



EDITAL Nº 006/2024-DBQ

O(A) PRESIDENTE(A) DA BANCA EXAMINADORA nomeado(a) por meio da Portaria nº 940/2023-PRH, do Concurso Público para o cargo de Professor de Ensino Superior aberto por meio do Edital nº 186/2023-PRH,

TORNA PÚBLICO

A data, o horário e o local para a apresentação da **prova didática** do(s) candidato(s) ao referido concurso, para a área de conhecimento (07) Bioquímica – Metabolismo Animal pertinente ao Departamento de Bioquímica do grupo 1 e 2.

Ordem para APRESENTAÇÃO da Prova Didática: Grupo 1

1º Candidato:	Giovana Natiele Machado Esquissato
Tema:	1. Bioenergética metabólica: bioenergética e termodinâmica, reações biológicas de óxido-redução e transferência de grupos fosforil e ATP. Transdução de energia celular e fluxos metabólicos.
Data:	06/02/2024
Horário:	7h45min
Local:	Bloco G80, sala 207A
2º Candidato:	Adriana Fernanda Kuckartz Vizuet
Tema:	4. Metabolismo de carboidratos em mamíferos: vias metabólicas, mecanismos moleculares de regulação e desordens metabólicas. Técnicas de avaliação do perfil metabólico.
Data:	06/02/2024
Horário:	9h15min
Local:	Bloco G80, sala 207A
3º Candidato:	Naira Cristina Lucredi
Tema:	2. Bioquímica da sinalização celular: receptores, interação ligante-receptor, transdução do sinal intracelular e resposta biológica. Métodos de estudo em células de mamíferos.
Data:	06/02/2024
Horário:	10h45min
Local:	Bloco G80, sala 207A

Ordem para APRESENTAÇÃO da Prova Didática: Grupo 2

4º Candidato:	Lucas Paulo Jacinto Saavedra
Tema:	1. Bioenergética metabólica: bioenergética e termodinâmica, reações biológicas de óxido-redução e transferência de grupos fosforil e ATP. Transdução de energia celular e fluxos metabólicos.
Data:	06/02/2024
Horário:	13h30min
Local:	Bloco G80, sala 207A



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Biológicas
Departamento de Bioquímica



5° Candidato:	Douglas Lopes de Almeida
Tema:	2. Bioquímica da sinalização celular: receptores, interação ligante-receptor, transdução do sinal intracelular e resposta biológica. Métodos de estudo em células de mamíferos.
Data:	06/02/2024
Horário:	15h00
Local:	Bloco G80, sala 207A

Maringá, 05 de fevereiro de 2024.

Prof.(a) Dr.(a) Cristina Giatti Marques de Souza
Presidente(a) da banca examinadora