

CENTRO DE TECNOLOGIA E URBANISMO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA PROGRAMA ASSOCIADO UEL/UTFPR-CORNÉLIO PROCÓPIO

EDITAL PPG-EE Nº 02/2017

Estabelece normas e procedimentos de seleção para o ingresso no Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Engenharia Elétrica, Programa Associado UEL/UTFPR-CP, **Sede UEL**, na condição de estudante regular.

A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, Programa Associado UEL/UTFPR-Cornélio Procópio, da Universidade Estadual de Londrina-UEL, no uso de suas atribuições administrativas e em conformidade com o Edital PROPPG/DPG/DAM Nº 052/2017, torna público aos interessados as normas e os procedimentos a serem obedecidos no processo de seleção para o preenchimento de vagas regulares do curso de doutorado, a terem início no **segundo período letivo de 2017**.

Do cronograma:

PROCEDIMENTOS	DATAS
Período de inscrição	31 de maio a 28 de junho de 2017
Período de entrega dos documentos para	31de maio a 28 de junho de 2017
homologação da inscrição - pessoalmente	
Período de entrega dos documentos para	26 de junho a 27 de junho 2017
homologação da inscrição - via SEDEX	
Período de seleção	29 de junho a 05 de julho de 2017
Divulgação dos resultados pelo Programa	10 de julho de 2017
Convocação para a Matrícula	12 de julho de 2017
Período de Matrícula	12 de julho a 14 de julho de 2017

Atenção: O candidato deverá acompanhar os atos relativos ao processo de seleção disponíveis no site do Programa: www.uel.br/pos/deel, obrigando-se a atender aos prazos e às condições estipuladas no presente edital e àqueles que forem divulgados durante a execução da seleção.

Dos documentos para a inscrição

A documentação deve estar completa, caso contrário, o candidato será automaticamente excluído do processo seletivo.

- a) ficha de inscrição preenchida, que está disponível em: www.uel.br/proppg/portalnovo/pages/inscricoes-programas-cursos/doutorado.php;
- b) comprovante de recolhimento do preço público de inscrição correspondente ao valor de R\$ 162,00 (cento e sessenta e dois reais);
- c) fotocópia dos seguintes documentos: C.P.F., Cédula de Identidade, Certificado de Reservista, Certidão de Nascimento ou Casamento (sem tarjas e dobras) ou passaporte válido para os candidatos estrangeiros;



- d) cópia do histórico escolar do mestrado;
- e) cópia frente e verso do diploma do curso de graduação (autenticada para aqueles emitidos por outras IES);
- f) cópia do diploma do mestre. Caso o candidato ainda não possua o diploma de Mestre, deverá apresentar certificado de defesa, indicando o título obtido e a respectiva data de sua homologação (dia/mês/ano). Caso ainda esteja cursando o mestrado, deverá apresentar atestado de previsão de defesa, emitido pelo orientador;
- g) Termo de Aceite de Orientação firmado pelo(s) potencial/potenciais Orientador(es) e apresentado pelo Candidato no ato da Inscrição. (modelo disponível no Anexo I e no site do programa http://www.uel.br/pos/deel/PPGA-DEE/Selecao.html) Obs: A carta poderá ser encaminhada pelo Orientador diretamente à Secretaria da PPGA-DEE da UEL;
- h) Pré-Projeto de Pesquisa (modelo para este documento disponível no Anexo II) enfocando o tema a ser desenvolvido durante o doutorado. Sugere-se que o pré-projeto tenha o aval/assinatura de pelo menos um potencial Orientador. A elaboração do pré-projeto deve atender à seguinte estrutura: título, objetivos, metodologia, justificativa (apelo técnico, inovação), viabilidade técnica e financeira, resultados/contribuição esperados e bibliografia mínima.
- i) Curriculum vitae formato CV-Lattes-CNPq atualizado e documentado: a) Para o cômputo da produção e atividades serão considerados os últimos 5 anos (2012/data de inscrição); documentar somente esse período; b) Atividades da área de Engenharia Elétrica (EE) e áreas afins (Define-se áreas afins à EE: Engenharias, Ciência da Computação, Tecnologias, Sistemas de Informação, Informática, Matemática, Estatística e Física) receberão pontuação total; não serão pontuadas atividades fora das áreas citadas; c) O CV-Lattes com maior pontuação (vide Anexo III) dentre os candidatos aprovados receberá nota 10,0 (dez), e a menor pontuação receberá nota 6,0 (seis), os demais serão calculados por interpolação;

Do local de entrega dos documentos:

Seção de Pós-Graduação, do Centro de Tecnologia e Urbanismo/CTU - Campus Universitário, no horário das 8h30min às 11h30min e das 14h30min às 17h30min. Mais informações pelo telefone (43) 3371-4727, e-mail: spgctu@uel.br.

A documentação completa deverá ser entregue, pessoalmente ou encaminhada via SEDEX, cuja data de postagem deve ser **até 27/06/2017**, para o seguinte endereço:

Universidade Estadual de Londrina Centro de Tecnologia e Urbanismo Seção de Pós-Graduação Doutorado em Engenharia de Elétrica A/C: Da Secretaria de Pós Graduação do CTU Londrina/PR - CEP 86057-970

Atenção: O candidato que entregar documentação incompleta poderá ser automaticamente excluído do processo. Em caso de desistência do processo seletivo ou em qualquer outra situação, não será devolvida a taxa de inscrição.



Da Seleção

A seleção dos candidatos será de responsabilidade da Comissão Coordenadora do Programa, ou de Comissão por ela designada, e constará das seguintes provas ou avaliações:

Notas de 0,0 (zero) a 10,0 (dez).

ETAPA 1: (classificatória) - Avaliação do Currículo Vitae Lattes (CV-Lattes) - Peso 60%. Os currículos devidamente documentados e comprovados serão avaliados e classificados de acordo com a pontuação contida no Anexo III deste edital, elaborada pelo colegiado do PPGAEE. Atividades da área de EE e áreas afins receberão pontuação total; não serão pontuadas atividades fora da área. O CV-Lattes com maior pontuação dentre os candidatos aptos receberá nota 10,0 (dez), e a menor pontuação receberá nota 6,0 (seis), os demais serão calculados por interpolação. Define-se áreas afins à EE: Engenharias, Ciência da Computação, Tecnologias, Sistemas de Informação, Informática, Matemática, Estatística e Física. PPG-DEE - Universidade Estadual de Londrina - Centro de Tecnologia e Urbanismo - Secretaria de Pós-Graduação Caixa Postal 10011- CEP 86057-970 - Fone/Fax: (043) 3371-4727- Londrina - Paraná - Brasil. email: spgctu@uel.br taufik@uel.br

ETAPA 2: (eliminatória) – Arguição do Candidato (Pré-Projeto de Doutorado) – Peso 40%. A Arguição será realizada pelos membros da Comissão de Seleção indicada pelo Colegiado do PPGAEE. O Candidato expressar-se-á e será arguido pelos membros da Comissão sobre o seu Pré-projeto de Pesquisa, suas pretensões de desenvolvimento de pesquisa, detalhamento sobre seu CV-Lattes-CNPq e experiências profissionais diversas. O posicionamento deverá se ater ao Pré-projeto de Pesquisa.

A Arguição do Candidato será precedida por uma apresentação de até 30 minutos versando sobre o Pré-projeto de Doutorado e estratégias para o desenvolvimento e conclusão da Tese em até 48 meses.

Cronograma para a Etapa 2: a data da arguição será divulgada previamente nos quadros de aviso da Secretaria do PPGAEE e na home page do Programa. Em casos excepcionais e a critério da Comissão de Seleção, a entrevista poderá ser realizada por vídeo-conferência. Para isso, o Candidato deverá apresentar uma solicitação justificada à Secretaria do PPGAEE no período das 8h às 11h30 e das 14h às 17h) até 24 horas antes do início do período de seleção.

O candidato que obtiver nesta etapa nota inferior a 6,0 (seis) será eliminado do Processo de Seleção.

Critérios de Avaliação da Etapa 2 - Arguição do Candidato (Pré-Projeto de Doutorado)

Critério para Arguição do Pré-projeto de Pesquisa				
Mérito científico e/ou tecnológico : originalidade/inovação; avanço esperado em relação ao estado da arte do Pré-Projeto de Pesquisa	2,5			
Fundamentação Teórica da Proposta.				
Metodologia : efetividade da metodologia proposta; adequação da metodologia aos objetivos propostos.	2,5			
Factibilidade: aspectos para consecução do Pré-projeto de Pesquisa sob				



Cronograma de no máximo 48 meses: regime de dedicação do Candidato;			
adequação do cronograma de execução face aos recursos disponíveis.			
Qualificação da equipe: Qualificação e adequação da formação do	1,5		
candidato e equipe envolvida na execução do Pré-Projeto de Pesquisa.	1,5		

CÁLCULO DA MÉDIA FINAL:

Média = Nota Arguição x 0,4 + Nota Curriculum Lattes-CNPq x 0,6

PARA APROVAÇÃO NA SELEÇÃO:

Média final igual ou superior a 6,0 (seis)

NOTA: As matrículas somente serão efetuadas pelos alunos aprovados e classificados conforme vagas estabelecidas no edital para cada Linha de Pesquisa e/ou Orientador do Programa.

Atenção:

Para posterior comprovação de Proficiência em Inglês no âmbito do PPG-EE-UEL deverá ser apresentado certificado de proficiência até 12 meses após a primeira matrícula no Programa. Certificados aceitos, obtidos nos últimos 5 anos com respectiva pontuação mínima (disponível no site do Programa):

Exames aceitos	Nota Mínima
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (IBT)	68 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (ITP-Level1)	550 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (PAPER)	520 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (CBT)	184 pontos
TOEIC - Test of English for International Communication	720 pontos
IELTS - International English Language Testing System	5,8
Cambridge FCE (First Certificate in English)	B2
Cambridge CAE (Advanced English, Universidade de Cambridge	ge) B2
Cambridge CPE (Proficiency, Universidade de Cambridge)	B2

Local do processo de seleção:

Sala de Multimeios 7, no Centro de Tecnologia e Urbanismo/CTU e sala da Coordenação do Programa

Número de vagas:	Até 03
------------------	--------

Do Resultado do processo de seleção

O resultado do processo seletivo será divulgado na sede do Programa conforme edital específico no dia 10 de julho de 2017 e no <u>site</u> do Programa: <u>www.uel.br/pos/deel</u>

Do recurso

O candidato que não concordar com o resultado do processo de seleção terá o prazo de 2 (dois) dias úteis, a partir da data de sua divulgação, para a interposição de recurso. A solicitação deverá ser dirigida ao(a) Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação por meio de protocolo junto à Divisão de Comunicação e Arquivo do Campus Universitário, das 8h às 12h e das 14h às 18h.



Os recursos interpostos fora de prazo não serão admitidos, nem analisados quanto ao mérito. Os recursos deverão estar devidamente fundamentados e as respostas aos recursos interpostos estarão à disposição do requerente nos autos do processo, na secretaria do Programa de Pós-Graduação, até 14 de julho de 2017.

Da convocação para a matrícula

Os candidatos aprovados e classificados serão convocados para a efetivação de matricula por meio de Edital publicado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação no site www.uel.br/proppg/portalnovo/pages/editais/resultados.php, a partir das 16h do dia 10 de julho de 2017.

Das disposições finais

Os casos omissos neste edital serão analisados pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, Programa Associado UEL/UTFPR-Cornélio Procópio da UEL.

Londrina, 03 de maio de 2017

Prof. Dr. Taufik Abrão Coordenador(a) do PPGA-DEE-UEL/UTFPR-CP Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica Programa Associado UEL/UTFPR-Cornélio Procópio



PPGAEE-UEL/UTFPR-CP – DOUTORADO ASSOCIADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA UEL/UTFPR-CP

<u>Anexo I – Termo Aceite de Orientação</u>

TERMO D	E ACE	ITE DE	ORIENTA	ÇÃO	<u>)</u>		
Somente para Docentes-Orient	adores	s Crede	enciados r	io Pl	PGAEE-UEL,	/UTFPR-CP	
Eu, Professor Dr			, d	ocei	nte creden	ciado no F	PG-
DEE-UEL/UTFPR-CP, co	ompro	meto-	me		а	orie	ntar
	,	CPF:			,	candidato	a
discente de Doutorado caso	este	seja	aceito	no	processo	seletivo	na
Sede (Londrina o	<u>u</u> Cor	nélio I	Procópio)	do	Programa	de Doutor	ado
Associado em Engenharia Elétrica U	JEL/UT	FPR-C	Ρ.				
Assinatu	ra do p	otenci	al Orienta	ador			
Data							
Data: / / 201							
E-mail:							
Titulação:	<i>(</i>)	د م ما	· LITEDD /	CD /	١.		
Endereço Profissional: Sede UEL	()	Sea	e UTFPK-G	JP ():		
Caso o Candidato seja discente o atestado de previsão de defesa, em			•	rado	acadêmic	o), aprese	ntar
Indicar data defesa de Dissertação	do Car	ndidato	p: /		/		



PPGAEE-UEL/UTFPR-CP – DOUTORADO ASSOCIADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA UEL/UTFPR-CP

Anexo II: Modelo de Pré-Projeto de Pesquisa

Pré-projeto deve atender à seguinte estrutura: Identificação do documento, objetivos, metodologia, justificativa (apelo técnico, inovação), viabilidade técnica e financeira, resultados/contribuição esperados e bibliografia mínima.

Fonte: Arial (ou similar), 11pt ou 12pt, A4, espaçamento simples, margem: 2.0cm top,bottow,left,right

Critério para Arguição do Pré-projeto de Pesquisa

Mérito científico e/ou tecnológico: originalidade/inovação; avanço esperado em relação ao estado da arte; Fundamentação teórica da proposta;

Metodologia: efetividade da metodologia proposta; adequação da metodologia aos objetivos propostos.

Factibilidade: aspectos para consecução do Pré-projeto de Pesquisa sob Cronograma de (máx) 48 meses: regime de dedicação do Candidato; adequação do cronograma de execução face aos recursos disponíveis.

Qualificação da Equipe: Qualificação e adequação da formação Candidato e equipe envolvida na execução do Pré-Projeto de Pesquisa.

1. Identificação do Projeto de Pesquisa

Mod	lalidade	e: Pré-F	Projeto	de P	'esquisa	de	Doutorac	lo
-----	----------	----------	---------	------	----------	----	----------	----

Título do projeto:

Área do Conhecimento:

Especialidade/Linha de Pesquisa:

Candidato:

Sede Associada: () UEL () UTFPR-CP

Instituição Associada:

2. Equipe executora

Proponente (Candidato):

Potencial Orientador:

Listar outros se necessários: Nome / IES / Titulação / Função no projeto

3. Resumo (até 1 página)



4 01			/			/	ŧ.
/I ()h	IDTIVAC	TATALE A	SCHACITICAC	1 1	210	nagina	١
4. UD	ICLIVUS I	gerais e t	específicos)	, ,	atc I	Dagilla.	1

5. Identificação e caracterização do problema (até 6 páginas)

Fundamentação Teórica. Descrever a importância do problema e as propostas de solução, com base em literatura pertinente.

- 6. Justificativa (até 2 páginas)
- 7. Metodologia (até 3 páginas)

Descrever a metodologia a ser utilizada para o desenvolvimento do projeto.

8. Infraestrutura disponível (até 1 página)

Listar/descrever a infraestrutura disponível no Programa e/ou necessária para a consecução da realização da proposta de pesquisa.

9. Financiamentos já obtidos para o projeto (até ½ página)

Listar projetos em andamento (relacionados ao proponente e/ou potencial Orientador): Fonte Financiadora / Valor / periodo

- **10. Orçamento:** justificar a coerência entre os recursos disponíveis no Programa e/ou necessários e os resultados e produtos esperados (até 1 página)
- 11. Impactos e Benefícios, incluindo Contribuições Cientificas e Tecnológicas (até 2 página)

12. Referências bibliográficas

Listar as referências bibliográficas citadas no texto, de acordo com as normas da ABNT, APA, IEEE ou outro padrão.

Obs: o projeto de pesquisa	poderá ser redigido em língua portuguesa ou in	glesa.
Local e data:	de	de 201
-	Assinatura do Candidato	
_		
	Assinatura do potencial Orientador	



PPGAEE-UEL/UTFPR-CP – DOUTORADO ASSOCIADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA UEL/UTFPR-CP

Anexo III: ANÁLISE do Curriculum Vitae

Formato CV-Lattes-CNPq

Documentar apenas os últimos 5 anos (2012 -/ data de inscrição),

Tópicos (Últimos 05 anos)	Pontos/ item	Limite	Pontuação
a. Curso de Pós-Graduação			
a.1. Especialização	10	10	
a.2. Mestrado completo	50	50	
a.3. Mestrado incompleto com disciplinas concluídas e	30	30	
aprovado no exame de qualificação			
b. Artigos completos publicados ou aceitos* em peri	ódicos (Qu	alis Eng.IV	-CAPES)
*apresentar documento de aceitação de artigo			
A1 ou A2 ou Patente concedida	16	-	
B1 ou B2	8	-	
B3, B4 ou B5	4	-	
c. Trabalhos Completos em Anais de Conferências na	a área Eng.	IV	
Conferência Internacional	3	30	
Conferência Nacional	2	20	
d. Atividade de Ensino (por semestre)			
e.1. Ensino Superior	4	40	
e.1. Ensino Médio	2	20	
e. Experiência profissional (excetuando o item d)			
Orientação IC	1	20	
Participação em Projeto de pesquisa aprovado por órgão de fomento	3	20	
Atuação em Instituto de Pesquisa ou Indústria (por ano de atuação)	2	10	
Total pontos / Nota			/