



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO - PROEN**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS**  
**ELEIÇÃO PARA MEMBRO DE COLEGIADO DE CURSO**

**EDITAL N° 06, de 11 de novembro de 2020**

O presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Bioprocessos, da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, na forma em que dispõe o Art. 44 do Regimento Geral da UFSJ, a Resolução UFSJ/CONSU 012/1989, modificada pela Resolução UFSJ/CONSU 001/1993, e a Nota Técnica Reitoria 001/2011, faz saber a quantos o presente edital virem ou dele conhecimento tiverem que será realizada eleição para o preenchimento de **01 (uma)** vaga de **MEMBRO DOCENTE DO COLEGIADO** do Curso de Engenharia de Bioprocessos.

**1. DOS CANDIDATOS**

- 1.1. Poderão concorrer à eleição para **MEMBRO DOCENTE DO COLEGIADO DE CURSO**, mediante inscrição, os docentes:
  - a) da UFSJ integrantes da Carreira do Magistério Superior alocados no Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos, que congrega o maior número de disciplinas de formação profissional, e nos Departamentos de Engenharia Química (DEQUI), de Estatística, Física e Matemática (DEFIM), Departamento de Tecnologia e Engenharia Civil, Computação e Humanidades (DTECH), que contribuem para a composição curricular do curso; e
  - b) que estejam ministrando aula no Curso de **Engenharia de Bioprocessos** no semestre letivo atual (Ensino Remoto Emergencial) ou que a tenham ministrado no semestre letivo anterior.
- 1.2. Estão impedidos de se candidatar os docentes:
  - a) que não atendam aos requisitos mencionados no subitem 1.1 deste Edital;
  - b) contratados como professor visitante ou substituto;
  - c) voluntários;
  - d) que, por qualquer motivo, estejam impossibilitados de exercerem seus mandatos;
  - e) afastados em tempo integral ou cedidos a outras instituições.

**2. DAS INSCRIÇÕES**

- 2.1. Período: **11/11/2020 à 13/11/2020**
- 2.2. Local: **secintcoord@ufs.edu.br**
- 2.3. Horário: **18h do dia 11/11 às 23h59 do dia 13/11/2020**
- 2.4. A inscrição será considerada válida mediante o envio, no período estabelecido no subitem 2.1, pelo(a) interessado(a), de digitalização de uma declaração escrita e assinada (Anexo A deste Edital), de que é candidato(a) a **MEMBRO DOCENTE DO COLEGIADO** do **Curso de Engenharia de Bioprocessos**, além do atendimento às demais exigências do item 1 (um) do presente Edital.
- 2.5. É vedada a inscrição simultânea, de um(a) mesmo(a) candidato(a), à eleição em mais de um Colegiado de Curso.

**3. DOS ELEITORES**

- 3.1. Terão direito a votar, na data prevista neste Edital, mediante login e senha, os docentes do Quadro da Carreira do Magistério Superior da UFSJ:
  - a) Lotados no Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos, que congrega o maior número de disciplinas de formação profissional, desde que estejam ministrando aula no semestre atual (ensino remoto emergencial - ERE), mas não necessariamente no Curso de Engenharia de Bioprocessos;



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO - PROEN**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS**  
**ELEIÇÃO PARA MEMBRO DE COLEGIADO DE CURSO**

- b) Lotados em outros departamentos que contribuem para a composição curricular do curso, que estejam lecionando no Curso de Engenharia de Bioprocessos neste semestre letivo (ensino remoto emergencial) ou tenham-na ministrado no semestre letivo anterior.
- 3.2. Não terão direito a votar os docentes:
- a) visitantes, substitutos ou voluntários;
  - b) afastados, cedidos ou dispensados que não preencham os requisitos do subitem 3.1.

#### **4. DA VOTAÇÃO**

- 4.1. Data: **19/11/2020**.
- 4.2. Local: **eleicoes.ufsj.edu.br**
- 4.3. Horário: **09h às 22h**
- 4.4. Não haverá voto por procuração nem por correspondência.
- 4.5. A votação é secreta.

#### **5. DA APURAÇÃO**

- 5.1. A apuração dos resultados é pública, devendo realizar-se após o encerramento da votação.
- 5.2. Será considerado eleito o candidato que obtiver o maior número de votos.
- 5.3. Em caso de empate no resultado da apuração, será considerado eleito(a), sucessivamente, o(a) candidato(a):
  - a) de maior titulação;
  - b) mais antigo(a) na UFSJ;
  - c) de maior idade.
- 5.4. O resultado da apuração dos votos será enviado pela Coordenação de Tecnologia do NEAD/UFSJ, para o email institucional do departamento, logo após o término do período de votação. Deverá conter, junto ao resultado, a captura de tela do sistema de votação com a apuração.

#### **6. DOS RECURSOS**

- 6.1. Os atos praticados em desacordo com as normas presentes neste Edital, e que importarem em violação de direitos assegurados aos candidatos, serão susceptíveis de recurso ao presidente do Conselho Universitário.
- 6.2. O recurso de que trata o subitem 6.1 tem efeito devolutivo e deve ser interposto, formalmente, pelo(a) candidato(a), em até 48 (quarenta e oito) horas contadas da ocorrência do ato impugnado.

#### **7. DO MANDATO**

- 7.1. O mandato de **MEMBRO DOCENTE DO COLEGIADO DE CURSO** é de 02 (dois) anos, permitidas as reeleições.

Registre-se, publique-se e cumpra-se.

**Ouro Branco/MG, 11 de novembro de 2020.**

---

*Prof. Igor José Boggione Santos*  
*Presidente do Colegiado*  
*Curso de Engenharia de Bioprocessos*



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO - PROEN  
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS  
ELEIÇÃO PARA MEMBRO DE COLEGIADO DE CURSO**

## **Anexo A**

# DECLARAÇÃO

À Secretaria Integrada de Coordenadoria dos Cursos de Graduação da Universidade Federal de São João del-Rei/*Campus* Alto Paraopeba (UFSJ/CAP)

Eu, \_\_\_\_\_, lotado(a) no Departamento \_\_\_\_\_, matrícula SIAPE \_\_\_\_\_, professor(a) do curso de Engenharia de Bioprocessos da Universidade Federal de São João del-Rei/*Campus* Alto Paraopeba, venho por meio desta declaração me candidatar a vaga de MEMBRO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS da UFSJ/CAP.

Ouro Branco, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2020.

Atenciosamente,

---

NOME DO DOCENTE