
Edital 32/2017 - DIRPPG

Processo seletivo para credenciamento docente no programa Pós-Graduação em Engenharia de Produção

1. Disposições Iniciais

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção – PPGEP informa aos interessados que se encontram abertas as inscrições para credenciamento de docente para atuar no programa acima citado.

2. Objetivo do edital

Credenciamento de docente para o curso de mestrado, na categoria de colaborador, para preenchimento de vaga nas áreas de: ENGENHARIA ORGANIZACIONAL E REDES DE EMPRESAS - EORE.

3. Do número de vagas

Este processo de seleção visa o preenchimento de 1 (uma) vaga para a área mencionada no item 2.

4. Requisitos dos candidatos

4.1 Consoante às necessidades da área mencionada no item 2, este processo de seleção destina-se a candidatos que atendam as exigências constantes deste Edital. São considerados elegíveis para o credenciamento os candidatos que satisfizerem os seguintes requisitos e condições (os itens deste tópico tem caráter eliminatório):

- a) Possuir de título de Doutor, em Engenharia de Produção, Engenharias ou Administração, obtido em Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu credenciados/reconhecidos pela CAPES;
- b) Atuação em pesquisa acerca dos temas da área mencionada no item 2;
- c) Pertencer ao quadro de docentes permanentes da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), oriundo de quaisquer dos campi, em regime de trabalho de dedicação exclusiva ou de 40h.
- d) Produção científica consistente. O candidato deve ter pontuação igual ou superior a 1,0 (um) ponto em periódicos no ano de 2017/2018. Será considerado o estrato dos periódicos na área de avaliação de Engenharias III. Serão considerados os artigos publicados e os aceitos definitivamente pelo periódico. Para quantificar esta pontuação será utilizada a seguinte referência (A1= 1,0 ou com JCR \geq 3,000; A2= 0,85 ou com JCR entre 2,000 até 2,999; B1= 0,70 ou com JCR entre 0,500 até 1,999; B2= 0,50 ou com JCR \geq 0,001 até 0,499; B3= 0,20; B4= 0,10 e B5= 0,05). Dentre os artigos utilizados para compor a pontuação mínima exigida, neste item, deve haver necessariamente pelo menos um artigo publicado ou

aprovado definitivamente em periódicos de estrato B1, JCR entre 0,500 até 1,999 ou com classificação superior em algum destes índices na área de Engenharias III de 2017/2018.

5. Da inscrições

5.1 Para efetuar a inscrição, no período de 16 de outubro a 10 de novembro de 2017, o candidato deverá enviar exclusivamente no e-mail ppgep-pg@utfpr.edu.br os documentos abaixo citados em arquivo no formato pdf. Cada arquivo deverá ser nomeado com o nome do candidato e a alínea a que se refere. Ex: "Fulano de Tal – CREDENCIAMENTO DE DOCENTE":

a) Ficha de inscrição para CREDENCIAMENTO DE DOCENTE preenchida, disponível no site do PPGE: http://ppgep.pg.utfpr.edu.br/site/?page_id=1145. Nome do arquivo "FICHA DE INSCRIÇÃO

b) Uma cópia do CURRÍCULO LATTES atualizado, com os documentos comprobatórios dos itens 4.1 letra "d" e item 6.4.

c) Uma cópia do DIPLOMA DE DOUTORADO. Somente serão aceitos títulos de pós-graduação obtidos no exterior devidamente revalidados por universidades oficiais credenciadas pelo Ministério da Educação – MEC, nos termos da legislação vigente para o caso específico.

d) Uma cópia da PROPOSTA DE PESQUISA.

e) TERMO DE POSSE como servidor da UTFPR.

5.2 Não será permitida a substituição ou anexação de novos documentos àqueles enviados no ato da inscrição.

5.3 Serão de inteira responsabilidade do candidato as informações prestadas no processo de inscrição, dispondo o PPGE - PG do direito de excluir do processo seletivo aquele que não apresentar documentação completa e legível, preenchimento integral e legível do formulário e/ou que fornecer dados comprovadamente inverídicos.

5.4 Ao efetuar sua inscrição, o candidato atesta estar ciente e de acordo com as condições constantes no presente edital.

6. Critérios de seleção

6.1 A seleção dos candidatos será efetuada por meio pontuação do Currículo Lattes e da avaliação da proposta de pesquisa, sendo a classificação final feita pela média ponderada da pontuação obtida na avaliação do Currículo Lattes (peso 1) e da pontuação obtida na avaliação da proposta de pesquisa (peso 2), conforme explicitado a seguir.

6.2 Análise do Currículo Lattes vale 10 (dez) pontos e tem caráter classificatório. Para esta avaliação será considerada a produção do período de 2013 a 2017.

6.3 Cabe à banca examinadora do processo de seleção deste edital preencher uma planilha de pontuação.

6.4 Serão avaliados os seguintes aspectos do Currículo Lattes:

a) Comprovação de exercício do magistério em nível superior formalmente reconhecido, mediante anotação em termo de posse ou contrato de trabalho (até 0,5 pontos, sendo 0,1 ponto por ano inteiro comprovado);

b) Atuação como Bolsista produtividade, vinculado a órgão / agências oficiais de fomento. (até 1,5 pontos, sendo 0,3 pontos por ano inteiro comprovado). A comprovação deve ser feita por meio do termo de concessão no caso de bolsista do CNPq ou por meio do plano de trabalho assinado (por todas as partes) no caso da Fundação Araucária.

c) Publicação de: livros; capítulos de livros; artigos científicos publicados em periódicos indexados no Sistema Qualis na área das Engenharias III (é necessário a apresentação comprovante do estrato do periódico Qualis da Capes ou comprovante do JCR conforme item 4.1, alínea d); artigos científicos publicados em anais de eventos, observada a escala individual de pontuação abaixo (até 5,0 pontos). A comprovação de livros e capítulos de livros deve ser feita por meio da cópia da capa do livro, da ficha catalográfica e da primeira página do capítulo. A comprovação de artigos em periódicos e eventos deve ser feita pela cópia da primeira página do artigo, com nome do periódico ou evento e autores. O requerimento, registro e licenciamento de patentes pode ser comprovada com documentação que indique o estágio que se encontra o processo de concessão da patente. A comprovação das orientações de teses, dissertações e trabalhos de conclusão curso de graduação, podem ser feitas por meio de declaração de orientação ou cópia da folha de aprovação com todas as assinaturas. No caso das orientações de iniciação científica, tecnológica ou extensão, a comprovação pode ser feita por meio de certificado ou declaração que comprove a orientação emitida pela IES onde o projeto foi realizado;

i) Livro Publicado – 0,3 pontos por livro.

ii) Capítulos de livro publicado – 0,1 ponto por capítulo.

iii) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “A1” (Engenharias III) ou com JCR $\geq 3,000$ – 1 ponto por publicação.

iv) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “A2” (Engenharias III) ou com JCR entre 2,000 até 2,999 – 0,85 pontos por publicação.

v) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “B1” (Engenharias III) ou com JCR entre 0,500 até 1,999 – 0,7 pontos por publicação.

vi) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “B2” (Engenharias III) ou com JCR \leq a 0,499; – 0,5 pontos por publicação.

vii) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “B3” (Engenharias III) – 0,2 pontos por publicação.

viii) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “B4” (Engenharias III) – 0,1 pontos por publicação.

ix) Artigos Científicos publicados em Periódicos Qualis “B5” (Engenharias III) – 0,05 pontos por publicação.

x) Artigos Científicos completos publicados em anais de eventos – 0,05 pontos por publicação

d) Produção técnica.(até 1,5 pontos) sendo:

i) Produto ou processo com patente licenciada – 1 pontos por patente.

ii) Produto ou processo com patente registrada – 0,5 pontos por patente.

iii) Produto ou processo com patente requerida – 0,2 pontos por patente requerida e não registrada.

e) Orientações (até 1,5 pontos) sendo:

i) Orientação de Teses, 0,5 pontos por orientação concluída.

ii) Orientação de Dissertações, 0,3 pontos por orientação concluída.

iii) Orientação de Trabalhos de orientação de iniciação científica, tecnológica ou extensão – 0,2 pontos por orientação ou projeto concluído.

iv) Orientação de Trabalhos de conclusão da graduação – 0,1 ponto por orientação concluída.

6.5 Somente serão pontuados os registros constantes no Currículo Lattes devidamente comprovados documentalmente.

6.6 Para a pontuação do exercício do magistério em nível superior constante na letra A do item 6.4, serão contabilizados somente os períodos na forma de números inteiros, não sendo admitida a fração de tempo.

6.7 A avaliação da proposta de pesquisa vale 10 (dez) pontos (peso 2) e tem caráter classificatório e eliminatório. A nota mínima é 6 (seis) pontos, sendo que uma nota inferior à esta desclassifica o candidato. Nesta avaliação serão verificadas: aderência do candidato com a área mencionada no item 2, e a proposta de pesquisa que o candidato pretende desenvolver no programa (também relacionada à área mencionada no item 2).

6.8 A avaliação da proposta de pesquisa ocorrerá no dia 24 de novembro de 2017, em horário a ser divulgado após o período de inscrições. A presença na entrevista é obrigatória.

6.9 A proposta de projeto de pesquisa pode ter o formato de um projeto de pesquisa com as seguintes seções: Introdução, Referencial Teórico, Metodologia, Cronograma e Referências. A redação do projeto deve observar as Normas para Elaboração de Trabalhos Acadêmicos da UTFPR, contendo, no máximo, 20 páginas.

7 Divulgação dos resultados

7.1 O resultado será publicado na forma de uma lista de candidatos em ordem decrescente de pontuação, no dia 27 de novembro de 2017, a partir de 17h, a qual será utilizada para definição da ordem de chamada dos candidatos para vinculação ao programa. A divulgação do resultado será realizada por meio do quadro de aviso da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção, e em link disponível no site do PPGE: <http://ppgep.pg.utfpr.edu.br/site/>.

7.2 Uma vez publicado o resultado, fica afastada a possibilidade de alegação, por parte dos candidatos, de desconhecimento de sua publicação, independentemente de quaisquer eventuais motivações.

7.3 Recursos fundamentados relacionados ao resultado do processo de seleção serão aceitos até as 17 horas do dia 28 de novembro de 2017, e deverão ser protocolados diretamente na Secretaria do Programa. O formulário, para fins de recurso, ficará à disposição dos candidatos a partir da data da divulgação do resultado em link disponível no site do PPGE: <http://ppgep.pg.utfpr.edu.br/site/>.

7.4 Após a análise do(s) recurso(s), se ocorrer, o resultado final do processo seletivo será publicado após as 18 horas do dia 29 de novembro de 2017, nos quadros de aviso da Secretaria e no site do PPGE: <http://ppgep.pg.utfpr.edu.br/site/>.

7.5 Obedecida a ordem de classificação, o candidato deverá efetivar sua vinculação ao PPGE entre os dias 01 a 05 de dezembro de 2017, via email, no endereço ppgep-pg@utfpr.edu.br. Caso não haja a vinculação do servidor junto ao PPGE na data estabelecida, o mesmo estará declinando de seu direito auferido com a classificação, abrindo de imediato, espaço para novas convocações em chamadas subsequentes.

8. Validade do credenciamento

O credenciamento docente, que trata este edital, tem validade para o ano de 2018. O credenciamento será avaliado segundo os critérios de credenciamento para permanência junto ao programa.

9. Disposições Gerais

9.1 Os documentos apresentados pelos candidatos não deverão ser encadernados;

9.2 Os documentos dos candidatos que não forem selecionados e/ou não efetuarem/efetivarem sua vinculação conforme o item 7.5, ficarão disponíveis para devolução no endereço e horário especificados no item 5.2, até 30 (trinta) dias a partir data do resultado final ou do prazo final especificado no item 7.5, conforme descrito no item 7.4. Os documentos que não forem retirados neste período serão inutilizados;

9.3 Acarretará a eliminação do candidato do processo seletivo, sem prejuízo das sanções penais cabíveis, o não cumprimento das normas definidas neste edital ou e comunicados do PPGEPPG.

9.4 Os casos omissos neste edital serão decididos pelo Colegiado do PPGEPPG.

9.5 O presente edital será publicado em 11 de outubro de 2017, no quadro de avisos da secretaria do PPGEPPG e em link disponível no site do PPGEPPG: <http://ppgeppg.pg.utfpr.edu.br/site/>.

Ponta Grossa, 11 de outubro de 2017.

Prof. Antonio Carlos de Francisco
Coordenador do Programa de Pós-
Graduação em Engenharia de Produção
***Câmpus* Ponta Grossa da UTFPR**

Prof. Guataçara dos Santos Jr.
Diretor de Pesquisa e Pós-
Graduação
***Câmpus* Ponta Grossa da UTFPR**