

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



PROCESSO SELETIVO DE PROFESSORES PARA ATUAR EM PROJETOS DE ENSINO

EDITAL N° 010/2019 - AFD/UNEMAT - COMPLEMENTAR 12

A Universidade do Estado de Mato Grosso "Carlos Alberto Reyes Maldonado" no uso de suas atribuições legais,
torna pública a homologação do resultado final do processo seletivo do Edital nº 010/2019 - AFD/UNEMAT
que trata do Processo Seletivo de professores para atuar em projetos de ensino de turmas fora da sede, turmas
especiais e parceladas da Universidade do Estado de Mato Grosso Carlos Alberto Reyes Maldonado, publicado
no dia 17 de novembro de 2019, sendo que os demais itens deste edital e editais complementares permanecem
inalterados.

	COUDED/MT 22 do do combro do 2010
	COLIDER/MT, 23 de dezembro de 2019.
IVAN DE COUCA COAREC	

Presidente da Comissão Especial de Acompanhamento dos Processos Seletivos da Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas

Portaria nº. 1855/2019



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO CARLOS ALBERTO REYES MALDONADO



Seletivo: EDITAL Nº 010/2019 - AFD/UNEMAT - LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - COLIDER PONTUAÇÃO AVALIAÇÃO SELETIVO

Semestre Letivo: 2020/1						
Vaga:	PROFESSOR					
Ciênc	ias Biológicas - Ecologia de Populações					
Order	n Nome	Pontos	Situação			
1	PEDRO VASCONCELLOS EISENLOHR	50.00	Aprovado			
2	JOARI COSTA DE ARRUDA	35.20	Classificado			
3	KARINE DA SILVA PEIXOTO	30.70	Classificado			
4	NORMA APARECIDA DE OLIVEIRA NOBRE	20.95	Classificado			
Ciênc	ias Biológicas - Estágio Curricular Supervisionado)				
Ordem Nome		Pontos	Situação			
1	UMBERTO EUZEBIO	43.45	Aprovado			
2	GRAZIELLA BORGES ALVES	18.50	Classificado			
Ciênc	ias Biológicas - Fisiologia Vegetal					
	n Nome	Pontos	Situação			
1	NILO LEAL SANDER	31.90	Aprovado			
2	JHANY MARTINS DOS SANTOS	28.50	Classificado			
3	PRISCILA FERREIRA BATISTA	20.95	Classificado			
Ciênc	ias Biológicas - Genética de Populações			·		
Ordem Nome		Pontos	Situação			
1	ANA APARECIDA BANDINI ROSSI	58.25	Aprovado			
2	JULLIANE DUTRA MEDEIROS	32.70	Classificado			
3	THAMYRES CARDOSO DA SILVEIRA	28.90	Classificado			
Ciênc	ias Biológicas - Morfologia e sistemática de Ecdys	sozoa		·		
Ordem Nome		Pontos	Situação			
Ciências Biológicas - Trabalho de Conclusão de Curso I						
	n Nome	Pontos	Situação			
1	FRANCIANO ANTUNES	40.45	Aprovado			
2	ANTONIO BALBINO NETO	40.30	Classificado			
3	IVAMAURO AILTON DE SOUSA SILVA	36.35	Classificado			
4	VICTOR HUGO DE OLIVEIRA HENRIQUE	36.10	Classificado			
5	ROGERIO MAKINO	32.85	Classificado			
6	LILIANE STEDILE DE MATOS	31.25	Classificado			
7	VALVENARG PEREIRA DA SILVA	29.10	Classificado			
8	KELLI ÉVELIN MÜLLER ZORTÉA	28.90	Classificado			
9	OTACILIA SERRA MOARES	25.75	Classificado			
10	DIANA SUZETE NUNES DA SILVA	23.40	Classificado			
11	ADSON LUAN DUARTE VILASBOAS SEBA	14.70	Classificado			
	ADJON LUAN DUANTE VILAJDUAJ JEDA	14.70	Classificado			