

HORÁRIO	SALA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 às 08:20 e 08:20 às 09:10	LEEC Sala 01	INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS Prof. Marcos Galhardo		INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS Prof. Marcos Galhardo		REDES NEURAIS Prof.ª Adriana Garcez
	PGITEC Sala 01					INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL Prof.ª Jasmine Araújo
09:20 às 10:10 e 10:10 às 11:00	LEEC Sala 01	TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: COMPUTAÇÃO MEMÉTICA Prof. Roberto Limão		TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: COMPUTAÇÃO MEMÉTICA Prof. Roberto Limão		REDES NEURAIS Prof.ª Adriana Garcez
	LEEC Sala 02	CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS Prof. Antônio Silveira		CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS Prof. Antônio Silveira		OTIMIZAÇÃO DE SISTEMAS Profa. Carolina Affonso
	PGITEC Sala 01					INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL Prof.ª Jasmine Araújo
	PGITEC Sala 02			MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS AO ELETROMAGNETISMO Prof. Rodrigo Melo		MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS AO ELETROMAGNETISMO Prof. Rodrigo Melo
11:10 às 12:00 e 12:00 às 12:50	LEEC Sala 02		REDES DE COMPUTADORES Prof. Eduardo Cerqueira		REDES DE COMPUTADORES Prof. Eduardo Cerqueira	OTIMIZAÇÃO DE SISTEMAS Profa. Carolina Affonso
	NANOLAB	TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS E FOTÔNICOS DE GRAFENO Prof. Victor Dmitriev		TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS E FOTÔNICOS DE GRAFENO Prof. Victor Dmitriev		
14:50 às 15:40 e 15:40 às 16:30	LEEC Sala 01		RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS Prof. Fabrício Barros		RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS Prof. Fabrício Barros	
	LEEC Sala 02				TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: REDES 5G Prof. Diego Lisboa	
	PGITEC Sala 01	TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOM: DISPOSITIVOS NÃO- LINEARES E FOTÔNICOS Prof. Marcos Costa				TEORIA DE ANTENAS Prof. Karlo Queiroz
	PGITEC Sala 02	DINAMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTENCIA Prof. Walter Barra	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS Prof. Wilson Negrão	DINAMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTENCIA Prof. Walter Barra	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS Prof. Wilson Negrão	
	PGITEC Sala 03			TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOM: DEEP LEARNING IN SELECTED APPLICATIONS Prof. Aldebaro Klautau		TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOM: DEEP LEARNING IN SELECTED APPLICATIONS Prof. Aldebaro Klautau
	LABORATÓRIO DE FÍSICA PESQUISA Sala 07	TÓP. ESPEC. EM TELECOM:TRANSPORTE ELETRÔNICO MOLECULAR RESSONANTE VIA FORMALISMO DE FUNÇÃO DE GREEN COM APLICAÇÕES EM NANOTECNOLOGIA Prof. Jordan Del Nero				
16:40 às 17:30 e 17:30 às 18:20	LEEC Sala 01		TEORIA DE ONDAS GUIADAS Prof. João Weyl		TEORIA DE ONDAS GUIADAS Prof. João Weyl	
	LEEC Sala 02				TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: REDES 5G Prof. Diego Lisboa	
	PGITEC Sala 01	TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOM: DISPOSITIVOS NÃO- LINEARES E FOTÔNICOS Prof. Marcos Costa			IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA Prof. Marcus Vinícius	TEORIA DE ANTENAS Prof. Karlo Queiroz
	PGITEC Sala 02	CONTROLE E ESTABILIDADE DE TENSÃO Prof. João Paulo Vieira		CONTROLE E ESTABILIDADE DE TENSÃO Prof. João Paulo Vieira		
	PGITEC Sala 03		TRANSMISSÃO DIGITAL Prof. Aldebaro		TRANSMISSÃO DIGITAL Prof. Aldebaro	
	LABORATÓRIO DE FÍSICA PESQUISA Sala 07	TÓP. ESPEC. EM TELECOM:TRANSPORTE ELETRÔNICO MOLECULAR RESSONANTE VIA FORMALISMO DE FUNÇÃO DE GREEN COM APLICAÇÕES EM NANOTECNOLOGIA Prof. Jordan Del Nero				
	CEAMAZON Sala 01		QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMA DE POTÊNCIA Prof. Ubiratan			
18:30 às 20:10	CEAMAZON SALA 01		QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMA DE POTÊNCIA Prof. Ubiratan			
	PGITEC SALA 01				IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA Prof. Marcus Vinícius	
	LEEC Sala 01		SISTEMAS FUZZY Carlos Tavares		SISTEMAS FUZZY Carlos Tavares	

PPGEE/UFPA - Quadro de Disciplinas - Oferta 2019.2

CÓDIGO / NOME DA DISCIPLINA	SALA	PROFESSOR	VAGAS
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: COMPUTAÇÃO APLICADA			
PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL	PGITEC 01	JASMINE	25
PPGEE0219 - REDES NEURAIS	LEEC 01	ADRIANA	25
PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES	LEEC 02	EDUARDO	25
PPGEE0248 - TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: COMPUTAÇÃO MEMÉTICA	LEEC 01	LIMÃO	25
PPGEE0248 - TÓPICOS ESPECIAIS EM COMPUTAÇÃO APLICADA: REDES 5G	LEEC 02	DIEGO	25
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: TELECOMUNICAÇÕES			
PPGEE0128 - MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS AO ELETROMAGNETISMO	PGITEC 02	RODRIGO	25
PPGEE0034 - RADIOPROPAGACAO EM SISTEMA MOVEIS	LEEC 01	FABRÍCIO	25
PPGEE0060 - TEORIA DE ANTENAS	PGITEC 01	KARLO	25
PPGEE0264 - TEORIA DE ONDAS GUIADAS	LEEC 01	JOÃO WEYL	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOM: DEEP LEARNING IN SELECTED APPICATIONS	PGITEC 03	ALDEBARO	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS E FOTÔNICOS DE GRAFENO	LAB NANO	VICTOR	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS NÃO-LINEARES E FOTÔNICOS	PGITEC 01	MARCOS COSTA	25
PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: TRANSPORTE ELETRÔNICO MOLECULAR RESSONANTE VIA FORMALISMO DE FUNÇÃO DE GREEN COM APLICAÇÕES EM NANOTECNOLOGIA	LFP - SALA 07	JORDAN	25
PPGEE0005 - TRANSMISSÃO DIGITAL	PGITEC 03	ALDEBARO	25
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA			
PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS	LEEC 02	ANTONIO SILVEIRA	25
PPGEE0261 - CONTROLE E ESTABILIDADE DE TENSÃO	PGITEC 02	JOÃO PAULO	25
PPGEE0048 - DINAMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTENCIA	PGITEC 02	WALTER BARRA	25
PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA	PGITEC 01	MARCUS VINÍCIUS	25
PPGEE0030 - INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS	LEEC 01	MARCOS GALHARDO	25
PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA	CEAMAZON 01	UBIRATAN	25
PPGEE0012 - OTIMIZAÇÃO DE SISTEMAS	LEEC 02	CAROLINA	25
PPGEE0204 - SISTEMAS FUZZY	LEEC 01	CARLOS TAVARES	25
PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS	PGITEC 02	WILSON NEGRÃO	25

DISCIPLINAS COMUNS
PPGEE0052 - ESTUDOS ESPECIAIS I
PPGEE0221 - ESTUDOS ESPECIAIS II

MATRÍCULA EM 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: Laboratório de Engenharia Elétrica e Computação - Campus Profissional (II) → Sala 01 e 02 LEEC, LABIT - Lea e Sala do Laboratório de Automação
LFP: Laboratório de Física-Pesquisa - Campus Básico (I) → Atrás do Instituto de Ciências Exatas e Naturais - ICEN - Sala 07
Laboratório de Nanoeletrônica e Nanofotônica - Campus Profissional (II) → Prédio do ITEC - 1º andar
PGITEC: Prédio das Pós-Graduações do Instituto de Tecnologia - Campus Profissional (II) → Sala 1, 2 e 3 - Campus Profissional
CEAMAZON - Centro de Excelência e Eficiência Energética da Amazônia - Parque de Ciência e Tecnologia → Sala 1 e 2 - Próximo ao Pórtico IV - Hospital Betina