

PORTARIA Nº 357, de 12 de julho de 2021.

---

**HOMOLOGA RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO PARA ALUNO ESPECIAL NO 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 2021.2**

---

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 087/2021, publicado no Diário Oficial do Estado (D.O.E.) de 16/06/2021;

**RESOLVE**

**Art. 1º - HOMOLOGAR** o Resultado Final da Seleção de 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”, *Campus* Universitário de Jequié, de acordo com a relação constante do Anexo Único desta Portaria com os nomes dos candidatos aprovados, por disciplina.

**Art.2º** – Os candidatos aprovados dentro do número de vagas, deverão matricular-se, remotamente (pelo e-mail [ppggbc@uesb.edu.br](mailto:ppggbc@uesb.edu.br)), até as **23:59h do dia 23 de julho de 2021**, observando o subitem 4.1. do Edital nº. 87/2021.

**Art. 3º** - O candidato que não apresentar a documentação exigida para a matrícula, no período estabelecido, perderá o direito à vaga e ingresso no Curso, sendo convocados os candidatos suplentes.

**Art. 4º** - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**LUIZ OTÁVIO DE MAGALHÃES**  
**REITOR**

**ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº 357/2021**

**RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO PARA ALUNO ESPECIAL NO 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 2021.2 (EDITAL Nº. 087/2021)**

**CANDIDATOS APROVADOS**

CÓDIGO	DISCIPLINA	DOCENTE	VAGAS	INSCRITOS	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO
MGBC015	Biologia da Conservação	Raymundo José de Sá Neto	3	Liliane Ferreira Cardoso	APROVADA	1º
				Márcia Martins Ornelas	APROVADA	2º
				Jéssica Lima Santos	APROVADA	3º
				Ana Clara Sales Soglia Souza	SUPLENTE	4º
				Gean Borges dos Santos	SUPLENTE	5º
MGBC035	Redação Científica	Paulo Roberto A. de M. Affonso	5	Jaime Dias da Silva Filho	APROVADO	1º
				Mara Soares Rangel	APROVADA	2º
				Michel Pereira de Lima Hamura	APROVADA	3º
				Taiane Santos Duarte	APROVADA	4º
				Ivanilda Pereira Santos	APROVADA	5º
MGBC059	Biologia de Insetos	Ana Maria Waldschmidt Juvenal Cordeiro Silva Jr	2	Vilma Pereira Oliveira	APROVADA	1º
MGBC025	Métodos de Análise de Marcadores Moleculares	Caroline Garcia	4	Kivia Raiany Barbosa dos Santos Melo	APROVADA	1º
MGBC013	Genética da Conservação	Ana Maria Waldschmidt/ Paulo Roberto Antunes de Mello Affonso	5	Liliane Ferreira Cardoso	APROVADA	1º
				Taiane Meireles da Silva	APROVADA	2º
				Ana Clara Sales Soglia Souza	APROVADA	3º
				Gean Borges dos Santos	APROVADO	4º
				Kivia Raiany Barbosa dos Santos Melo	APROVADA	5º
MGBC032	Tópicos Avançados em Genética Molecular	Marcelo Cervini	3	Lázaro Araújo Santos	APROVADO	1º
				Michel Pereira de Lima Hamura	APROVADO	2º
MGBC063	Metódos Estatísticos Não Paramétricos	Carlos Henrique Malhado	3	Jaime Dias da Silva Filho	APROVADO	1º
				Mara Soares Rangel	APROVADA	2º
MGBC056	Ecologia de Insetos e Meio-ambiente	Karine Santana Carvalho	5	Vilma Pereira Oliveira	APROVADA	1º
				Jéssica Lima Santos	APROVADA	2º
				Márcia Martins Ornelas	APROVADA	3º
				Ivanilda Pereira Santos	APROVADA	4º
MGBC058	Citotaxonomia e Citogenômica	Débora Diniz	4	NÃO HOUVE INSCRITOS		
MGBC069	Introdução à estatística genômica	Paulo Luiz Souza Carneiro	2	NÃO HOUVE INSCRITOS		
MGBC042	Filogenia e Filogeografia	Paulo Roberto Antunes de Mello Affonso/ Jamille Bitencourt	5	NÃO HOUVE INSCRITOS		