



Governo do Estado de Mato Grosso  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



**EDITAL COMPLEMENTAR Nº 005/2023 AO EDITAL Nº 012/2023 – UNEMAT – DIVULGAÇÃO  
DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO E ORDEM DE  
APRESENTAÇÃO DOS CANDIDATOS.**

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, torna pública as informações aos candidatos para realização da prova de Desempenho Didático do Processo Seletivo Simplificado destinado à contratação de Docentes da Educação Superior para atuar no Campus de Cáceres/MT, conforme consta no Anexo I.

1. Os candidatos devem observar o disposto nos itens 11.1.1 e 11.3 do edital. **O não comparecimento no horário e local estabelecido acarretará a eliminação do candidato do certame, e a consequente reorganização do horário de apresentação**, seguindo o critério de ordem alfabética do nome dos candidatos.
2. O candidato, no momento da sua apresentação, deverá apresentar documento de identificação conforme item 12.1, 12.1.1 e 12.2.1 do edital;
3. **ATENÇÃO:** Em decorrência da prevenção e controle de disseminação do COVID-19, informamos que:
  - a) Para o ingresso do(a) candidato(a) no local de aplicação das provas, recomenda-se a utilização de máscara de proteção individual que cubra total e simultaneamente boca e nariz, bem como o cumprimento das medidas e protocolos locais de proteção contra a Covid-19;
  - b) Recomenda-se que o (a) candidato (a) compareça munido de álcool em gel 70%;
  - c) Recomenda-se aos candidatos com eventuais sintomas gripais que se submetam a testagem para Covid antes do comparecimento à prova e cumpram os protocolos sanitários recomendados.

Cáceres - MT, 04 de agosto de 2023.

**Anderson Marques do Amaral**  
Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo  
Faculdade de Ciências Agrárias e Biológicas  
Portaria nº 2136/2022

Faculdade de Ciências Agrárias e Biológicas - FACAB  
Av. São João, 563, Cavalhada, CEP: 78200-000  
E-mail: [facab.cac@unemat.br](mailto:facab.cac@unemat.br) - Telefone: (65) 3221-0551  
Cáceres - Mato Grosso

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso  
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por ANDERSON MARQUES DO AMARAL - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 /  
CAC-FACAB - 04/08/2023 às 18:08:00.  
Documento Nº: 10753960-8201 - consulta à autenticidade em  
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=10753960-8201>



UNEMATDIC202359859A

SIGA



Governo do Estado de Mato Grosso  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
ANEXO I



**ÁREA: Ciências Biológicas I (Biologia Geral)**

<b>Tema:</b>	3. Fisiologia comparada do sistema cardiorrespiratório entre vertebrados	
<b>LOCAL:</b>	Centro de Formação São Luis, Rua 13 de Junho, Sala do piso térreo	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
07/08/2023	13h00	Adriano Marcos Romano
07/08/2023	13h50	Edilaura Nunes Rondon
07/08/2023	14h40	Elaine Maria Loureiro
07/08/2023	15h30	Gabriel dos Santos Carvalho
07/08/2023	16h20	Jacqueline da Silva Soares
07/08/2023	17h10	Joari Costa de Arruda
07/08/2023	18h00	Luciana Marques da Silva
08/08/2023	13h00	Manuella Maria Silva Santos
08/08/2023	13h50	Patrick de Oliveira Costa
08/08/2023	14h40	Priscila Campos Santos
08/08/2023	15h30	Raquel Santos Batista
08/08/2023	16h20	Rodrigo Barretto Vila
08/08/2023	17h10	Rosilainy Surubi Fernandes
08/08/2023	18h00	Valvenarg Pereira da Silva

**ÁREA: Biodiversidade (Botânica)**

<b>Tema:</b>	3. Nomenclatura Botânica	
<b>LOCAL:</b>	Centro de Formação São Luis, Rua 13 de Junho, Sala 4º Semestre de Biologia	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
07/08/2023	13h00	Andréia Zelenski de Lara Pinto
07/08/2023	13h50	Carolina Ruiz Zambon
07/08/2023	14h40	Cleidiane Prado Alves da Silva
07/08/2023	15h30	Francimayre Aparecida Pereira de Jesus
07/08/2023	16h20	Karla Caroline dos Santos Pereira
07/08/2023	17h10	Thales Silva Coutinho

**ÁREA: Química**

<b>Tema:</b>	3. Aminoácidos, Peptídeos, Proteínas	
<b>LOCAL:</b>	Centro de Formação São Luis, Rua 13 de Junho, Sala 1º Semestre de Biologia	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
07/08/2023	13h00	Flávio Valadares Pereira Borges
07/08/2023	13h50	Marcos Alessandro dos Santos Ribeiro

Faculdade de Ciências Agrárias e Biológicas - FACAB  
Av. São João, 563, Cavalhada, CEP: 78200-000  
E-mail: [facab.cac@unemat.br](mailto:facab.cac@unemat.br) - Telefone: (65) 3221-0551  
Cáceres - Mato Grosso

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso  
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por ANDERSON MARQUES DO AMARAL - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 / CAC-FACAB - 04/08/2023 às 18:08:00.  
Documento Nº: 10753960-8201 - consulta à autenticidade em  
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=10753960-8201>



UNEMATD/C202359859A

SIGA



Governo do Estado de Mato Grosso  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



ÁREA: Biodiversidade (Zoologia)

<b>Tema:</b>	3. Técnicas de amostragem e monitoramento de invertebrados	
<b>LOCAL:</b>	Centro de Formação São Luis, Rua 13 de Junho, Sala 7º Semestre de Biologia	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
07/08/2023	13h00	Angélica Vilas Boas da Frota
07/08/2023	13h50	Aquirya Pinheiro Costa
07/08/2023	14h40	Breno Dias Vitorino
07/08/2023	15h30	Felipe Rafael de Oliveira
07/08/2023	16h20	Isis Campos Gonçalves
07/08/2023	17h10	Maria Eduarda Maldaner
08/08/2023	13h00	Mauricio Martins da Rocha
08/08/2023	13h50	Mayra Layra dos Santos Almeida
08/08/2023	14h40	Milaine Fernandes dos Santos
08/08/2023	15h30	Sandra Francisca Marçal
08/08/2023	16h20	Vanclerber Divino Silva Alves

ÁREA: Ciências Agrárias I (Engenharia Agrícola)

<b>Tema:</b>	3. Unidades de medidas usadas na Agricultura.	
<b>LOCAL:</b>	Sala 1 NUDHEO - Núcleo de História, Cidade Universitária, Bloco Verde em frente ao auditório Edival dos Reis	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
08/08/2023	13h00	Patricia Monique Crivelari
08/08/2023	13h50	Patricia Tâmara Alves Rodrigues
08/08/2023	14h40	Priscila Alves Lima

ÁREA: Ciências Agrárias I (Fitotecnia IV)

<b>Tema:</b>	3. Sintomatologia e diagnose de doenças de plantas.	
<b>LOCAL:</b>	Sala 2 NUDHEO - Núcleo de História, Cidade Universitária, Bloco Verde em frente ao auditório Edival dos Reis	
<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>CANDIDATO</b>
08/08/2023	13h00	Antonio Marcos Chimello
08/08/2023	13h50	Larissa Espinosa de Freitas
08/08/2023	14h40	Maria do Socorro Bezerra de Araújo
08/08/2023	15h30	Nathália Aparecida Bragança Fávaris
08/08/2023	16h20	Sandra da Costa Preisigke
08/08/2023	17h10	Uasley Caldas de Oliveira

Faculdade de Ciências Agrárias e Biológicas - FACAB  
Av. São João, 563, Cavalhada, CEP: 78200-000  
E-mail: [facab.cac@unemat.br](mailto:facab.cac@unemat.br) - Telefone: (65) 3221-0551  
Cáceres - Mato Grosso

**UNEMAT**  
Universidade do Estado de Mato Grosso  
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por ANDERSON MARQUES DO AMARAL - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 / CAC-FACAB - 04/08/2023 às 18:08:00.  
Documento Nº: 10753960-8201 - consulta à autenticidade em  
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=10753960-8201>



UNEMATD/C202359859A

SIGA