



**DISCIPLINAS A SEREM OFERECIDAS PELO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA**  
**PPGEB - PRIMEIRO SEMESTRE 2020**  
**DOUTORADO**

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Professor</b>	<b>Horário</b>	<b>Sala</b>	
PPGEB03	Tópicos Avançados em Bioestatística	Adriano Alves Pereira	Quinta	09:50 às 12:20	3Q109
PPGEB03	Tópicos Avançados em Bioestatística	Adriano de Oliveira Andrade	Quinta	09:50 às 12:20	
PPGEB09	Avaliação de Tecnologias em Saúde	Selma Terezinha Milagre	Quarta	08:00 às 10:40	1C204B
PPGEB12	Técnicas Avançadas em Processamento Digital de Imagens Médicas	Ana Cláudia Patrocínio	Quinta	09:50 às 12:20	3Q210
PPGEB17A	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica II -Fundamentos em Neurociência e Neuroengenharia	Alcimar Barbosa Soares	Quinta	09:50 às 12:20	5R-A203
PPGEB18B	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica III: Dosimetria das Radiações Ionizantes e Proteção Radiológica	Ana Paula Perini e Lúcio Pereira Neves	Segunda	09:50 às 12:20	5S305
PPGEB18C	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica III: Processamento de Sinais Biomédicos I	João Batista Destro Filho	Quinta	07:10 às 09:40	5S103
PPGEB19M	Estudo Orientado I - Aprofundamento bibliográfico em oscilações de alta frequência em eletrofisiologia	João Batista Destro Filho			
PPGEB19Q	Estudo Orientado I - Aplicações em Processamento de Sinais Biomédicos Usando R	Adriano de Oliveira Andrade	Quinta	13:10 às 16:50	5O-B218



PPGEB19U	Estudo Orientado I - Dispositivos Vestíveis	Eduardo Lázaro Martins Naves			
PPGEB19V	Estudo Orientado I - Reabilitação da Espasticidade	Eduardo Lázaro Martins Naves			
PPGEB21	Estágio Docência na Graduação I				
PPGEB22	Tese de Doutorado				

**Atenção:**

Os Estudos Orientados são oferecidos apenas para os orientandos dos Professores ofertantes. Caso tenha interesse em se matricular na disciplina é obrigatório a autorização do docente.

É permitido cursar disciplinas em outros programas, gentileza consultar a Secretária do PPGEB para se informar sobre os trâmites.