




ESTADO DO PARANÁ



Folha 1

Órgão Cadastro: UEM		Protocolo:
Em: 09/04/2024 11:52		21.994.593-0
Interessado 1: DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA		
Interessado 2:		
Assunto: RECURSOS HUMANOS	Cidade: MARINGA / PR	
Palavras-chave: TESTE SELETIVO		
Nº/Ano: 2/2024		
Detalhamento: ENCAMINHAMOS PARA SUBSTITUIÇÃO, O DOC3 ATUALIZADO COM AS NOVAS DATAS PARA O SORTEIO DA ORDEM E DOS PONTOS DA PROVA DIDÁTICA DA ÁREA (14) BIOQUÍMICA DE MICRORGANISMOS E TECNOLOGIA ENZIMÁTICA, CONSIDERANDO A SUSPENSÃO DAS		
Código TTD: -		

Para informações acesse: <https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/consultarProtocolo>

UNIVERSIDADE ESTADUAL MARINGÁ
DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA

Protocolo: 21.994.593-0
Assunto: Encaminhamos para substituição, o DOC3 atualizado com as novas datas para o sorteio da ordem e dos pontos da prova didática da área (14) Bioquímica de Microrganismos e Tecnologia enzimática, considerando a suspensão das datas publicada pelo Edital n. 137/2024-PRH, por motivo de impedimento de banca e nova composição.
Interessado: DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA
Data: 09/04/2024 12:01

DESPACHO

À RES

Encaminhamos para substituição, o DOC3 atualizado com as novas datas para o sorteio da ordem e dos pontos da prova didática da área (14) Bioquímica de Microrganismos e Tecnologia enzimática, considerando a suspensão das datas publicada pelo Edital n.137/2024-PRH, por motivo de impedimento de banca e nova composição.

At.te,
Profª. Anacharis Babeto de Sá Nakanishi
Chefe Adjunta do DBQ



ePROTOCOLO



Documento: **DESPACHO_1.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Anacharis Babeto de Sá-nakanishi (XXX.377.989-XX)** em 09/04/2024 14:10 Local: UEM/CCB/DBQ.

Inserido ao protocolo **21.994.593-0** por: **Fabiano Rodrigo de Assis** em: 09/04/2024 12:01.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
30b53ec1e3c82f5dfc28f7e0c3b77342.



DOC3

**TESTE SELETIVO PARA PROFESSOR TEMPORÁRIO
INFORMAÇÕES PARA A PROVA DIDÁTICA**

A Chefia do Departamento de Bioquímica da Universidade Estadual de Maringá estabelece que a realização da Prova Didática (sorteio da ordem de submissão, sorteio do ponto/tema e apresentação) relativos ao Teste Seletivo regido pelo edital nº 016/2024-PRH, na área de conhecimento ou matéria: Bioquímica de microrganismos e Tecnologia enzimática serão realizados conforme abaixo:

CENTRO DE CIÊNCIA BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA
ÁREA: (14) Bioquímica de microrganismos e Tecnologia enzimática

Modo do Sorteio da Ordem de Apresentação e do(s) Ponto(s) de Prova

(x) Presencial () Remoto Síncrono

Sorteio da Ordem de Apresentação dos Candidatos

Data: 18/04/2024

Horário: 9 horas e 30 minutos

Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A

Sorteio dos Pontos/Temas

Data: 18/04/2024

Horário: 9 horas e 35 minutos

Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A

****As apresentações deverão ocorrer no prazo de 20 horas a 26 horas da realização do sorteio do ponto.***

A Comissão estabeleceu, ainda, que a Prova Didática terá início às 8:00 hs do dia 19 de abril de 2024, conforme informações abaixo e seguirá a ordem, horário e local estabelecidos quando do sorteio e publicada em Edital no Departamento:

Modo de Realização da Prova Didática

(x) Presencial () Remota Síncrona () Remota Assíncrona



Detalhamento da Realização da Prova Didática

1º Candidato
Data: 19/04/2024
Horário: 8 horas
Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A
2º Candidato
Data: 19/04/2024
Horário: 8 horas e 40 minutos
Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A
3º Candidato
Data: 19/04/2024
Horário: 9 horas e 20 minutos
Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A
4º Candidato
Data: 19/04/2024
Horário: 10 horas
Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A
5º Candidato
Data: 19/04/2024
Horário: 10 horas e 40 minutos
Local: Universidade Estadual de Maringá, Bloco I-89, sala 11A

Maringá, 08 de abril de 2024.

Prof(a). Dr(a). Anacharis Babeto de Sá-Nakanishi
Chefe adjunta do Departamento de Bioquímica



ePROCOLO



Documento: **DOC03DBQ14Microrganismos.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Anacharis Babeto de Sá-nakanishi (XXX.377.989-XX)** em 09/04/2024 14:10 Local: UEM/CCB/DBQ.

Inserido ao protocolo **21.994.593-0** por: **Fabiano Rodrigo de Assis** em: 09/04/2024 12:02.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
e63619354dd9a2b8aa5a74b8d5c33e39.