



**CHAMADA CPG 02-19 PARA SELEÇÃO INTERNA DE PROPOSTAS DE  
COOPERAÇÃO ACADÊMICA: MISSÕES DE TRABALHO NO EXTERIOR**  
**Referente ao Edital PRPG 11/19**

A Universidade Estadual de Campinas abriu chamada para seleção propostas de cooperação acadêmica: Missões de Trabalho no Exterior, por meio do Edital PRPG 11-19, com objetivo de promover a Internacionalização de Programas de Pós-Graduação, que na avaliação da CAPES do quadriênio 2013-2016 receberam os conceitos 3, 4 ou 5; promover interações acadêmico-científicas com grupos de excelência em países prioritários com os quais a cooperação científica e acadêmica com o Brasil tem se mostrado mais efetiva (anexo IV do Edital PRPG 11-19), visando o aumento da internacionalização da pós-graduação na UNICAMP com o desenvolvimento de pesquisas em conjunto, discussão sobre convênios de dupla-titulação, parcerias acadêmico/científicas, estabelecimento, fortalecimento e prospecção de redes de colaboração e financiamentos externos. Ao todo serão selecionadas dez (10) propostas no âmbito da Universidade.

O programa de Pós-graduação em Tecnologia, considerando o impacto para suas Linhas de Pesquisa, bem como a possibilidade de estabelecimento de ações internacionais cooperativas, selecionará uma (01) proposta de missão de trabalho no exterior, seguindo os mesmos critérios estabelecidos no Edital PRPG 11/19, para submissão à PRPG.

## **1. PRÉ-REQUISITOS**

Os beneficiários deverão:

- a) Ser brasileiros ou estrangeiros com visto permanente no Brasil;
- b) Ser orientadores, professores ou pesquisadores com vínculo funcional-administrativo com a Unicamp, credenciados como permanente no programa de pós-graduação;
- c) Demonstrar comprovada liderança acadêmica e reconhecida produtividade científica.

## **2. INSCRIÇÃO**

A proposta deverá conter as seguintes informações e documentos:

- a) Ficha de inscrição (anexo I – Edital PRPG 11-19), contendo descrição detalhada dos seguintes critérios:

- Identificação pessoal e vínculo;
- Universidade de destino;

- Evidências de cooperação entre a UNICAMP e a Instituição de destino ou carta de intenções demonstrando o interesse mútuo do desenvolvimento de projeto acadêmico/científico entre os grupos de pesquisa/programas de pós-graduação/universidades;
  - Objetivos da missão: pesquisas em conjunto, discussão sobre convênios de dupla-titulação, parcerias acadêmico/científicas, estabelecimento, fortalecimento e prospecção de redes de colaboração e financiamentos externos, entre outros;
  - Duração da missão;
  - Orçamento detalhado conforme normas do edital (instruções adicionais no anexo II – Edital PRPG 11-19);
  - Endereço eletrônico;
- b) Link para acesso ao Curriculum Vitae atualizado do beneficiário, a partir da Plataforma Lattes.
- c) O beneficiário deverá possuir o registro ORCID que fornece um identificador único voltado para a área acadêmica e de pesquisa. O registro é gratuito e pode ser realizado no site <https://orcid.org/>;

Enviar toda documentação em um único e-mail para [posgrad@ft.unicamp.br](mailto:posgrad@ft.unicamp.br) até a data estabelecida no cronograma. Em assunto colocar: **Proposta Missões Acadêmicas no Exterior**.

As inscrições incompletas, enviadas de forma indevida, fora dos prazos estabelecidos ou em desacordo com as respectivas instruções desta chamada serão automaticamente canceladas.

### 3. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A CPG-FT atribuirá notas de 0 a 5 para cada um dos critérios a seguir:

- a. Documentos e informações: composição da proposta com os documentos e informações requeridas pelo edital.
- b. Competência e produtividade em pesquisa do beneficiário.
- c. Clareza da proposta: grau de clareza percebido ao examinar a manifestação de interesse quanto às justificativas, aos resultados esperados, ao cronograma de atividades.
- d. Mérito e Relevância Acadêmica: grau de relevância acadêmica percebido ao examinar as justificativas e os resultados expressos na manifestação de interesse, observando a importância declarada pelo coordenador do projeto e/ou programa de pós-graduação da unidade do proponente; qualidade, regularidade e adequação da produção acadêmica e científica do candidato; formação de recursos humanos; qualificação da instituição/área da instituição receptora no exterior, incluindo posição em rankings acadêmicos Internacionais; qualidade da Proposta de participação (atividades) para o projeto/Programa de Pós-Graduação e impactos esperados de sua participação; qualificação dos elementos que visem a consolidação ou expansão de atividades acadêmico-científicas e seus potenciais resultados; projetos de cooperação já

existentes entre os pesquisadores, o programa de pós-graduação ou carta de intenções demonstrando o interesse mútuo do desenvolvimento de projeto acadêmico/científico.

e. Viabilidade de realização do cronograma de atividades: grau de viabilidade de realização percebido ao inferir sobre a complexidade, abrangência e tempo destinado ao conjunto das atividades previstas no cronograma proposto.

A nota final será a média aritmética das notas atribuídas a cada critério.

#### **4. CRONOGRAMA (incluindo etapas internas)**

Data	Atividade	Responsável
07/10/2019 a 01/11/2019	Envio de proposta à CPG	Professor Permanente do Programa
04/11/2019 a 13/11/2019	Seleção das propostas recebidas	CPG-FT
14/11/2019	Divulgação do resultado da seleção interna (e-mail e site FT)	CPG-FT e Secretaria da Pós
18/11/2019	Inscrições na PRPG	Secretaria de Pós
19/11/2019 a 29/11/2019	Seleção das Propostas	Comissão - PRPG
02/12/2019	Resultado (site da PRPG)	Comissão - PRPG
A partir de 02/01/2020 até 15/03/2020 mínimo de 07 (sete) e máximo de 20 (vinte) dias	Início das atividades	Professor Permanente do Programa

#### **5. DISPOSIÇÕES FINAIS**

O docente, cuja proposta for selecionada pela CPG-FT e contemplada no âmbito da Universidade, deverá se atentar para a entrega de outros documentos relativos ao processo de pagamento (item 9 do Edital PRPG 11-19) e ao processo de prestação de contas (item 10 do Edital PRPG 11-19).

Limeira, 7 de outubro de 2019.

Profa. Dra. Simone Andrea Pozza  
Presidente da Comissão de Pós-graduação  
Faculdade de Tecnologia