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						
09h às 10h						PPGEB0218 Fundamentos de
09h30min						Metodologia Científica.
10h às 11h	PPGEB2994 Tópicos Especiais em Sistemas Biomédicos Eletrônicos Tema: Eletricidade e Eletromagnetismo Prof.Ronni Amorim e				PPGEB2994 Tópicos Especiais em Sistemas Biomédicos Eletrônicos Tema: Eletricidade e Eletromagnetismo Prof.Ronni Amorim e Prof. Paulo Eduardo Souza	Profa. Marcella Lemos Brettas Carneiro e Profa. Glécia Virgolino da Silva Luz
11h às 12h	Prof. Paulo Eduardo Souza					
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)		
16h às 17h			PPGEB3396 Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Tema: Tópicos transversais de			
17h às 18h	PPGEB3396 Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos.		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	
18h às 19h 19h às 20h	Tema: Tópicos transversais de Processamento de Sinais (PS) e Aprendizado de Máquina (AM) Prof. Cristiano Miosso e Prof. Nilton Correia da Silva					