



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

Oferta de disciplinas para o período 2017/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Processamento de Sinais e Reconhecimento de Padrões					14:00-15:00	CT6	Cisne	Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Robótica e Automação Inteligente			16:00-17:00			CT2	LAI	Anselmo Frizera Neto
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Telecomunicações e Tecnologia da Informação					16:00-17:00	CT6	Labtel	Marcia Helena Moreira Paiva
PGEE-0029	Seminário: Programação e Simulação Usando Matlab			17:00-19:00			CT6	112	Celso Jose Munaro
PGEE-5501	Sistemas Lineares				14:00-17:00		CT2	6	Celso Jose Munaro Mario Sarcinelli Filho
PGEE-5502	Processos Estocásticos em Engenharia		14:00-17:00				CT2	7	Moisés Renato Nunes Ribeiro
PGEE-5509	Robotica Industrial				09:00-12:00		CT6	112	Teodiano Freire Bastos Filho Ricardo Carelli
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Desenvolvimento de Sistemas de Captura de Movimentos Baseados em Sensores Inerciais	07:00-10:00					CT6		Anselmo Frizera Neto
PGEE-5529	Eletrônica de Potência I		09:00-12:00				CT2	5	Walbermark Marques dos Santos
PGEE-5531	Acionamento Elétrico I	14:00-17:00					CT2	7	Lucas Frizera Encarnação
PGEE-5538	Técnicas de Modelagem e Controle Aplicadas a Sistemas Lineares					14:00-17:00	CT6	112	Celso Jose Munaro
PGEE-5542	Introdução às Redes de Comunicações	17:00-20:00					CT6	112	Anilton Salles Garcia
PGEE-5545	Comunicação Digital	15:00-17:00		15:00-17:00			CT2	LAECC	Jair Adriano Lima Silva
PGEE-5549	Dispositivos Ópticos		09:00-12:00				CT6	112	Maria Jose Pontes
PGEE-5557	Visão Computacional	11:00-13:00		11:00-13:00			CT2	7 ou 5	Raquel Frizera Vassallo
PGEE-5558	Robótica Móvel					09:00-12:00	CT6	112	Mario Sarcinelli Filho



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

Oferta de disciplinas para o período 2017/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Fontes Alternativas	17:00-19:00		17:00-19:00			CT2	4	Jussara Farias Fardin
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Programação Não Linear - Otimização de Sistemas de Energia Elétrica				15:00-18:00		CT6	112	Augusto César Rueda Medina
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Proteção Digital de Sistemas Elétricos de Potência					14:00-17:00	CT2	4	Oureste Elias Batista
PGEE-5563	Tópicos Especiais em Processamento de Sinais: Aprendizado de Máquinas	14:00-17:00					CT6	112	Patrick Marques Ciarelli
PGEE-5563	Tópicos Especiais em Processamento de Sinais: Introdução às Redes Neurais Profundas			15:00-18:00			CT2	7	Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Arquiteturas de IoT e Modelos de Gerenciamento		17:00-20:00				CT6	112	Anilton Salles Garcia
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Introdução aos Sensores Ópticos Baseados em Nanopartículas				09:00-12:00		CT6	114	Carlos Eduardo Schmidt Castellani Moisés Renato Nunes Ribeiro
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Técnicas Modernas de Otimização - Regime Intensivo junho e julho	09:00-12:00		09:00-12:00		09:00-12:00	CT2	LAECC	Marcelo Eduardo Vieira Segatto
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Uso do Padrão IEC 61850 no Controle e Automação de Subestações			17:00-20:00			CT6	112	Anilton Salles Garcia
PGEE-8000	Dissertação de Mestrado								
PGEE-9000	Tese de Doutorado								