

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA

QUADRO DE HORÁRIOS - LISTA DE OFERTA 2023-1 - ALUNOS ESPECIAIS

HORÁRIO	SEGUNDAS	TERÇAS	QUARTAS	QUINTAS	SEXTAS
8h às 09h					PPGEB0218 Fundamentos de Metodologia Científica. Profa. Marcella Lemos Brettas Carneiro e Profa. Glécia Virgolino da Silva Luz
09h às 10h					
09h30min					
10h às 11h	PPGEB2994 Tópicos Especiais em Sistemas Biomédicos Eletrônicos Tema: Eletricidade e Eletromagnetismo Prof. Ronni Amorim e Prof. Paulo Eduardo Souza				PPGEB2994 Tópicos Especiais em Sistemas Biomédicos Eletrônicos Tema: Eletricidade e Eletromagnetismo Prof. Ronni Amorim e Prof. Paulo Eduardo Souza
11h às 12h					
12h às 13h					
13h30min					
12h às 14h					
14h às 15h		PPGEB0085 Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde - Tema: Planejamento de Experimentos. TURMA A. Prof. Antonio Piratelli Filho (DARCY RIBEIRO)		PPGEB0085 Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde - Tema: Planejamento de Experimentos. TURMA A. Prof. Antonio Piratelli Filho (DARCY RIBEIRO)	
15h às 16h					
16h às 17h			PPGEB3396 Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Tema: Tópicos transversais de Processamento de Sinais (PS) e Aprendizado de Máquina (AM) Prof. Cristiano Miosso e Prof. Nilton Correia da Silva		PPGEB4051 Transdução e Instrumentação Biomédica. Prof. Gerardo Antonio Idrobo Pizo
17h às 18h					
18h às 19h	PPGEB3396 Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Tema: Tópicos transversais de Processamento de Sinais (PS) e Aprendizado de Máquina (AM) Prof. Cristiano Miosso e Prof. Nilton Correia da Silva				
19h às 20h					