

PORTARIA Nº 060, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2021**HOMOLOGA RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE CANDIDATOS/ALUNOS ESPECIAIS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM GENÉTICA, BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO, NÍVEL MESTRADO, COM ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM GENÉTICA, BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO PARA O PERÍODO LETIVO 2021.1.**

O Reitor da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com a Lei Estadual nº 13.466, de 22 de dezembro de 2015, e as normas estatutárias e regimentais, observando as disposições do Edital nº. 180/2020, publicado no Diário Oficial do Estado (D.O.E.) de 17/12/2020,

RESOLVE

Art. 1º – homoloGAR o Resultado Final da Seleção de candidatos/alunos especiais para o Programa de Pós-Graduação *Sticto Sensu* em Genética, Biodiversidade e Conservação (PPGGBC), nível Mestrado, com área de concentração em “Genética, Biodiversidade e Conservação”, *campus* Universitário de Jequié, de acordo com a relação constante no Anexo Único desta Portaria, com os nomes dos candidatos aprovados, com os respectivos orientadores, por ordem de classificação:

Art.2º – Os candidatos aprovados deverão matricular-se, remotamente (pelo e-mail ppggbc@uesb.edu.br), **até as 23:59h do dia 03 de março de 2021**, observando o subitem 4.1. do Edital nº. 180/2020.

Art. 3º - Caso os candidatos não apresentem a documentação exigida para a matrícula no dia estabelecido perderá o direito à vaga e ingresso ao Curso, sendo convocados os candidatos suplentes, observando a ordem de classificação e disciplina.

Art. 4º – Essa Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

LUIZ OTÁVIO DE MAGALHÃES

REITOR

ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº. 060/2021**RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE CANDIDATOS/ALUNOS ESPECIAIS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM GENÉTICA, BIODIVERSIDADE E**

CONSERVAÇÃO, NÍVEL MESTRADO, COM ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM GENÉTICA, BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO PARA O PERÍODO LETIVO 2021.1. (EDITAL N.º. 180/2020)

CÓDIGO	DISCIPLINA	DOCENTE	VAGAS	INSCRITOS	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
MGBC038	Biologia Molecular	Ana Maria Waldschmidt / Marcelo Cervini	3	Marcela Marly Vasconcelos da Silva	APROVADA	1º
				Ana Clara Sales Soglia Souza	APROVADA	2º
MGBC035	Redação Científica	Paulo Roberto A. de M. Affonso	5	Ivandi Oliveira Luz	APROVADA	1º
				Ana Clara Sales Soglia Souza	APROVADA	2º
MGBC029	Ecologia de Paisagens	Christine Steiner São Bernardo	2	Jéssica Carolaine Ferreira Oliveira	APROVADA	1º
				Meiritânia Xavier Alencar	APROVADA	2º
MGBC004	Evolução	Marcelo Cervini	3	Jéssica Carolaine Ferreira Oliveira	APROVADA	1º
				Meiritânia Xavier Alencar	APROVADA	2º
				Marcela Marly Vasconcelos da Silva	APROVADA	3º
				Ivandi Oliveira Luz	SUPLENTE	4º
MGBC001	Estatística Aplicada	Carlos Henrique Malhado	3	NÃO HOUVE INSCRITOS		
MGBC003	Organização e Função dos Cromossomos	Juvenal Cordeiro Silva Junior	2	NÃO HOUVE INSCRITOS		

MGBC055	Métodos Estatísticos Multivariados	Paulo Luis Souza Carneiro	5	NÃO HOUVE INSCRITOS
MGBC040	Introdução à Morfometria Geométrica	Lorena Andrade Nunes / Ana Maria Waldschmidt	4	NÃO HOUVE INSCRITOS
MGBC020	Tópicos Avançados II: Filogenia Molecular	Paulo Roberto A. de M. Affonso / Jamille Araújo Bitencourt	4	NÃO HOUVE INSCRITOS



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Otávio De Magalhães, Reitor**, em 15/02/2021, às 10:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00027199057** e o código CRC **71B93938**.