

Estágio no Laboratório de Ciências Químicas – CCT - UENF

O Laboratório de Ciências Químicas da UENF (LCQUI-UENF) estará selecionando estagiários do Curso Técnico em Química do IFF-Campos:

OFERTA DE ESTÁGIO – 4 VAGAS	
Instituição:	Laboratório de Ciências Químicas – LCQUI – Universidade Estadual do Norte Fluminense - UENF
Curso exigido:	Ser aluno regularmente matriculado no Curso Técnico em Química do IFF-Campos
Contato/e-mail:	Prof. Sergio Luis Cardoso – lquenf@gmail.com
Período/Ano exigido:	Alunos que estejam cursando a partir do 3º módulo do Curso Técnico em Química
Atividades a serem desenvolvidas:	<p>1 – Preparação técnica de aulas experimentais, teste de novas práticas e acompanhamento de aulas experimentais de química geral, química analítica, química inorgânica, química orgânica e físico-química oferecidas pelo Laboratório de Ciências Químicas para cursos de graduação da UENF;</p> <p>2 – Organização de laboratórios de graduação e de pesquisa – Inventário de materiais e vidrarias de laboratórios de química (graduação e pesquisa), inventário e controle de reagentes e produtos químicos de laboratórios de graduação e de pesquisa;</p> <p>3 – Treinamento e acompanhamento de tratamento de resíduos e descarte de produtos químicos típicos de laboratórios de graduação e de pesquisa em química;</p>

	4 - Utilização, manutenção e recuperação de materiais, instrumentos e equipamentos utilizados em Laboratórios de graduação e de pesquisa em química.
Carga Horária Semanal/Turno/Horário:	20 horas / Turno: tarde e/ou noite (14 as 22 H)
Duração do estágio	6 (seis) meses – podendo ser renovado por mais 6 (seis) meses caso mantidas as condições iniciais deste edital e se houver interesse da UENF.
Remuneração	Possibilidade de concessão de bolsa de estágio caso a UENF tenha disponibilidade orçamentária e financeira da data de início do estágio

DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será executado e acompanhado pela Comissão de seleção indicada e presidida pela Coordenação do Curso de Licenciatura em Química da UENF.

1 - INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser feitas no período de **8 a 15 de maio de 2017**, através do preenchimento de envio de formulário eletrônico de inscrição disponível no seguinte endereço:

<http://ead.uenf.br/moodle/course/view.php?id=122>

Ou acesse: ead.uenf.br (>Centros>CCT>Laboratórios>LCQUI>Seleção para estágio técnico em Química no LCQUI)

Além do formulário de inscrição preenchido, também devem ser enviados através do sistema os seguintes documentos (digitalizados e em pdf):

- Histórico escolar atualizado até 2017-1
- Curriculum Vitae

2 - PRIMEIRA FASE – ANÁLISE DE CURRÍCULO E HISTÓRICO ESCOLAR – de 16 a 19/05/2017.

Após recebimento das inscrições e dos documentos, a Comissão procederá a avaliação dos **currricula vitarum (CV)** e **históricos escolares (HE)** atribuindo notas de zero (0,0) a dez (10,0) para cada documento. Para cada candidato será calculada a média $(CV + HE)/2$. Os candidatos que atingirem a média maior ou igual a sete (7,0) estarão classificados e serão convocados para a próxima fase.

3 - SEGUNDA FASE – ENTREVISTA E ARGUIÇÃO – de 25 a 26/05/2017.

Os candidatos que atingirem a média maior ou igual a sete (7,0) serão convocados para a **entrevista e arguição (EA)** por parte da comissão de seleção. Para cada candidato será calculada atribuída uma nota de zero (0,0) a dez (10,0) para a Entrevista e Arguição.

4 - CLASSIFICAÇÃO FINAL E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS – 29/05/2017

Para candidato será calculada a média final (MF) através da fórmula:

$$MF = (\text{Média CV+HE}) + \text{Nota EA})/2$$

Serão considerados aprovados os candidatos com MF maior ou igual a sete (7,0).

Os candidatos serão colocados em ordem decrescente de notas e os quatro (4) primeiros classificados serão selecionados para as vagas disponíveis.

Os demais candidatos aprovados irão compor o quadro reserva e poderão ser chamados para o estágio no caso de desistência e ou impedimento de candidatos aprovados dentro do número de vagas ou no caso de aumento do número de Vagas disponíveis.

5 – CONVOCAÇÃO DOS APROVADOS – 05/06/2017

Os candidatos aprovados e selecionados dentro do número de vagas disponíveis serão convocados para assinatura do termo de estágio.