

## Relato Conselho do CCNH

### Sessão Ordinária de 07 de novembro de 2022.

**Expediente:** Expansão da Vaga do Edital de Professor Adjunto 105/2019 área Química – subárea Inorgânica.

**Relator:** Juliana dos Santos de Souza

#### Contexto e Histórico:

Trata-se da solicitação de expansão de uma vaga de professor adjunto (área Química-subárea-Química Inorgânica), feita pela Coordenação do Curso de Bacharelado em Química.

Em abril de 2022 foi aprovada por unanimidade a publicação do Edital 105/2019 do concurso para contratação de um (1) Professor Adjunto na subárea de Química Inorgânica, na Sessão Ordinária nº 8 de 2019 do conselho do CCNH, sendo este realizado em abril de 2022. Como consta na Homologação do resultado (link) dois candidatos foram aprovados.

Em junho de 2022, em reunião da Coordenação do Bacharelado em Química, houve discussão a respeito do perfil de vaga de professor adjunto para próximas contratações, baseado em um estudo feito para tal fim que mostra as áreas onde há maior deficiência de número de docentes. Como resultado, foram escolhidos os perfis correspondentes às áreas de Química Analítica, Química Orgânica e Química Inorgânica. Com os perfis selecionados, o assunto foi encaminhado para discussão na reunião plenária do Bacharelado em Química, onde também foram apresentados dados sobre estas áreas, disciplinas e docentes alocados nelas. Na sequência, foi colocada em votação a forma como ocorreria a contratação em cada área, sendo que para o caso de Química Inorgânica, a opção de contratar o candidato aprovado no segundo lugar no Concurso obteve treze votos a favor, quatro contra e quatro abstenções.

Também foram realizadas discussões acerca da contratação do candidato aprovado em segundo lugar no conselho da Pós-Graduação de Ciência e Tecnologia Química. Os conselheiros chegaram à conclusão de que o perfil do candidato atente aos interesses do programa.

#### Avaliação:

Os documentos apresentados pela Coordenação do Bacharelado em Química mostram que a possibilidade de solicitar a expansão da vaga para contratação de um outro professor, no caso o segundo colocado no Concurso do 105/2019, foi analisada e discutida tanto pela coordenação de curso quanto pela plenária, mostrando a necessidade de contratação de um docente na subárea de Química Inorgânica.



Universidade Federal do ABC

Serviço Público Federal  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC  
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS

Relato Conselho do CCNH



Universidade Federal do ABC

**Conclusão:**

Com base no exposto esta relatoria é favorável a solicitação de expansão da vaga de professor adjunto na subárea Química Inorgânica, feita pela Coordenação do Curso de Bacharelado em Química.