

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

Oferta de disciplinas para o período 2022/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Telecomunicações e Tecnologia da Informação					16:00- 17:00			CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Marcia Helena Moreira Paiva
PGEE-5500	Fontes Alternativas	17:00- 19:00		17:00- 19:00					CTXII	206	Jussara Farias Fardin
PGEE-5502	Processos Estocásticos em Engenharia		09:00- 12:00								Moisés Renato Nunes Ribeiro
PGEE-5517	Processamento Digital de Sinais				07:00- 10:00				CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Estratégias avançadas de reabilitação baseadas em realidade virtual e dispositivos robóticos			09:00- 12:00					CT6	Lab NTA (sala 114)	Anselmo Frizera Neto
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Instrumentação e monitoramento de sinais com sensores em fibra óptica p/ dispositivos de assistência		09:00- 12:00						CT6	Labetel	Camilo Arturo Rodriguez Diaz
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Navegação de robôs móveis em formação líder seguidor								CT2	Lab (2oPiso)	Mario Sarcinelli Filho
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Qualidade de Energia com Geração Distribuída										Jussara Farias Fardin Domingos Sávio Lyrio Simonetti
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Uso de Aprendizado de Máquinas na Detecção do Câncer de Mama					13:00- 16:00			CT6	LabCisne2oPisoÀDirei	Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Usos alternativos do Wi-Fi										Marcelo Eduardo Vieira Segatto
PGEE-5540	Processamento Digital de Imagens	17:00- 19:00		17:00- 19:00					CTXII	205	Patrick Marques Ciarelli

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

Oferta de disciplinas para o período 2022/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEE-5546	Comunicações Ópticas			09:00-12:00					CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Maria Jose Pontes
PGEE-5549	Dispositivos Ópticos				09:00-12:00				CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Carlos Eduardo Schmidt Castellani
PGEE-5557	Visão Computacional	09:00-11:00		09:00-11:00					CTXII	204	Raquel Frizera Vassallo
PGEE-5558	Robótica Móvel					09:00-12:00			CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Mario Sarcinelli Filho
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Redes Complexas		15:00-18:00						CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Marcia Helena Moreira Paiva
PGEE-5570	Acionamento Elétrico			14:00-17:00					CT5	Laboratório LACI	Lucas Frizera Encarnação
PGEE-5571	Eletrônica de Potência		15:00-18:00						CT5	Laboratório LACI	Walbermark Marques dos Santos
PGEE-5576	Introdução à Engenharia Biomédica				15:00-18:00						Teodiano Freire Bastos Filho Camilo Arturo Rodriguez Diaz
PGEE-5577	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica e Processamento de Sinais: Interface Humano-Robô										Teodiano Freire Bastos Filho
PGEE-5578	Tópicos Especiais em Robótica, Controle e Automação: Controle Preditivo Baseado em Modelo				13:00-16:00				CTXII	205	Jose Leandro Félix Salles
PGEE-5578	Tópicos Especiais em Robótica, Controle e Automação: Estatística Aplicada		09:00-12:00						CTXII	206	Celso Jose Munaro
PGEE-5578	Tópicos Especiais em Robótica, Controle e Automação: Integração entre as arquiteturas do PIS e ROS								CT6	110 (Térreo,1a esqu)	Raquel Frizera Vassallo

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

Oferta de disciplinas para o período 2022/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PGEE-5580	Engenharia de Radiofrequência		13:00-15:00		13:00-15:00				CTXII	206	Marcelo Eduardo Vieira Segatto
PGEE-5602	Proteção Digital de Sistemas Elétricos de Potência					07:00-10:00			CT12	208	Oureste Elias Batista
PGEE-8000	Dissertação de Mestrado (Obrigatória)										
PGEE-9000	Tese de Doutorado (Obrigatória)										