

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
 Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em
 Engenharia de Automação e Sistemas

HORÁRIO: 2015-1/B: 11/05/2015 A 03/07/2015

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08h20 às 10h00	DAS 410070 Identificação de Sistemas Prof. Coelho ppgeas II	DAS 410041 Modelos Formais para Sistemas de Autom. Discreta Profs. Jean-Marie e Max	DAS 410044 Redes de Comunicação para Controle e Automação Prof. Carlos Montez	DAS 410041 Modelos Formais para Sistemas de Autom. Discreta Profs. Jean-Marie e Max	DAS 410044 Redes de Comunicação para Controle e Automação Prof. Carlos Montez DAS 410070 Identificação de Sistemas Prof. Coelho ppgeas II
10h10 às 11h50		DAS 410063 Fundamentos para Análise e Projeto de Sist. de Controle Prof. Eugenio DAS 410053 Sistemas Distribuídos I. Prof. Joni ppgeas II		DAS 410064 Sistemas Dinâmicos Lineares Prof. Coutinho DAS 410053 Sistemas Distribuídos I Prof. Joni ppgeas II	DAS 410063 Fundamentos para Análise e Projeto de Sist. de Controle Prof. Eugenio DAS 410057 Inteligência Artificial Profs. Jomi e Marcelo ppgeas II
14h20 às 16h00	Reuniões	DAS 410074 Modelagem de Sistemas Dinâmicos Prof. Nestor		DAS 410057 Inteligência Artificial Profs. Jomi e Marcelo	DAS 410064 Sistemas Dinâmicos Lineares Prof. Coutinho
16h20 às 18h00	Reuniões	DAS 410074 Modelagem de Sistemas Dinâmicos Prof. Nestor		DAS 410077 Tóp. Esp. em Aut.: Seminários para a Indústria de Petróleo e Gás Prof. Julio	DAS 410077 Tóp. Esp. em Aut.: Seminários para a Indústria de Petróleo e Gás Prof. Julio