

OFERTA DE DISCIPLINAS PARA O 2º/2012:
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS ELETRÔNICOS E DE AUTOMAÇÃO

Disciplina/Turma/Nº de Crédito	Dia/Hora	Professor(s)	Local
363111 - Processamento de Sinais – A (CR – 04) (20 – Vagas)	2ª 14:00 – 16:00 4ª 14:00 – 16:00	Prof. Francisco Assis de Oliveira Nascimento	BT-16/15
363162 – Tópicos em Filtros Digitais – A (CR – 04) (15 – Vagas)	2ª 10:00 – 12:00 4ª 10:00 – 12:00	Prof. Francisco Assis de Oliveira Nascimento	BT-16/15
363553 - Dispositivos Semicondutores – A (CR – 04) (10 – Vagas)	4ª 10:00 – 12:00 6ª 10:00 – 12:00	Prof. José Camargo da Costa	SG-11
363898 - Processamento de Imagens – A (CR – 04) (15 – Vagas)	2ª 10:00 – 12:00 4ª 10:00 – 12:00	Profª Mylene Christine Queiroz Farias	BT-25/15
363995 – Tópicos em Controle e Automação – A (CR – 04) OBS: Favor entrar em contato com o Prof. no e-mail: antonio.plb@lara.unb.br (0 – Vagas)	2ª 08:00 – 10:00 4ª 08:00 – 10:00	Prof. Antônio Padilha Lanari Bo	BT-16/15
367311 - Sistemas Lineares – A (CR – 04) (20 – Vagas)	3ª 08:00 – 10:00 5ª 08:00 – 10:00	Prof. João Yoshiyuki Ishihara	Aud. SG-11
367354 – Processos Estocásticos – A (CR – 04) (20 – Vagas)	3ª 16:00 – 18:00 5ª 16:00 – 18:00	Prof. Renato Mariz de Moraes	BT-16/15
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 – A (CR – 02) (0 – Vaga)			
366188 – Estudo Orientado 2 – A (CR – 02) (0 – Vaga)			
366196 – Estudo Orientado 3 – A (CR – 04) (0 – Vaga)			
366285 – Estágio de Docência em Eng. Elétrica I – A (CR – 02) (0 – Vaga)			
366315 – Estágio de Docência em Eng. Elétrica II – A (CR – 02) (0 – Vaga)			
366323 – Estágio de Docência em Eng. Elétrica III – A (CR – 02) (0 – Vaga)			