

EDITAL N° 049/2018-PEQ

ABERTURA DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE CANDIDATO À BOLSA DE ESTUDOS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIOESTE/CAMPUS DE TOLEDO.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Química – PEQ, designado pela Portaria n.º 3305/2018 – GRE, de 01 de agosto de 2018, no uso de suas atribuições,

Considerando a Chamada Pública 13/2018 da Fundação Araucária, de 27 de agosto de 2018, considerando os Editais internos 020/2018 e 024/2018 da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação,

TORNA PÚBLICO:

A abertura de inscrições no período de **27 de novembro a 06 de dezembro de 2018** para seleção de 01 (uma) bolsa de estudos da Fundação Araucária para desenvolver atividades de Pesquisa no Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Engenharia Química da Universidade Estadual do Oeste do Paraná/Campus de Toledo sob supervisão do Prof. Dr. Edson Antonio da Silva.

A Bolsa mensal consiste no pagamento de mensalidades de R\$4.100,00 diretamente ao bolsista pelo período de 18 meses.

A implantação da bolsa está condicionada ao repasse de recursos financeiros da Fundação Araucária.

O candidato ao inscrever-se na seleção concorda com o presente Edital e com o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química vigente.

1. REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DO BOLSISTA

I – Possuir o título de doutor ou documento comprobatório de conclusão do doutorado (ata de defesa da tese ou declaração de conclusão), no ato da inscrição, obtido em Programa de Pós-graduação em Engenharia Química no Brasil avaliados pela CAPES ou reconhecidos pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em Instituição estrangeira, este deverá ser analisado pelo Programa de Pós-Graduação;

II – Disponibilizar currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq ou, se estrangeiro, currículo com histórico de registro de patentes e/ou publicação de trabalhos científicos e tecnológicos de impacto e/ou prêmios de mérito acadêmico, conforme Quadro 1 deste Edital;

III – não ser aposentado ou estar em situação equiparada;

Cont

IV- não ter recebido bolsa para realização de estágio de pós-doutorado;

V- Respeitar as condições estabelecidas pelo órgão de fomento conforme Edital 018/2018 da Fundação Araucária e Edital interno da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação;

IV – O candidato pode se inscrever em uma das seguintes modalidades:

a) ser brasileiro ou estrangeiro residente no Brasil portador de visto temporário, sem vínculo empregatício;

b) ser estrangeiro, residente no exterior, sem vínculo empregatício;

V - O candidato estrangeiro residente no exterior deverá comprovar endereço residencial no exterior no momento da submissão da candidatura.

VI - Não será permitido exercer qualquer atividade remunerada durante o período de recebimento da Bolsa.

Ao bolsista exige-se também:

I – Elaborar Relatório de atividades semestral a ser submetido à aprovação do Programa de Pós-graduação e encaminhar Relatório final em até 60 (sessenta) dias após o encerramento da respectiva bolsa.

II – Restituir à Fundação Araucária os recursos recebidos irregularmente, quando apurada a não observância das normas desta agência, salvo se motivada por caso fortuito, força maior, circunstância alheia a sua vontade ou doença grave devidamente comprovada e fundamentada. A avaliação dessas situações fica condicionada à análise e deliberação pela Diretoria Executiva da Fundação Araucária, em despacho fundamentado.

2. DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA INSCRIÇÃO

O candidato ao Estágio de Pós-doutorado da Unioeste deve apresentar os seguintes documentos:

I - Cópia autenticada do diploma ou documento comprobatório de conclusão do doutorado (ata de defesa da tese ou declaração de conclusão), obtido em curso recomendado pela Capes ou em Programa de Pós-Graduação de Instituições Estrangeiras, sendo, neste caso, exigido que o comprovante do título seja autenticado pelo Consulado Brasileiro, no país onde funcionar o estabelecimento de ensino que o houver expedido;

II – Cópia do Histórico escolar do curso de Mestrado e Doutorado.

III - Projeto de Pesquisa (com no máximo 10 páginas) que deve conter: resumo, introdução, metodologia, cronograma, resultados esperados e referências bibliográficas. O projeto deve estar vinculado a uma das linhas de pesquisa do Programa;

IV - Currículo Lattes atualizado;

V - Cópias do Documento de identificação e CPF. No caso de estrangeiros, cópia do passaporte ou outro documento oficial do País;

VII – Anexo II Edital 13/2018 da Fundação Araucária, disponível no endereço eletrônico: <http://www.fappr.pr.gov.br/modules/conteudo/conteudo.php?conteudo=11>;

Parágrafo único. No caso de estrangeiro, este deve atender às exigências do MEC, e apresentar documento de identificação válido no Brasil (DNI para Mercosul e passaporte para demais), além de comprovação de permanência legal (visto de permanência).

A aceitação do candidato no Estágio de Pós-doutorado é feita por meio de declaração de aprovação, emitida pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação da Unioeste, e homologada pelo Conselho de Centro.

Os candidatos que não enviarem todos os documentos solicitados neste Edital serão desclassificados.

3. PERÍODO E LOCAL DAS INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser feitas no período de **27 de novembro a 06 de dezembro de 2018** na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, cito a Rua da Faculdade, nº 645 – Jardim Santa Maria – Toledo – Paraná – CEP 85903-000 – Telefone (45) 3379-7094.

4. DA SELEÇÃO

A seleção do bolsista será realizada com base no currículo Lattes, o qual deverá estar atualizado e no qual os candidatos deverão apresentar comprovada experiência científica e, no projeto de pesquisa. O currículo e o projeto serão avaliados por uma comissão constituída por 03 (três) docentes permanentes do PEQ, que irão atribuir notas de 0 a 10, sendo que o candidato que obtiver a maior média será selecionado.

4.1 Etapas do Processo de Seleção:

4.1.1 Primeira etapa: Avaliação do Projeto de Pesquisa

4.1.2 Segunda Etapa: Avaliação do currículo Lattes

I – O projeto de pesquisa e o currículo Lattes atualizado do candidato serão avaliados conforme documentação apresentada, de acordo com os critérios apresentados no quadro 1.



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Campus de Toledo



PARANÁ

GOVERNO DO ESTADO

Quadro 1. Itens e critérios para pontuação do projeto e do currículo Lattes

I. Projeto de pesquisa			
Critérios		Pontuação	Total de pontos
Vinculação das atividades do projeto de pesquisa com as linhas de pesquisa do Programa.		6 pontos	
Estrutura e consistência teórico-metodológica		2 pontos	
Relevância e exequibilidade do projeto		2 pontos	
		TOTAL	
II. Currículo Lattes			
Produção Científica	Qtde.	Peso	Total de Pontos
Artigos publicados em periódicos com critérios da CAPES de pontuação para os extratos A1, A2, B1, B2, B3, B4 e B5.		A1 = 1	
		A2 = 0,85	
		B1 = 0,70	
		B2 = 0,50	
		B3 = 0,2	
		B4 = 0,10	
		B5 = 0,05	
Artigos completos publicados em anais de congressos internacionais e nacionais		0,1	
Autoria de livros (completos) publicados em editoras internacionais, tais como: Elsevier, Taylor&Francis, Springer, Wiley Online Library.		5	
Autoria de livros (completos) publicados em editoras nacionais		1	
Autoria de capítulos de livros publicados em editoras internacionais, tais como: Elsevier, Taylor&Francis, Springer, Wiley Online Library.		1	
Autoria de capítulos de livros publicados em editoras nacionais		0,2	
Autoria de capítulos de livros publicados oriundos de congressos regionais		0,1	
Patentes		1	
		TOTAL	

II – No período de 2013 a 2018 o candidato deve apresentar produção mínima de pelo menos **três artigos Qualis A**, na área de Engenharias II da CAPES, ou **três patentes**. Os candidatos que não apresentarem produção mínima serão desclassificados.

4.1.3 A nota final será a média ponderada das notas atribuídas ao currículo

Lattes e ao projeto de pesquisa, considerando os respectivos pesos

Conferir

- I – Currículo, **peso 7.**
- II – Projeto de pesquisa, **peso 3.**

5. DO RESULTADO

O resultado estará disponível na Coordenação do Programa da Engenharia Química a partir do dia **10 de dezembro de 2018.**

6. DO INÍCIO DAS ATIVIDADES

Os candidatos selecionados deverão iniciar as atividades a partir **do dia 1 de março de 2019, condicionado ao repasse dos recursos financeiros pela Fundação Araucária. No caso de atraso, o início das atividades do bolsista deve ocorrer obrigatoriamente após a liberação dos recursos financeiros pela Fundação Araucária.**

O prazo de validade deste processo seletivo será de 01 (um) ano e seis meses contado a partir da data da publicação da homologação do resultado final. No caso de desistência do bolsista, por qualquer motivo, poderá ser chamado o próximo candidato.

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Os recursos poderão ser interpostos ao PEQ toledo.pos.engquimica@unioeste.br, até dois dias após o lançamento do Edital de resultado.

A qualquer tempo poderá ser revogada ou anulada a concessão da bolsa, por decisão da Fundação Araucária ou da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), seja por motivo de interesse público, decretos governamentais ou exigência legal, em decisão fundamentada, sem que isso implique em direitos à indenização ou à reclamação de qualquer natureza.

8. DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, da Unioeste/Campus de Toledo.

Toledo, 27 de novembro de 2018.



PROF. DR. CARLOS EDUARDO BORBA
Coordenador do Curso de Pós-Graduação
Stricto Sensu em Engenharia Química



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Campus de Toledo



PARANÁ

GOVERNO DO ESTADO

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

EDITAL Nº49/2018 - PEQ

Eu, _____, doutor em _____, venho por deste solicitar minha inscrição como candidato a bolsa de pós-doutorado na Linha de Pesquisa _____, junto ao Edital Nº 49/2018-PEQ.

Declaro ter ciência dos itens e termos constantes do Edital Nº 49/2018-PEQ e para tanto, apresento os dados a seguir.

DADOS PESSOAIS	
Nome do Candidato:	
Data de Nascimento:	
Naturalidade:	
CPF ou Passaporte:	
<u>Graduação</u> Universidade: País: Ano de Conclusão:	
<u>Doutorado</u> Universidade: País: Ano de Conclusão:	

INFORMAÇÕES DO ESTÁGIO DE PÓS-DOUTORADO	
Título do Projeto de Pesquisa:	
Financiamento com Bolsa	(x) Sim () Não
Órgão de Fomento:	
Período do estágio:	Início: _____ Término: _____
Supervisor:	Edson Antonio da Silva
Nome do Programa de Pós-Graduação:	Programa de Pós-graduação <i>Stricto Sensu</i> em Engenharia Química
Campus:	Toledo
Centro:	Centro de Engenharias e Ciências Exatas

Assinatura do Candidato ao Pós-Doutorado