreira da Silva	DCET	CET	Vitória da Conquista
Análise ambiental integrada da Bacia do Riacho Água Fria – Barra do Choça- Bahia, com base em índices e indicadores e qualidade ambiental	Espedito Maia Lima	DG	CET	Vitória da Conquista
VANT – Veículos autônomo não tripulados	Roque Mendes Prado Trindade	DCET	CET	Vitória da Conquista
Desenvolvimento de estratégias analíticas para determinação e especificação de cromo em águas naturais do Sudoeste da Bahia	Douglas Gonçalves da Silva	DCN	CET	Vitória da Conquista
Otimização com ênfase em problemas de corte de estoque unidimensional e aplicações	Gonçalo Renildo Lima Cerqueira	DCET	CET	Vitória da Conquista
LARA – Laboratório remoto em AVA	Alzira Ferreira da Silva	DCET	CET	Vitória da Conquista
Matemática epistolar: difusão de conhecimentos	Maria Aparecida Roseane Ramos	DCET	CET	Vitória da Conquista
O ensino da matemática na educação de jovens e adultos na cidade de Vitória da Conquista – Ba	Taise Souza Santana	DCET	CET	Vitória da Conquista
Avaliação do efeito da radioatividade ambiental no entorno da mina de urânio em Caetitê-Ba utilizando bioindicador vegetal para a avaliação do DNA	Simara Santos Campos	DCET	CET	Vitória da Conquista
A constituição dos saberes elementares matemáticos no primário no estado da Bahia	Claudinei de Camargo de Sant'Ana	DCET	CET	Vitória da Conquista
Espaço Métrico Intervalar	Sergio da Silva Aguiar	DCET	CET	Vitória da Conquista

Estrutura Algébricas e Aplicações	Altemar Brito Lima	DCET	CET	Vitória da Conquista
Avaliação de TI como Ferramenta Provedora de Agilidade aos Processos Organizacionais	Francisco dos Santos Carvalho	DCET	CET	Vitória da Conquista
Trabalho Prático como Ferramenta didática do ensino de estatística	Vanêssa Brito Fenandes Neves	DCET	CET	Vitória da Conquista
Projeto de um Destilador Solar	Cândido Requião Ferreira	DCT	CET	Jequié
Estudo analítico e computacional do decaimento orbital com transferência não-impulsivas de um veículo espacial	Silvanio Bezerra de Oliveira	DCET	CET	Vitória da Conquista
Simulação computacional do escoamento pseudoplástico do sangue humano	Márcio Antônio de Andrade Bortoloti	DCET	CET	Vitória da Conquista
Composição química e quantificação de ácidos graxos e pós-alimentícios obtidos de resíduos agroindustriais	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga
Desenvolvimento de formulações alimentícias a base de cogumelos comestíveis	Silmara Almeida de Carvalho	DCEN	CET	Itapetinga