

Departamento de Química da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio)

PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR

(Tempo integral - Dedicção Exclusiva - 40 horas/semana)

O Departamento de Química da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro está iniciando processo de seleção para contratação de professor de tempo integral e dedicação exclusiva na área de: **Química Orgânica**. O professor deverá atuar no ensino de graduação e de pós-graduação, a partir do momento da sua incorporação no quadro docente da Universidade, ser capaz de orientar alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado, assim como atuar na área administrativa. O salário bruto inicial é de **R\$15.333,79**, equivalente ao cargo de Professor Assistente. O vínculo de Professor Assistente se refere ao período de estágio probatório, que vai de 3 a 5 anos, para demonstração de capacidade por parte do professor antes da aprovação de ingresso no quadro principal de professores da universidade.

Os requisitos de formação acadêmica exigida incluem: Graduação em Química ou áreas afins, e **Doutorado** com tese defendida em Síntese Orgânica ou Produtos Naturais ou Química Medicinal. **Entre as atividades a serem desenvolvidas, espera-se que o(a) candidato(a):** atue no ensino de disciplinas teóricas e práticas nos cursos de graduação e pós-graduação, especialmente em Química Geral, Química Orgânica, Química de Produtos Naturais, Química Medicinal, Espectroscopia/Espectrometria de compostos orgânicos, e disciplinas correlatas. Desenvolva atividades de pesquisa científica de excelência, em Química Orgânica. Coordene e/ou participe de projetos de extensão universitária que promovam a integração com a sociedade. Contribua com atividades administrativas e de gestão acadêmica no âmbito do departamento e da universidade. Participe de ações de desenvolvimento, atuando e captando recursos de agências de fomento e projetos patrocinados.

São considerados requisitos desejáveis: Experiência comprovada em docência no ensino superior; Produção científica relevante e contínua nas áreas de atuação, compatível com o tempo de titulação; Participação em projetos de pesquisa financiados por agências de fomento; Capacidade de trabalho em equipe multidisciplinar e de orientação de alunos de graduação e pós-graduação; Interesse em contribuir com a inovação curricular e metodologias ativas de ensino-aprendizagem.

O processo seletivo será dividido em duas etapas: A Etapa 1, de caráter eliminatório, consiste na avaliação do Curriculum Vitae e do projeto de pesquisa, considerando a viabilidade de sua implementação e estratégias de obtenção de recursos para a sua execução. A Etapa 2 compreende prova didática sobre um tópico de Química Orgânica (previamente informado) e entrevista com a banca examinadora, com apresentação do projeto de pesquisa (15 minutos). Esta etapa será online, via Zoom.

A documentação requerida, a ser enviada em cópia digitalizada, inclui: Currículo Lattes atualizado; diplomas pertinentes (candidatos estrangeiros devem apresentar diplomas revalidados por instituição brasileira); comprovantes de experiência docente; separatas de artigos científicos publicados em revistas indexadas; carteira de identidade e CPF; projeto de pesquisa com plano de trabalho (máximo de 5 páginas); e duas cartas de referência de orientadores ou supervisores anteriores.

O prazo limite para envio da inscrição, com toda a documentação, é 02 de junho de 2025. Os candidatos interessados devem enviar e-mail com a documentação completa para diretoriaqui@puc-rio.br, com cópia para viniciuscosta@puc-rio.br. A divulgação do resultado da Etapa 1 está prevista para o dia 06 de junho de 2025. O calendário da Etapa 2 será comunicado oportunamente aos candidatos aprovados na Etapa 1, com previsão de realização nos dias 13 e 16 de junho de 2025 (quaisquer mudanças de datas serão previamente comunicadas aos candidatos).