

**VAGA PARA ENGENHEIRO URGENTE
PROGRAMA DE APOIO TÉCNICO ÀS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E
EXTENSÃO – PROATEC**

VÍNCULO:

Atuar no PROGRAMA DE APOIO TÉCNICO ÀS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – PROATEC da Sub-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa – SR-2 da UERJ.

OBJETIVO:

Prestar serviços técnicos no âmbito do PROATEC, inclusive em atividades do Grupo de Estudos de Veículos Elétricos-GRUVE da FEN/UERJ

CARACTERÍSTICAS DO CANDIDATO

Formação em Engenharia Elétrica completa com experiência em programação via, por exemplo, MATLAB, ou OCTAVE, ou PYTHON, ou R e de conhecimentos em sistemas de distribuição de energia elétrica e instalações prediais.

Exige-se que o candidato não esteja exercendo atividade com vínculo empregatício ou empresarial.

É oferecida bolsa de R\$ 1600,00 mensais com horário flexível.

Enviar para o e-mail uerj_bibendum2010@yahoo.com.br até 20 de fevereiro de 2020:

Curriculum Vitae, Comprovantes de Residência, CREA-RJ com retrato, CPF.

É IMPRESCINDÍVEL ASSINALAR COMO ASSUNTO DO E-MAIL

CANDIDATO A BOLSA PROATEC NÍVEL IV

COM BASE NA ANÁLISE DAS MENSAGENS ENVIADAS SERÃO SELECIONADOS CANDIDATOS PARA ENTREVISTA.

CARACTERÍSTICAS DO PROATEC

O Programa de Apoio Técnico às Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão foi criado pelo AEDA-002/REITORIA/01, de 18/01/2001, e alterado pelo AEDA-026/REITORIA/08, de 15/04/2008, visando dar suporte técnico a projetos acadêmicos e tendo como objetivos específicos:

- a) prover de forma ágil e continuada as atuais estruturas de produção acadêmica com quadro técnico básico ou complementar;
- b) dar suporte à implantação de novas áreas de produção acadêmica;
- c) atender demandas técnicas específicas de atividades acadêmicas eventuais;
- d) promover a contínua atualização dos procedimentos técnicos utilizados nos processos de produção acadêmica.

A concessão de bolsas visa atender projetos desenvolvidos na Uerj que justifiquem a necessidade de contratação de técnicos para integrarem suas equipes.

○

Programa foi vinculado à Sub-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa em 2008