

Edital nº 01/2020

## Seleção para bolsistas

A tutora do Programa de Educação Tutorial, PET – Química/SESu/UFC torna público, para conhecimento dos interessados, que se acham abertas às inscrições para seleção de bolsistas (01 vagas) e não bolsistas (03 vagas) no período de 1 a 4 de dezembro de 2020, até às 23:59 do último dia. As inscrições serão realizadas exclusivamente pela Internet, no endereço eletrônico ([https://docs.google.com/forms/d/1RDc3czlqE6h7tYTz\\_YGpawmIasgeiroGnmOCY6fpA\\_Q/viewform?edit\\_requested=true](https://docs.google.com/forms/d/1RDc3czlqE6h7tYTz_YGpawmIasgeiroGnmOCY6fpA_Q/viewform?edit_requested=true)).

### 1. DOS REQUISITOS DE INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se alunos com os seguintes requisitos:

- a) Ser aluno dos Cursos de Bacharelado em Química ou Química Licenciatura;**
- b) Estar cursando do 2º ao 6º semestre;**
- c) Possuir IRA igual ou superior a 6000, independente do número de reprovações.**

A inscrição deverá ser acompanhada dos seguintes documentos, em formato PDF, anexados no formulário online:

- **Histórico acadêmico atualizado e autenticado pelo órgão expedidor;**
- **Currículo;**
- **Fotocópia da Identidade e CPF.**

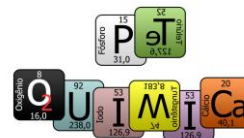
### 2. DO PROCESSO E CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO

#### 2.1 PROCESSO SELETIVO

O processo de seleção constará dos seguintes critérios de avaliação, tendo estes pesos diferentes na média final:

- 01 – Nota da Prova Escrita de Conhecimentos Gerais de Química (25%);**
- 02 – Nota da Apresentação Oral (30%);**
- 03 – Análise do Histórico Acadêmico e do Currículo (10%);**
- 04 – Entrevista (35%).**

Os critérios adotados para a formação da Comissão de Seleção foram estabelecidos com base em experiências anteriores e nas exigências constantes no Manual de Orientações Básicas. A banca examinadora será constituída pela tutora do grupo PET, bolsistas PET-Química, professores do



departamento de química e por um tutor de outro grupo PET da UFC ou Ex-tutor do grupo PET Química.

## 2.2 CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO

O processo de seleção será constituído em duas etapas:

1ª ETAPA – **Prova Escrita de Conhecimentos Gerais de Química, Apresentação Oral e Análise do Histórico e do Currículo.** Esta etapa é eliminatória e classificatória, sendo que o candidato que obtiver nota inferior a cinco (5,0) em uma das avaliações estará desclassificado.

**Prova Escrita de Conhecimentos Gerais de Química:** será realizada uma prova de conhecimentos gerais em química. A prova será presencial seguindo todos os protocolos de segurança estabelecidos pela OMS. (Bibliografia sugerida: THEODORE L. BROWN; H. EUGENE LEMAY; BRUCE E. BURSTEN. Química: A ciência central).

**Apresentação Oral:** objetiva avaliar o poder de síntese, de expressão e de organização do candidato. Esta abrangerá temas relacionados à atualidade e/ou à área de química, devendo ser feita em forma de slides. O tema a ser apresentado será enviado ao e-mail cadastrado do candidato no formulário de inscrição, junto de algumas sugestões para facilitar a gravação. A apresentação oral deverá ocorrer no formato de vídeo, com tempo máximo de 10 minutos, que deve ser enviada para o e-mail **petquim.ufc@gmail.com até o dia da prova escrita**. O vídeo deve conter os slides, o áudio e câmera do apresentador. De modo a permitir a discussão do conteúdo dos vídeos, ocorrerá um momento de discussão online individual e agendado posteriormente, via google meet.

**Análise do Histórico e do Currículo:** tem como objetivo verificar rendimento acadêmico do candidato através do exame do histórico escolar, onde serão atribuídas notas de 0 a 10, sendo proporcional ao maior índice de rendimento acadêmico entre os candidatos.

2ª ETAPA – **Entrevista** individual do candidato com a banca examinadora.

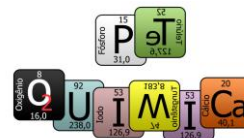
## 2.3 DATAS DA SELEÇÃO

A seleção deverá seguir o cronograma descrito na tabela abaixo:

Atividades	Data	Período	Local
01 Prova de Conhecimentos Gerais de Química	18/12	08:30 às 10:30h	Bloco 940 Sala 01



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS  
GRUPO PET – QUÍMICA



---

02	Discussão dos	21/12	A definir	Google Meet
	Seminários	22/12		
03	Entrevista	04/01	A definir	Google Meet
		a		
		06/01		

---

## 2.4 RESULTADOS

Durante o processo seletivo, será divulgado o Resultado Parcial, que classificará os candidatos para a 2º fase. Este será divulgado no dia 03/01. O Resultado Final será divulgado em reunião do PET no dia 07/01 nas redes sociais do grupo PET Química.

Fortaleza, 23 de novembro de 2020.

Grupo PET Química  
Universidade Federal do Ceará

Maria das Graças Gomes (Tutora)

---