



## CALENDÁRIO ACADÊMICO PPGEE 2017

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, no uso de suas atribuições legais, de acordo com o Art. 18 da Resolução Nº 79/2013 do CONSEPE, e ouvido o Colegiado do Programa divulga o calendário letivo para o período 2017.1 e 2017.2

### **1º) Período para realização da matrícula- Alunos selecionados nos processos seletivos 2017.1 e 2017.2 (coordenação com os orientadores)**

A matrícula dos alunos selecionados para iniciar o curso de mestrado nos períodos 2017.1 e 2017.2 tem como finalidade que os alunos realizem o primeiro contato com os seus orientadores para a escolha das disciplinas a serem matriculadas.

- Período 2017.1: **06 a 10 de fevereiro de 2017**, na Secretaria do PPGEE, Bloco CTJ, sala 204.
- Período 2017.2: **17 a 21 de julho de 2017**, na Secretaria do PPGEE, Bloco CTJ, sala 204.

### **2º) Período para realização da matrícula - alunos da segunda chamada e alunos já participantes do programa**

Período 2017.1: **10 a 24 de fevereiro de 2017**, na Secretaria do PPGEE, Bloco CTJ, sala 204.

Período 2017.2: **31 de julho a 04 de agosto de 2017**, na Secretaria do PPGEE, Bloco CTJ, sala 204.

O formulário para matrícula (tanto de alunos ingressantes quanto de alunos já participantes\*) estará disponível no sítio do PPGEE (<http://www.cear.ufpb.br/ppgee>). Em caso de dúvidas, entrar em contato com a Secretaria do PPGEE ([ppgee@cear.ufpb.br](mailto:ppgee@cear.ufpb.br)).

**\* A coordenação estará buscando viabilizar a realização das matrículas dos alunos vinculados ao programa utilizando o sigaa.**



### 3º) Atividades Acadêmicas 2017.1

Matrícula Primeira Chamada - Ingressantes	06 a 10 de fevereiro de 2017
Matrícula Segunda Chamada - Ingressantes	10 a 24 de fevereiro de 2017
Matrícula Alunos do Programa	10 a 24 de fevereiro de 2017
Início período letivo	06 de março de 2017
Ajuste de matrícula	De 06 a 10 de março de 2017
Entrega do Planejamento da disciplina TAEF	10 de março de 2017
Trancamento de disciplina ou matrícula	Até 17 de abril de 2017
Final do período letivo	07 de julho de 2017

### 4º) Atividades Acadêmicas 2017.2

Matrícula Primeira Chamada - Ingressantes	17 a 21 de julho de 2017
Matrícula Segunda Chamada - Ingressantes	31 de julho 04 de agosto de 2017
Matrícula Alunos do Programa	31 de julho a 04 de agosto de 2017
Início período letivo	07 de agosto de 2017
Ajuste de matrícula	07 a 11 de agosto de 2017
Entrega do Planejamento da disciplina TAEF	11 de agosto de 2017
Trancamento de disciplina ou matrícula	Até 11 de setembro de 2017
Final do período letivo	08 de dezembro de 2017



### 5º) Disciplinas disponibilizadas para o período de 2017.1

Disciplina	Professor	Créditos	Horário
Análise de Sinais e Sistemas	Prof. Juan Moises Mauricio Villanueva	04	Segunda: 8:00-10:00 Quarta: 8:00-10:00
Instrumentação Eletrônica	Prof. Cícero da Rocha Souto	04	Terça: 14:00-16:00 Quinta: 14:00-16:00
TEEE-Sistemas de Aquisição de Dados	Prof. Euler Cássio Tavares de Macedo	04	Segunda: 10:00-12:00 Quarta: 10:00-12:00
Sistema de Controle	Prof. Simplício Arnaud da Silva	04	Segunda: 14:00-16:00 Quarta: 14:00-16:00
Máquinas Elétrica	Prof. Isaac Soares	04	Segunda: 16:00-18:00 Quarta: 16:00-18:00
Eletrônica de Potência I	Prof. Edison Roberto Cabral da Silva	04	Terça: 14:00-16:00 Quarta: 10:00-12:00
Cálculo de Fluxo de Potência	Prof. Yuri Percy Molina Rodriguez	04	Terça: 10:00-12:00 Quinta: 10:00-12:00
TEEE-Redes Elétricas Inteligentes	Prof. Fabiano Salvadori	04	Terça: 10:00-12:00 Quinta: 10:00-12:00



## 6º) Disciplinas disponibilizadas para o período de 2017.2

Disciplina	Professor	Créditos	Horário
Métodos Numéricos	Prof. Darlan Alexandria Fernandes	04	Terça: 14:00-16:00 Sexta: 10:00-12:00
Fundamentos de Microeletrônica	Antônio Augusto Lisboa De Souza	04	Terça: 10:00-12:00 Quinta: 8:00-10:00
Sistema de Controle	Prof. Simplício Arnaud da Silva	04	Segunda: 14:00-16:00 Quarta: 14:00-16:00
Identificação de Sistemas	Prof. Juan Moises Mauricio Villanueva	04	Segunda: 8:00-10:00 Quarta: 8:00-10:00
Máquinas elétricas	Prof. Nady Rocha	04	Segunda: 16:00-18:00 Quarta: 16:00-18:00
Fontes Renováveis e Qualidade de Energia	Prof. Fabiano Salvadori	04	Terça: 10:00-12:00 Quinta: 10:00-12:00
Eletrônica de Potência II	Prof. Romero Leandro Andersen	04	Quarta: 14:00-16:00 Sexta: 14:00-16:00
Estabilidade de Sistemas Elétricos	Prof. Alexandre Cezar de Castro	04	Quinta: 14:00-16:00 Terça: 16:00-18:00

### Observações importantes:

O aluno deverá defender exame de pré-banca (exame de qualificação) até 18 (dezoito) meses da data de sua primeira matrícula em disciplinas.

Para o cumprimento do disposto no Art. 69 e seus respectivos parágrafos do Regulamento Geral, o aluno fará, obrigatoriamente, o exame da capacidade de leitura e interpretação.

- Até o prazo máximo de 6 (seis) meses, contados a partir da primeira matrícula para realização do exame.
- O aluno reprovado no exame poderá repeti-lo até a data limite de 12 (doze) meses, a partir da primeira matrícula no Curso.

João Pessoa 31 de janeiro de 2017.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica – PPGEE  
Campus Universitário I, Caixa Postal 5057  
João Pessoa - Paraíba  
CEP: 58.051-970 Fone: +55 83 3216-7857  
Horário: 8:00 às 12:00 e 13:00 às 17:00