

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	
16h às 17h				PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano. FGA	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Profa. Flávia. DARCY RIBEIRO
17h às 18h					
18h às 19h	PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos. Prof. Nilton e Prof. Cristiano. FGA				
19h às 20h					

LISTA GERAL

Disciplina	Tema	Docente(s)	Dia(s)	Horário	Público alvo	Local
PPGEB0218Fundamentos de Metodologia Científica		Jair Trapé Goulart e Fabio Viegas Caixeta	Segunda-feira	14h às 18h	Alunos regulares e especiais	Sala de Seminários do CFS/IB/Darcy Ribeiro
PPGEB0117Projeto de Equipamentos Médicos		Roberto de Souza Baptista e Euler de Vilhena Garcia	Terça e Quinta-feira	10h às 12h	Alunos regulares e especiais	SALA 302 / LDTEA / FGA
PPGEB0064Estatística Aplicada à Engenharia Biomédica I		Jorge Andrés Cormane Angarita e Eberth Correa	Quarta-feira	14h às 18h	Alunos regulares e especiais	Contêiner 4 / FGA
PPGEB0085Tópicos Especiais em Análise de Dados para Saúde	Engenharia de Confiabilidade	Antonio Piratelli Filho	Terça e Quinta-feira	14h às 16h	Alunos regulares e especiais	Campus Darcy Ribeiro, Asa Norte, FT, ENM
PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos	Tópicos transversais de Processamento de Sinais (PS) e Aprendizado de Máquina (AM).	Nilton Correia da Silva e Cristiano Jacques Miosso	Segunda e Quarta-feira	2ª: 18h às 20h e 4ª: 16h às 18h	Alunos regulares e especiais	SALA 303 / LDTEA / FGA
PPGEB3396Tópicos Especiais em Processamento de Sinais Biomédicos	Processamento de sinais biomédicos e o modelamento e a identificação de sistemas fisiológicos	Flavia Maria Guerra de Sousa Aranha Oliveira	Terça e Quinta-feira	16h às 18h	Alunos regulares e especiais	Campus Darcy Ribeiro