



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

INFORMAÇÕES PARA MATRÍCULA COMO ALUNO ESPECIAL – SEMESTRE 2018.2

1. O PPGEE esclarece aos interessados em cursar disciplinas como aluno especial que podem se inscrever, via protocolo do Campus João Pessoa, apresentando a seguinte documentação:

- a) cópia dos documentos pessoais (CPF, RG);
- b) duas fotos 3x4 recentes;
- c) comprovante de residência;
- d) Curriculum Lattes atualizado e histórico escolar do curso de graduação;
- e) Formulário Simplificado de Solicitação de Pré-Matrícula – Aluno Especial, disponível na coordenação do curso, contendo a justificativa de sua solicitação.

2. O candidato deverá escolher uma disciplina, entre as ofertadas para o período 2018-2, conforme disponibilizadas no Quadro I.

Quadro I - Relação de Disciplinas Mestrado – Semestre 2018-2.

DISCIPLINAS	Professor (a)	Horário	Ambiente
Processamento Digital de Sinais	Suzete Élidea	Seg: 09 às 12 h	Lab. de Fibras Óticas
Eletromagnetismo Avançado	Alfrêdo Gomes	Ter: 08 às 11 h	Lab. de Medidas
Antenas	Paulo Henrique	Qua: 13 às 16 h	Lab. de Medidas
Processamento Digital de Imagens	Carlos Danilo	Ter: 08 às 11 h	Lab. de Fibras Óticas
Propagação	Jefferson Costa e Silva	Qua: 08 às 11 h	Lab. de Medidas
Sensores e Biossensores Ópticos*	Cleumar/Rossana	Ter: 14 às 17 h	Lab. de Fibras Óticas
Aplicações Industriais de Micro-ondas	Joabson	Quin: 08 às 11 h	Lab. de Medidas
Processamento Digital de Sinais de Voz	Silvana	Seg: 14 às 17 h	Lab. de Fibras Óticas
Ensaio Eletromagnético não destrutivo	Edgard	Quin: 07 às 10 h	Laboratório de Ensaio Mecânicos.

*Tópicos Especiais em Processamento de Sinais I

3. Os pedidos de matrícula como aluno especial serão apreciados pelo Colegiado do Curso que procederá a seleção, verificando o perfil do candidato (afinidade da área(s) de atuação com as áreas do PPGEE), sua justificativa e o parecer do Professor responsável pela disciplina, no que se refere ao número de vagas.

4. Para as disciplinas que, após o período de matrícula dos alunos regulares, não tiver alunos matriculados, as matrículas para aluno especial poderão não ser efetivadas, sendo suspensa a realização da disciplina.
5. O pedido de matrícula como aluno especial será de 16 a 20 de julho de 2018, no protocolo do campus IFPB, preenchendo o formulário próprio, disponível em (https://estudante.ifpb.edu.br/media/cursos/93/documentos/FORML%3%81RIO_SIMPLIFICADO_DE_SOLICITA%3%87%3%83O_DE_MATR%3%8DCULA_ALUNO_ESPECIAL_XZlxHB6.doc) e apresentando a documentação necessária.
6. Caso o requerente já tenha cursado uma disciplina como aluno especial poderá realizar o pedido de matrícula em nova disciplina utilizando apenas o formulário, diretamente na secretaria do Programa, sem necessidade da documentação descrita no Item 1 deste comunicado.
7. A confirmação de aceite como aluno especial para o semestre 2018-2 será divulgado a página do PPGE-IFPB, no Portal do Estudante, e/ou comunicado por e-mail até o dia 03/08/2018.
8. As aulas do semestre letivo terão início no dia 27/08/2018, com término em 20/12/2018.
9. Deve ser observado o disposto no Art. 14 do Regulamento Interno do PPGE, em bem como o Art. 25 do Regulamento Geral da Pós-graduação *Stricto Sensu* do IFPB, que estabelece que somente é possível cursar duas disciplinas em caráter especial, sendo cada uma em períodos letivos diferentes.

Para mais informações, entrar em contato com a coordenação do PPGE em secretaria.ppgEE@ifpb.edu.br ou pelo telefone 3612-1372.

João Pessoa, 03/07/2018

Silvana Luciene do Nascimento Cunha Costa

SILVANA LUCIENE DO NASCIMENTO CUNHA COSTA
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica



**Programa de Pós-graduação em
Engenharia Elétrica - PPGEE**

FORMULÁRIO SIMPLIFICADO DE SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA – ALUNO ESPECIAL

Nome:	
Curso de Graduação:	Telefone(s):
e-mail(s):	CPF:

Sr(a). Coordenador(a) do PPGEE

O(A) aluno(a) acima identificado(a) vem solicitar dessa Coordenação a matrícula como aluno especial na seguinte disciplina: _____

Justificativa: _____

João Pessoa, ____ / ____ / _____,

Assinatura do(a) interessado(a)