**MEMORANDO Nº 01/2019**

14 de fevereiro de 2018

**De: Coordenação Pedagógica de Química**

**Para: Coordenação do Pré-Universitário Popular Alternativa**

A Coordenação Pedagógica da Equipe de Educadores de Química do Pré-Universitário Popular Alternativa, Programa de Extensão da Pró-Reitoria de Extensão (PRE), da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), torna pública a seleção de Educadores de Química para atuarem no ano letivo de 2019. Serão disponibilizadas duas (02) vagas, com certificação ao término do ano e auxílio-transporte oferecidos pelo programa.

São pré-requisitos ao candidato:

* Estar regularmente matriculado ou ter diploma em Curso de Graduação, em áreas afins da Química – Engenharia Química, Farmácia, Química Bacharelado, Química Industrial, Química Licenciatura -, presencial de Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC);

Serão adotados os seguintes critérios para a seleção:

* Envio de currículo atualizado (emitido pela Plataforma Lattes);
* Possuir experiência comprovada em docência (estágios, residência pedagógica, programas de iniciação à docência) e/ou monitoria numa das quatro subáreas da Química (Analítica, Físico-Química, Inorgânica e/ou Orgânica);

O processo de seleção incluirá:

* Análise de currículo (etapa classificatória para a entrevista);
* Entrevista com o candidato aprovado na análise do currículo.

O cronograma de seleção respeitará a seguinte sequência:

|  |  |
| --- | --- |
| **DATAS** | **DESCRIÇÃO** |
| 25/02 à 13/03 | Inscrição dos candidatos, envio de currículo e comprovantes de experiência (docência e/ou monitoria), por e-mail. |
| 14 à 15/03 | Análise da documentação dos candidatos. |
| 16/03 | Divulgação dos candidatos classificados, local e horário para entrevista. |
| 18 à 19/03 | Entrevista com os candidatos classificados. |
| 20/03 | Divulgação dos candidatos aprovados na seleção. |

As inscrições bem como dúvidas referentes ao processo seletivo, devem ser encaminhadas aos seguintes endereços eletrônicos: <aliaranacletojung@gmail.com> e <marinadilelio@hotmail.com>.

Atenciosamente,

Coordenação Pedagógica de Química

Santa Maria – Brasil