

HORÁRIO	SALA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 às 09:10	LEEC Sala 01			PROCESSOS ESTOCÁSTICOS Marcelino		PROCESSOS ESTOCÁSTICOS Marcelino
	PGITEC Sala 03		INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL Prof. Adriana		INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL Prof. Adriana	
09:20 às 11:00	PGITEC Sala 02			ELETROMAGNETISMO AVANÇADO Prof. Rodrigo		ELETROMAGNETISMO AVANÇADO Prof. Rodrigo
	LEEC Sala 02				MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS Prof. Diego	
	LABIT LEA	TÓP. ESP. TELECOM: MDELAGEM DE SISTEMAS DE SENSORES ÓPTICOS BASEADOS EM NOVOS MATERIAIS E MEIOS COMPLEXOS João Weyl				
11:10 às 12:50	LEEC Sala 02				MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETAS DE SISTEMAS Prof. Diego	
	LABIT LEA	TÓP. ESP. TELECOM: MDELAGEM DE SISTEMAS DE SENSORES ÓPTICOS BASEADOS EM NOVOS MATERIAIS E MEIOS COMPLEXOS João Weyl				
	LEEC Sala 01		RÁDIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS Prof. Fabricio Barros		RÁDIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS Prof. Fabricio Barros	
	PGITEC Sala 01		REDES DE COMPUTADORES Prof. Eduardo Cerqueira		REDES DE COMPUTADORES Prof. Eduardo Cerqueira	
	LAB. NANOTEC. SALA 224 ITEC		TÓP. ESP. TELECOM: APLICAÇÃO DE TEORIA DE GRUPOS E DE TOPOLOGIA AO ELETROMAG. Prof. Victor Dmitriev		TÓP. ESP. TELECOM: APLICAÇÃO DE TEORIA DE GRUPOS E DE TOPOLOGIA AO ELETROMAG. Prof. Victor Dmitriev	
	LAB. FÍSICA PESQUISA Sala 07 Atrás ICEN	TÓP. ESP. TELECOM: MECÂNICA ESTATÍSTICA APLIC. AOS NANOMATERIAIS E NANOTECNOL. Prof. Jordan		TÓP. ESP. TELECOM: MECÂNICA ESTATÍSTICA APLIC. AOS NANOMATERIAIS E NANOTECNOL. Prof. Jordan		
14:50 às 16:30	PGITEC Sala 01	INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS Prof. João Pinho	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS Prof. Wilson Negrão	INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS Prof. João Pinho	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS Prof. Wilson Negrão	TEORIA DE ANTENAS Prof. Karlo Queiroz
	PGITEC SALA 02	TÓP. ESP. TELECOM: DISPOSITIVOS ÓPTICOS BASEADOS EM GRAFENO Prof. Marcos Costa	TEORIA DA INFORMAÇÃO Prof. Pelaes		TEORIA DA INFORMAÇÃO Prof. Pelaes	AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS Prof. Renato Francês
	LEEC Sala 02		CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS Prof. Antonio Silvera		CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS Prof. Antonio Silvera	
	CEAMAZON SALA 02		TÓP. ESP. SE: MÉT. DE ELEM. FINITOS APLIC. A DISP. DE BAIXA FREQUÊNCIA Profs. Marcus Vinícius			
16:40 às 18:20	PGITEC Sala 01					TEORIA DE ANTENAS Prof. Karlo Queiroz
	PGITEC Sala 02	TÓP. ESP. TELECOM: DISPOSITIVOS ÓPTICOS BASEADOS EM GRAFENO Prof. Marcos Costa	DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA Prof. Walter Barra		DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA Prof. Walter Barra	AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS Prof. Renato Francês
	CEAMAZON Sala 01	IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUIDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA Profs. Marcus e João Paulo	QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA Profs. Maria Emília e Ubiratan Bezerra	IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUIDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA Profs. Marcus e João Paulo		
	CEAMAZON Sala 02		TÓP. ESP. SE: MÉT. DE ELEM. FINITOS APLIC. A DISP. DE BAIXA FREQUÊNCIA Profs. Marcus Vinícius			
18:30 às 20:10	CEAMAZON Sala 01		QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA Profs. Maria Emília e Ubiratan Bezerra			
	LEEC Sala 01	MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS Prof. Carlos Tavares		MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS Prof. Carlos Tavares		

CÓDIGO / NOME DA DISCIPLINA	SALA	PROFESSOR	VAGAS
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: COMPUTAÇÃO APLICADA			
PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUIDOS	PGITEC 02	RENATO FRANCÊS	25
PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL	PGITEC 03	ÁDAMO E ADRIANA	25
PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS	LEEC 02	DIEGO	25
PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES	PGITEC 01	EDUARDO CERQUEIRA	20
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: TELECOMUNICAÇÕES			
PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO	PGITEC 02	RODRIGO	25
PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS	LEEC 01	MARCELINO	25
PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS	LEEC 01	FABRÍCIO BARROS	25
PPGEE0060 - TEORIA DE ANTENAS	PGITEC 01	KARLO QUEIROZ	25
PPGEE0069 - TEORIA DA INFORMAÇÃO	PGITEC 02	EVALDO PELAES	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: APLICAÇÃO DE TEORIA DE GRUPOS E DE TOPOLOGIA AO ELETROMAGNETISMO	LABORATÓRIO DE NANOTECNOLOGIA	VICTOR DMITRIEV	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: MODELAGEM DE SISTEMAS DE SENSORES ÓPTICOS BASEADOS EM NOVOS MATERIAIS E MEIOS COMPLEXOS.	LABIT - LEA	JOÃO CRISÓSTOMO WEYL	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: MECÂNICA ESTATÍSTICA APLICADA AOS NANOMATERIAIS E NANOTECNOLOGIAS	LABORATÓRIO DE FÍSICA PESQUISA	JORDAN DEL NERO	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ÓPTICOS BASEADOS EM GRAFENO	PGITEC 02	MARCOS COSTA	25
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA			
PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS	LEEC 02	ANTONIO SILVEIRA	25
PPGEE0048 - DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA	PGITEC 02	WALTER BARRA	25
PPGEE0030 - INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS	PGITEC 01	JOÃO PINHO	25
PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA	CEAMAZON 01	MARCUS E JOÃO PAULO	25
PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS	LEEC 01	CARLOS TAVARES	25
PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA	CEAMAZON 01	EMÍLIA E UBIRATAN	25
PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	PGITEC 01	WILSON NEGRÃO	25
PPGEE0247 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA: MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DISPOSITIVOS DE BAIXA FREQUÊNCIA	CEAMAZON 02	MARCUS VINÍCIUS	25

DISCIPLINAS COMUNS

PPGEE0052 - ESTUDOS ESPECIAIS I
PPGEE0221 - ESTUDOS ESPECIAIS II

DEFESAS

(ATIVIDADES disponíveis para os alunos que já cursaram todas as disciplinas)

PPGEE0249 - Dissertação de Mestrado
PPGEE0250 - Tese de Doutorado
PPGEE0251 - Qualificação ao Doutorado

Localização das Salas:

LEEC Sala 01, LEEC Sala 02 e Sala do Laboratório de Automação → Prédio do Laboratório de Engenharia Elétrica e Computação - Campus Profissional
 PGITEC Sala 01, PGITEC Sala 02 e PGITEC Sala 03 → Prédio das Pós-Graduações do Instituto de Tecnologia (PGITEC) - Campus Profissional
 Laboratório de Física Pesquisa - Sala 07 → Laboratório de Física-Pesquisa atrás do Instituto de Ciências Exatas e Naturais - ICEN - Campus Básico
 CEAMAZON Sala 01 e CEAMAZON Sala 02 → Parque de Ciência e Tecnologia/Guamá - Próximo ao Pórtico IV - Hospital Betina