

Programa de Professor Visitante no Exterior Júnior/Sênior - CCP/PPG-EM

EDITAL N 09/2019 - PrInt USP/CAPES

Categorias:

Professor Visitante no Exterior Júnior

Professor Visitante no Exterior Sênior

O Programa de Professor Visitante Júnior/Sênior no Exterior (PVEJS) visa oferecer bolsa no exterior para realização de estudos avançados após o doutorado e destinam-se a pesquisadores ou docentes que possuam vínculo empregatício com a USP e sejam orientadores credenciados a PPGs vinculados ao Programa USP/CAPES - PrInt.

Este documento trata dos procedimentos e critérios do PPGEM para seleção de candidaturas. Será selecionada uma proposta por categoria que, posteriormente, será apresentada para a PRPG, que fará a avaliação/classificação dentro do Programa PrInt USP/CAPES. Detalhes sobre documentação exigida para inscrição estão disponíveis no Edital 09/2019 disponível em <https://sites.usp.br/print/calls/>.

Para os candidatos cuja documentação apresentada atenda aos requisitos para inscrição no Programa de Professor Visitante no Exterior Júnior/Sênior (Edital 09/2019), o processo de seleção de bolsista será realizado por uma comissão indicada pela CCP/PPGEM composta por 4 membros, incluindo o Coordenador e um orientador pleno do programa, um representante discente dos pós-graduandos (doutorando) e um avaliador externo ao programa de pós-graduação. O processo de seleção será composto pela análise do plano de trabalho e pela avaliação do histórico do candidato de acordo com:

- 1) análise documental do Projeto de Pesquisa em Português
- 2) análise do mérito medida pela:
 - a) Experiência prévia* do candidato à bolsa PVEJS na área do projeto de pesquisa, considerando-se sua produção científica, tecnológica ou inovadora relevante, nos últimos cinco anos;
 - b) Mérito, originalidade e relevância do projeto para o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação do País;
 - c) Qualidade, coerência e adequação entre a capacitação e a experiência do supervisor no exterior e da equipe do projeto aos objetivos, atividades e metas propostos;
 - d) Interações existentes entre pesquisadores, o programa de pós-graduação ou a unidade sede do programa ou demonstração de interesse mútuo na atividade prevista.

- e) Impacto da proposta do PVEJS nos diversos desfechos de ensino/pesquisa/extensão no(s) Programa(s) de origem.
- f) Universidade listada como parceira preferencial da USP no Programa Print (Edital 09/2019)

Para uma avaliação quantitativa dos itens acima serão adotados os seguintes índices:

D1: Publicação do Candidato (D1)

$$D1 = 5 \times (1 \times AP + 0,5 AC)/6$$

Sendo AP = Número de artigos publicados (ou aceitos para publicação) em periódicos indexados no ISI Web of Knowledge; AC = Número de artigos publicados em anais de congressos (p.ex. COBEM, DINAME, ENCIT, COBEF, CILAMCE ou superiores) ou em periódicos não-indexados no ISI Web of Knowledge ou capítulo de livros; Serão considerados apenas as seis publicações mais importantes em que o candidato conste como primeiro ou segundo autor (AP > AC). O depósito de patente será equivalente a uma publicação em congresso; a concessão equivalente a um artigo em periódico (JCR) e o Licenciamento a 3 artigos JCR.

D2: Publicação do Supervisor no Exterior

$$D2 = 5 \times (AP)/40$$

sendo: AP = Número de artigos publicados (ou aceitos para publicação) em periódicos indexados no ISI Web of Knowledge; Será considerado um máximo de quarenta publicações nos últimos 5 anos.

D3: Qualidade da Proposta para o Programa

e

D4: Interações Existentes entre Pesquisadores

As alíneas D3 e D4 descritas acima valerão de 0 (zero) a 5 (cinco) pontos cada, conforme avaliação nas seguintes categorias:

0 pontos - Inaceitável - informações incompletas ou ausentes;

1 ponto – Fraco;

2 pontos – Médio;

3 pontos – Bom;

4 pontos - Muito Bom;

5 pontos – Excelente.

A classificação no processo de seleção se dará segundo a ordem decrescente de pontuação das candidaturas calculadas segundo procedimento abaixo,

Pontuação Candidatura = $0,4 \times D1 + 0,2 \times D2 + 0,2 \times D3 + 0,2 \times D4$,

sendo que a candidatura com a maior média será selecionada em cada categoria. Em caso de empate serão avaliados os seguintes itens: número de artigos publicados pelo visitante em periódico indexado na base Journal Citation Reports (JCR), publicada pelo Institute for Scientific Information (ISI) e editada pela Thomson, cujo fator de impacto se situe nos 3 quartis superiores da média do fator de impacto dos periódicos da área relacionada (Q1 a Q3); índice h do solicitante no ResearcherID (Clarivate Analytics).

As inscrições estarão abertas de **08 de abril a 26 de abril de 2019**.

Comissão Coordenadora do Programa Pós-Graduação em Engenharia Mecânica
Escola de Engenharia de São Carlos (EESC) Universidade de São Paulo (USP)