



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Av. Augusto Correa, 01 – 66075 -110 – Belém – Pará - Brasil.
Telefone/fax: (0xx 91) 3201 – 7634 / e-mail: ppgee@ufpa.br

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA POR DISCIPLINA 2017/2º
MATRÍCULAS DEFERIDAS

Obs: A efetivação da matrícula dos alunos deferidos será nos dias 22 e 23/08/2017 de 09:00 às 12:00 e 13:00 às 17:00h, conforme requisitos descritos no Edital nº 01 Item III – sub.item 2a.

ALUNO	DISCIPLINA (S)
ALEX BARROS DOS SANTOS	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
ALEX SANCHES MACEDO	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS
ANA CAROLINA FERREIRA CASSEB	PPGEE0030 – INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS PPGEE0031 – SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS
ANDERLEY BEGOT AZEVEDO	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
ANDRÉ PINTO LEÃO	PPGEE0030 - INTRODUÇÃO ÀS ENERGIA RENOVÁVEIS PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS
ANDREZA CARDOSO FERREIRA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
ANTONIO FELIX TEIXEIRA NEGRÃO JÚNIOR	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
AUGUSTO CÉSAR NUNES TAVARES	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS
BRENDA SILVANA DE SOUSA BARBOSA	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS
BRUNO DE ALMEIDA LARÊDO	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO PPGEE0060 – TEORIA DE ANTENAS
CAIO SANCHES BENTES	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS PPGEE0069 – TEORIA DA INFORMAÇÃO
CAMILO LÉLIS ASSIS GONÇALVES	PPGEE0069 – TEORIA DA INFORMAÇÃO
CARLINDO LINS PEREIRA FILHO	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
CARLOS TÚLIO LODI PEDREIRA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
DANIEL DE BASTOS MESQUITA	PPGEE0247 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA: MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DISPOSITIVOS DE BAIXA FREQUÊNCIA PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
DANIELE MOURA DE QUEIROZ	PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
DAVI DA SILVA SANTOS	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
DERIVAN OLIVEIRA SILVA FILHO	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
EDGAR FERREIRA SALDANHA	PPGEE0247 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA: MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DISPOSITIVOS DE BAIXA FREQUÊNCIA
EWERTON CRISTHIAN LIMA DE OLIVEIRA	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
FRANCISCO REGINALDO CONCEIÇÃO	PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Av. Augusto Correa, 01 – 66075 -110 – Belém – Pará - Brasil.
Telefone/fax: (0xx 91) 3201 – 7634 / e-mail: ppgee@ufpa.br

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA POR DISCIPLINA 2017/2º
MATRÍCULAS DEFERIDAS

Obs: A efetivação da matrícula dos alunos deferidos será nos dias 22 e 23/08/2017 de 09:00 às 12:00 e 13:00 às 17:00h, conforme requisitos descritos no Edital nº 01 Item III – sub.item 2a.

ALUNO	DISCIPLINA (S)
GONÇALVES	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
FRANÇOIS RODRIGUES DE MACENA	PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
GUSTAVO FREIRE DE MOURA CLAUDE	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0010 – CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS
HAROLDO MARTINS RAMOS FILHO	PPGEE0010 – CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS
HELDO SAMUEL SILVA DA SILVA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
HERBERT DE ALMEIDA SOUZA	PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
HOSAIAS ALVES DOS PRAZERES SILVA	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
ISAAC GONÇALVES PIRES	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
ISRAEL MARIANO RABELO	PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS
JESSYCA LORENA PEREIRA BARBOSA	PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
JOÃO MALCHER DA CUNHA MELO	PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
JOSÉ ALEXANDRE LOPES NETO	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
JOSÉ ALVES DE CARVALHO NETO	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
JOSÉ DE ARIMATÉIA ALVES VIEIRA FILHO	PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS
JOSIAS MAUÉS FARIAS	PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ÓPTICOS BASEADOS EM GRAFENO
JUCILENO SILVA E SILVA	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS PPGEE0048 – DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA
KLEBER ANTÔNIO MORAES DA SILVA	PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS PPGEE0030 - INTRODUÇÃO ÀS ENERGIA RENOVÁVEIS
LEANDRO VAZ DA SILVA	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
LUCAS DE LIMA BASTOS	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS PPGEE0225 - AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
LUISE FERREIRA CARDOZO	PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS PPGEE0048 – DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
LUIZ CLÁUDIO LOBO DA SILVA JÚNIOR	PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Av. Augusto Correa, 01 – 66075 -110 – Belém – Pará - Brasil.
Telefone/fax: (0xx 91) 3201 – 7634 / e-mail: ppgee@ufpa.br

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA POR DISCIPLINA 2017/2º
MATRÍCULAS DEFERIDAS

Obs: A efetivação da matrícula dos alunos deferidos será nos dias 22 e 23/08/2017 de 09:00 às 12:00 e 13:00 às 17:00h, conforme requisitos descritos no Edital nº 01 Item III – sub.item 2a.

ALUNO	DISCIPLINA (S)
	SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
MARCELO COSTA SANTOS	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
MARCELO SOUSA COSTA	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
MÁRCIO RODRIGUES PINHEIRO	PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS
MARÍLIA ENELICAM ELIAS ALBUQUERQUE	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO
MARLON JOHNS COSTA PADILHA	PPGEE0060 - TEORIA DE ANTENAS PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: APLICAÇÃO DE TEORIA DE GRUPOS E DE TOPOLOGIA AO ELETROMAGNETISMO PPGEE0246 - TÓPICOS ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES: DISPOSITIVOS ÓPTICOS BASEADOS EM GRAFENO
MURILLO CAVALLEIRO DE MACEDO RODRIGUES	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
NAGIB COELHO MATNI NETO	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
ORLANDO JÚNIOR NASCIMENTO FERREIRA	PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA PPGEE0247 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS DE ENERGIA: MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DISPOSITIVOS DE BAIXA FREQUÊNCIA
PAULO NATAN ANDRADE DOS SANTOS	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES
RAFAEL WARRIS VEIGA FERREIRA	PPGEE0006 - REDES DE COMPUTADORES PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
RAPHAEL DO ESPÍRITO SANTO NAVEGANTES	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS PPGEE0069 - TEORIA DA INFORMAÇÃO
REGINA DE NASARÉ ALMEIDA DO NASCIMENTO	PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS PPGEE0034 - RADIOPROPAGAÇÃO EM SISTEMAS MÓVEIS
RICARDO DE ANDRADE SHINKAI	PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
RICARDO SALGADO FADUL	PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS PPGEE0055 - MODELAGEM E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS DINÂMICOS
RITA DE CÁSSIA SOUZA DA SILVA	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO
RÔMULO ANTÔNIO CHAVES LOPES	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Av. Augusto Correa, 01 – 66075 -110 – Belém – Pará - Brasil.
Telefone/fax: (0xx 91) 3201 – 7634 / e-mail: ppgee@ufpa.br

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA POR DISCIPLINA 2017/2º
MATRÍCULAS DEFERIDAS

Obs: A efetivação da matrícula dos alunos deferidos será nos dias 22 e 23/08/2017 de 09:00 às 12:00 e 13:00 às 17:00h, conforme requisitos descritos no Edital nº 01 Item III – sub.item 2a.

ALUNO	DISCIPLINA (S)
SAMILLE CRISTINA PIEDADE COSTA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
SEBASTIÃO BORGES FONSECA	PPGEE0069 - TEORIA DA INFORMAÇÃO
SÉRGIO HENRIQUE MONTE SANTO ANDRADE	PPGEE0002 – PROCESSOS ESTOCÁSTICOS PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
SUELLEN ARAGÃO DE SOUZA	PPGEE0001 - ELETROMAGNETISMO AVANÇADO
TALES WILHAME GOMES DA SILVA	PPGEE0060 - TEORIA DE ANTENAS PPGEE0069 – TEORIA DA INFORMAÇÃO
THIAGO FURTADO FERREIRA	PPGEE0002 – PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
VANDERSON GERALDO ARANHA DA SILVA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
VANESSA DE CÁSSIA VIANA MARTINS BELTRÃO	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0255 - IMPACTOS DA GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EM SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
VANUZACRISTINA PINHEIRO MADURO	PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
VICTOR SIMÕES MARTINS	PPGEE0260 - MODELAGEM E SIMULAÇÃO DISCRETA DE SISTEMAS
WALDINEY JOACI DA SILVA BARROS	PPGEE0002 - PROCESSOS ESTOCÁSTICOS
WESLEY LEÃO MONTEIRO	PPGEE0031 - SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS
YAGO GOMES DA CONCEIÇÃO	PPGEE0060 - TEORIA DE ANTENAS