



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Oferta de disciplinas para o período 2009/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
AUT-5514	Inteligencia Artificial	13:00-15:00		13:00-14:00			PPGI/CT IX	2a 102 / 4a 104	Elias Silva de Oliveira
AUT-5517	Processamento Digital de Sinais		08:00-10:00			07:00-09:00	CEFETES	Sala F1 e Lab. Infor	Rodrigo Varejao Andreao
AUT-5528	Estudo Dirigido: Aplicações para Redes Ópticas de Transporte Baseadas em Ontologias						A combinar	A combinar	Anilton Salles Garcia
AUT-5528	Estudo Dirigido: Detecção e Diagnóstico de Oscilações em Malhas de Controle						A combinar	A combinar	Celso Jose Munaro
AUT-5528	Estudo Dirigido: Efeito Brillouin em Amplificadores Raman						A combinar	A combinar	Maria Jose Pontes
AUT-5528	Estudo Dirigido: Estudo Crítico do Sistema Elétrico da Estação Antártica Comandante Ferraz Enfatizando Eficiência						A combinar	A combinar	Domingos Sávio Lyrio Simonetti Jussara Farias Fardin
AUT-5528	Estudo Dirigido: Funcionalidade de Descoberta Automática em Redes Ópticas de Transporte						A combinar	A combinar	Anilton Salles Garcia
AUT-5528	Estudo Dirigido: Modelagem e Simulação						A combinar	A combinar	Jose Denti Filho
AUT-5528	Estudo Dirigido: Simulação de Redes Ópticas de Transporte no Simulador OMNeT++						A combinar	A combinar	Anilton Salles Garcia
AUT-5528	Estudo Dirigido: Transmissão Digital						A combinar	A combinar	Marcelo Eduardo Vieira Segatto
AUT-5528	Estudo Dirigido: Veículos Aéreos Autônomos						A combinar	A combinar	Mario Sarcinelli Filho Ricardo Carelli
AUT-5530	Eletronica de Potencia II	08:00-11:00					CT-II	07	Jose Luiz de Freitas Vieira
AUT-5532	Acionamento Eletrico II				08:00-11:00		CT-II	07	CARLA CESAR MARTINS CUNHA
AUT-5534	Microcontroladores		08:00-11:00				CT-II	07	Paulo Farias Santos Amaral
AUT-5540	Processamento Digital de Imagens	14:00-17:00					CT-II	07	Evandro Ottoni Teatini Salles
AUT-5548	Controle Preditivo					08:00-11:00	CT-II	07	Jose Leandro Félix Salles
AUT-5549	Dispositivos Ópticos				13:30-16:30		CT-IX	203	Maria Jose Pontes



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Oferta de disciplinas para o período 2009/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
AUT-5551	Identificação de Sistemas				14:00-17:00		CT-II	07	Jussara Farias Fardin
AUT-5555	Sistemas Não-Lineares						INAUT/UNSJ	Argentina	Ricardo Carelli
AUT-5563	Tópicos Especiais em Processamento de Sinais: Categorização de Texto								Alberto Ferreira De Souza
AUT-5563	Tópicos Especiais em Processamento de Sinais: Sistemas de Tutores Inteligentes			17:00-20:00			PPGI/CT VII	Aquario	Mario Sarcinelli Filho
AUT-5564	Tópicos Especiais em Robótica: Modelos Não Lineares e Controle de Robôs Móveis Uniciclo						INAUT/UNSJ	Argentina	Ricardo Carelli
AUT-5565	Tópicos Especiais em Sistemas de Controle: Análise de Desempenho de Malhas de Controle	13:00-17:00					CT-II	Sala 5	Celso Jose Munaro
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Avaliação de Desempenho de Sistemas de Computação		11:00-13:00		11:00-12:00		PPGI/CT IX	204	Anilton Salles Garcia
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Modelagem Conceitual		13:00-15:00	13:00-14:00			PPGI/ CT VII	Aquário	Anilton Salles Garcia
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Redes Pós-IP						A combinar	A combinar	Anilton Salles Garcia
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Telefonia Digital						A combinar	A combinar	Rosane Bodart Soares
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Teoria dos Grafos				09:00-12:00		PPGI/CT VII	Aquário	Marcelo Eduardo Vieira Segatto
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Teoria Espectral de Grafos com Aplicações	14:00-17:00					CT VII	Aquário	Mario Sarcinelli Filho
AUT-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Tópicos Avançados em Redes de Computadores		14:00-17:00				CT-II	07	Moisés Renato Nunes Ribeiro