

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA**  
**EDITAL Nº 007/2023**  
**RETIFICAÇÃO DO EDITAL EDITAL Nº 006/2023**

PROCESSO Nº 23106.072403/2023-72

**PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNOS ESPECIAIS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA, NO PERÍODO LETIVO 2023/2**

**1. PREÂMBULO**

1.1. A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica (PPGEB), no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece o Edital nº 007/2023, de retificação do Edital nº 006/2023, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital.

item 4.3, onde se lê:

**4.3.** Após a divulgação do resultado final, o comprovante de pagamento da taxa de matrícula deverá ser anexado no sistema de inscrições online disponível no endereço: <https://inscpos.unb.br/index.php?inscricao=login> e submetido até às 18h do dia 29/08/2023. Não serão aceitos comprovantes enviados via e-mail e nem presencialmente.

leia-se:

**4.3.** Após a divulgação do resultado final, o comprovante de pagamento da taxa de matrícula deverá ser anexado no sistema de inscrições online disponível no endereço: <https://inscpos.unb.br/index.php?inscricao=login> e submetido até às 18h do dia 31/08/2023. Não serão aceitos comprovantes enviados via e-mail e nem presencialmente.

item 10, **ANEXO III**

**LISTA DE OFERTA - Alunos Especiais 2023/2 - PPGEB**  
**QUADRO DE HORÁRIOS**

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA

## QUADRO DE HORÁRIOS - LISTA DE OFERTA 2023-2 - ALUNOS ESPECIAIS

HORÁRIO	SEGUNDAS	TERÇAS	QUARTAS	QUINTAS	SEXTAS
08h às 09h					
09h às 10h					
10h às 11h		PPGEB0117Projeto de Equipamentos Médicos. Prof. Roberto e Prof. Euler		PPGEB0117Projeto de Equipamentos Médicos. Prof. Roberto e Prof. Euler	
11h às 12h					
12h às 13h					
12h às 14h					
14h às 15h	PPGEB0218Fundamentos de Metodologia Científica. Prof. Jair e Prof. Fábio	PPGEB0085Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde. Prof. Antonio Piratelli	PPGEB0064Estatística Aplicada à Engenharia Biomédica I. Prof. Jorge e Prof. Eberth	PPGEB0085Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde. Prof. Antonio Piratelli	PPGEB4024Estudo Orientado para Engenharia Biomédica I. Prof. Manuel
15h às 16h					
16h às 17h		PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Profa. Flávia	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Profa. Flávia	
17h às 18h					
18h às 19h	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano				
19h às 20h					

item 10, **ANEXO III** (Retirada da disciplina: PPGEB4024 - Estudo Orientado para Engenharia Biomédica I. Prof. Manuel).

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA

## QUADRO DE HORÁRIOS - LISTA DE OFERTA 2023-2 - ALUNOS ESPECIAIS

HORÁRIO	SEGUNDAS	TERÇAS	QUARTAS	QUINTAS	SEXTAS
08h às 09h					
09h às 10h					
10h às 11h		PPGEB0117Projeto de Equipamentos Médicos. Prof. Roberto e Prof. Euler		PPGEB0117Projeto de Equipamentos Médicos. Prof. Roberto e Prof. Euler	
11h às 12h					
12h às 13h					
12h às 14h					
14h às 15h	PPGEB0218Fundamentos de Metodologia Científica. Prof. Jair e Prof. Fábio. DARCY RIBEIRO	PPGEB0085Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde. Prof. Antonio Piratelli. DARCY RIBEIRO	PPGEB0064Estatística Aplicada à Engenharia Biomédica I. Prof. Jorge e Prof. Eberth. FGA	PPGEB0085Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde. Prof. Antonio Piratelli. DARCY RIBEIRO	
15h às 16h				PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Profa. Flávia. DARCY RIBEIRO	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Profa. Flávia. DARCY RIBEIRO
16h às 17h				PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano. FGA	
17h às 18h					
18h às 19h	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano. FGA				
19h às 20h					

Brasília, DF, 17 de agosto de 2023.

Profa. Marília Miranda Forte Gomes  
 Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica - PPGEB  
 Faculdade do Gama - FGA  
 Universidade de Brasília – UnB



Documento assinado eletronicamente por **Marília Miranda Forte Gomes, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica**, em 21/08/2023, às 11:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **10170959** e o código CRC **E1504362**.