



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980  
Telefone: 3360-5000 - <http://www.ufpr.br/>

Edital nº 02/2024

Processo nº 23075.064109/2023-00

### **EDITAL Nº 2 DA BANCA EXAMINADORA**

Pelo presente Edital a Banca Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para a Carreira do Magistério Superior da Universidade Federal do Paraná, para Professor Classe A, Denominação Adjunto A, regime de trabalho de 40 (quarenta) horas semanais, dedicação exclusiva (DE), área de conhecimento Engenharia Mecânica,- Subárea: Mecanismos, Edital nº 389/23 - PROGEPE, formada pelos Professores **Ewaldo Luiz de Mattos Mehl** (Presidente, DELT-TC/UFPR), **Heraldo Nélio Cambraia** (Relator, DEMEC/UFPR), **Jorge Luiz Erthal** (DEMEC/UFPR), **Paulo Roberto Gardel Kurka** (UNICAMP) e **Márcio Antonio Bazani** (UNESP-IIha Solteira), em observância a RESOLUÇÃO Nº 66-A/16 – CEPE, informa que estão **APROVADOS** na Prova Escrita do presente concurso os seguintes candidatos:

<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>
23075.001733/2024-79	Marina Baldissera de Souza
23075.001678/2024-17	João Vitor de Carvalho Fontes
23075.001725/2024-22	Marcus Omori Yano
23075.001651/2024-24	Leonardo Murilo Nepomuceno
23075.001667/2024-37	Fernando Vinicius Morlin

1. Os candidatos aprovados na prova escrita, deverão entregar os documentos estabelecidos no Art. 19 da RESOLUÇÃO Nº 66-A/16 – CEPE, na forma impressa, com cópias de comprovantes, juntamente com sua proposta de Projeto de Pesquisa (este, em 5 cópias impressas) quando comparecerem ao sorteio do ponto da Prova Didática.
2. O sorteio do ponto para a Prova Didática será realizado de forma presencial na Secretaria do Departamento de Engenharia Mecânica da UFPR (Bloco IV - Centro Politécnico) no dia 07/5/2024 nos seguintes horários:
  - 08h - Marina Baldissera de Souza
  - 09h - João Vitor de Carvalho Fontes
  - 10h - Marcus Omori Yano

- 11h - Leonardo Murilo Nepomuceno
- 14h - Fernando Vinicius Morlin

3. Para a Prova Didática, a Banca Examinadora informa que:

- A Prova Didática ocorrerá na sala PL-04 (departamento de Engenharia Elétrica - Centro Politécnico) no dia 08/5/2024 seguindo a ordem do sorteio dos pontos apresentada acima, tendo assim cada candidato 24 horas para preparar sua aula.
- O candidato deverá providenciar um “Plano de Aula” e apresentá-lo a banca examinadora no início da sua aula. O “Plano de Aula” deve conter, no mínimo, um roteiro dos itens ou tópicos que o candidato pretende abordar em sua aula. Providenciar 05 (cinco) cópias impressas do "Plano de Aula".
- A aula deverá ser preparada e apresentada tendo como público-alvo alunos de graduação em Engenharia Mecânica, sendo a duração máxima da aula de cinquenta (50) minutos. Deve o candidato, antes do início da aula, informar à Banca Examinadora o tempo planejado para a aula.
- O ponto sorteado para a Prova Escrita será retirado do sorteio da Prova Didática.
- A sala de aulas está equipada com projetor tipo "data show". Caso pretenda utilizar este equipamento, o candidato deverá trazer seu próprio computador tipo laptop, com saída de vídeo tipo HDMI. A sala de aulas possui também quadro branco, sendo fornecidas canetas apropriadas nas cores preto, azul e vermelho, caso o candidato deseje utilizar este recurso

Curitiba, 06 de maio de 2024.

---

**Prof. Ewaldo Luiz de Mattos Mehl**  
**Presidente da Banca Examinadora**



Documento assinado eletronicamente por **EWALDO LUIZ DE MATTOS MEHL, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 06/05/2024, às 17:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **6649484** e o código CRC **F6DA39EB**.