



DISCIPLINAS OFERECIDAS PELO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA BIOMÉDICA
PPGEB - SEGUNDO SEMESTRE 2017

CÓDIGO	DISCIPLINAS PPGEB 2017/2	PROFESSOR
PPGEB01	Dissertação de Mestrado	
PPGEB12	Técnicas Avançadas em Processamento Digital de Imagens Médicas	Profª Ana C. Patrocínio
PPGEB16	Tópicos especiais em engenharia Biomédica I - Visualização da Informação	Prof Alexandre Cardoso
PPGEB17A	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica II: Fundamentos em neurociência e neuroengenharia	Prof Alcimar B. Soares
PPGEB18	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica III: Processamento de sinais Biomédicos 2	Prof João B. Destro
PPGEB18A	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica III: Física das Radiações Ionizantes	Prof Lúcio Neves
PPGEB19A	Estudo Orientado I: Análise da atividade elétrica em matrizes multieletrodo	Prof João B. Destro
PPGEB19F	Estudo orientado I: Tópicos em eletromiografia	Prof Adriano A. Pereira
PPGEB19H	Estudo orientado I: Biomecânica do movimento humano	Prof Eduardo Naves
PPGEB19I	Estudo Orientado I: Biovidros	Prof Noélio Dantas



PPGEB19J	Estudo Orientado I: Neurofisiologia do controle motor	Prof Alcimar B. Soares
PPGEB19K	Estudo Orientado I: Estudos Avançados em Engenharia Clínica e Usabilidade	Prfª Selma T. Milagre
PPGEB21	Estágio docência na graduação I	

Os Estudos orientados deverão ser agendados com os Professores responsáveis.

