

## **EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA MONITORIA DE MECÂNICA DOS FLUIDOS**

Os professores de Mecânica dos Fluidos da Escola de Ciências e Tecnologia, representados pela Profa. Dra. Camila Pacelly Brandão de Araújo, no uso de suas atribuições, tornam público o presente edital, que estabelece os critérios e procedimentos para seleção de bolsistas de monitoria para a Área de Mecânica dos Fluidos.

### **1. OBJETIVO DO PROGRAMA DE MONITORIA:**

São objetivos do Programa de Monitoria conforme RESOLUÇÃO No 221/2012-CONSEPE, de 24 de outubro de 2012:

- I - Contribuir para a melhoria do desempenho acadêmico dos cursos de Graduação;
- II - Contribuir para o processo de formação do discente;
- III - Incentivar no monitor o interesse pela carreira docente.

### **2. DAS ATRIBUIÇÕES DOS MONITORES:**

São atribuições do monitor conforme RESOLUÇÃO No 221/2012-CONSEPE, de 24 de outubro de 2012:

- I - Participar do planejamento do componente curricular relacionado ao projeto de ensino;
- II - Executar, sob a orientação do docente, as atividades pedagógicas previstas no projeto de ensino;
- III - Participar do Seminário de Iniciação à Docência;
- IV - Destinar parte de sua carga horária semanal para as atividades de atendimento aos alunos matriculados nos componentes curriculares previstos no projeto de ensino.

### **3. CRITÉRIOS PARA CANDIDATURA:**

Os discentes interessados em participar do processo seletivo de bolsista de monitoria para a área de Mecânica dos Fluidos devem atender aos seguintes pré-requisitos:

- a) ter feito inscrição no cadastro único no SIGAA;
- b) ser aluno regular de um curso de graduação da UFRN;
- c) ter sido aprovado no componente curricular ECT2413 – Mecânica dos Fluidos e/ou seus equivalentes (ECT1403 - DEM025 - CIV0313 - MEC0373 - DEQ0614);
- d) ter disponibilidade de pelo menos 20 horas semanais de dedicação ao projeto de ensino “Mecânica dos Fluidos – desafios educacionais e adaptação no pós pandemia” (Art. 12. da RESOLUÇÃO No 162/2018-CONSEPE, de 02 de outubro de 2018, que estabelece normas para os Programas e Projetos de Ensino da UFRN)

### **4. INSCRIÇÕES:**

As inscrições para a seleção de bolsistas de monitoria para a área de Mecânica dos Fluidos na modalidade voluntária estarão abertas a partir do dia 10 DE MARÇO DE 2023 até o dia 14 DE MARÇO DE

2023, através do SIGAA (Portal do Discente – Bolsas – Oportunidade de Bolsas)

#### **5. PROCESSO SELETIVO:**

A seleção será realizada em duas etapas, sendo a primeira uma prova escrita (ELIMINATÓRIA) com duração de 1h40 e a segunda, uma entrevista (CLASSIFICATÓRIA).

Na prova escrita serão avaliados conhecimentos teóricos e práticos dos candidatos, com relação ao domínio do conteúdo da componente curricular. Para a realização da prova, o candidato deverá estar munido de caneta esferográfica azul ou preta e CALCULADORA CIENTÍFICA e computador ou dispositivo de acesso à internet com disponibilidade de vídeo e áudio, para acessar a sala virtual (cujo link será disponibilizado para os candidatos).

Os candidatos que obtiverem nota maior ou igual a 7,0 passarão para a segunda etapa que consistirá em uma entrevista CLASSIFICATÓRIA.

A prova escrita será realizada no dia 16/03/2023 na sala virtual do Google Meet (cujo link será enviado aos inscritos no dia 15/03 para o e-mail cadastrado no SIGAA via sistema) no horário das 14:00 às 15:40.

A entrevista deverá ser realizada no dia 17/03/2023 em local e horário a ser divulgado aos aprovados na etapa escrita.

#### **6. DA NOTA FINAL CLASSIFICATÓRIA E DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

A prova escrita, de caráter eliminatório, será avaliada com nota de 0,00 (zero) a 10 (dez). Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem a nota igual ou superior a 7,0 (sete). Em caso de empate, o critério de desempate será a idade, dando-se preferência ao candidato de idade mais elevada. A nota da prova escrita será divulgada via SIGAA até o dia 01/12/2020, por ordem de classificação. A entrevista tem caráter classificatório.

#### **7. DAS VAGAS E VALIDADE DA SELEÇÃO**

São dispostas 06 vagas para bolsista voluntário. Esse processo seletivo tem validade de 1 (um) ano.

Natal, 10/03/2023