

OFERTA DE DISCIPLINAS PARA O 2º/2017:
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS ELETRÔNICOS E DE AUTOMAÇÃO
PGEA

Disciplina/Turma/Nº de Crédito	Dia/Hora	Professor(s)	Local	Tipo
311553 – Seminário em Engenharia de Sistemas Eletrônicos e Automação (CR – 02)	6ª 08:00 – 09:50	Prof. João Yoshiyuki Ishihara	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	Obrigatória
363111 - Processamento de Sinais (CR – 04)	2ª 16:00 – 17:50 4ª 16:00 – 17:50	Prof. Francisco Assis de O. Nascimento	FT BT-16/15	TC
367354 – Processos Estocásticos (CR – 04)	3ª 16:00 – 17:50 5ª 16:00 – 17:50	Prof. Marcelo Menezes de Carvalho	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	TC
363847- Controle Não-Linear (CR – 04)	4ª 08:00 – 09:50 6ª 08:00 – 09:50	Prof. José Vargas	Sala de aula SG-11	CA
363898 – Processamento de Imagens (CR – 04)	3ª 14:00 – 15:50 5ª 14:00 – 15:50	Profa. Myléne Christine Q. de Farias	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	PS
367206– Estimação e Filtragem Estocástica (CR – 04)	2ª 16:00 – 17:50 4ª 16:00 – 17:50	Prof. Geovany Araújo Borges	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	PS/CA
366471– Instrumentação Biomédica (CR – 04)	5ª 16:00 – 19:40	Prof. Adson da Rocha	Sala de aula SG-11	EB
309931 – Neuroengenharia (CR – 04)	3ª 10:00 – 11:50 5ª 10:00 – 11:50	Prof. Antonio Padilha	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	EB
320200 – Microeletrônica (CR – 04)	4ª 14:00 – 15:50 6ª 14:00 – 15:50	Prof. Sandro Haddad	FT AT-31/12 Sérgio Barroso	ME
Elaboração de Trabalho Final (CR – 00)	Obs.: Os alunos que já completaram seus créditos devem se matricular nesta disciplina para não perder vínculo com a UnB.			
366170 – Estudo Orientado 1 – (CR – 02)				
366188 – Estudo Orientado 2 – (CR – 02)				
366285 – Estágio de Docência em Eng. Elétrica I – (CR – 02)				
366315 – Estágio de Docência em Eng. Elétrica II – (CR – 02)				