

**Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Centro de Ciências Naturais e Exatas
Unidade de Apoio Pedagógico**

Edital nº 02, de 03 de agosto de 2021

**EDITAL PARA SELEÇÃO DE TUTORES PARA CENTRAL DE TUTORIA DO
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS- CCNE**

1. DO OBJETIVO

- 1.1 O presente Edital tem por objetivo disciplinar a inscrição, a seleção e a classificação de estudante para participar como bolsista da Central de Tutoria do Centro de Ciências Naturais e Exatas.
- 1.2 A Central de Tutoria consiste num conjunto de atividades direcionadas para auxiliar os estudantes dos Cursos de Graduação do CCNE e dos demais centros no processo de aprendizagem. O atendimento na Central de Tutoria terá como objetivo desenvolver uma aprendizagem mais personalizada, monitorando e avaliando esse processo.
- 1.3 O(A) tutor(a) que atuar na Central de Tutoria terá como objetivo ajudar os colegas a avançarem na aprendizagem, desenvolvendo estratégias para minimizar as lacunas na formação anterior e atual desses estudantes.

2. DA BOLSA DE TUTORIA

- 2.1 A bolsa é destinada aos estudantes dos cursos de graduação e pós-graduação da Universidade Federal de Santa Maria que participarão como tutores dos componentes curriculares dos conteúdos de Química, Física, Matemática, Estatística e Geografia
- 2.2 Valor mensal da bolsa é de R\$ 250,00 (duzentos e cinquenta reais) para 8 horas semanais ou de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) para 20 horas semanais.

3. DOS REQUISITOS GERAIS PARA OS CANDIDATOS A BOLSA

- 3.1 O bolsista deverá estar devidamente matriculado em um dos cursos de graduação e/ou pós-graduação da UFSM.
- 3.2 Possuir disponibilidade para atender aos estudantes nas atividades de tutoria, de forma online, no período de 8 horas e de 20 horas semanais na Central de Tutoria, sem prejuízo às demais atividades acadêmicas.
- 3.3 O candidato deverá ter disponibilidade para desenvolver atividades em minicursos e oficinas, vinculados a sua área de formação, como também preparar materiais didáticos.
- 3.4 O candidato deverá ter boa comunicação, bom relacionamento com os estudantes e acesso a internet.
- 3.5 Para algumas vagas será necessário o preenchimento de requisitos específicos, conforme ANEXO II, além dos requisitos gerais.
- 3.6 Não poderão concorrer à bolsa os candidatos que já são beneficiários de qualquer outra bolsa institucional ou de iniciação científica/pós-graduação.
- 3.7 O tutor selecionado deverá ter conta corrente em seu nome e individual em qualquer banco.

4. DAS INSCRIÇÕES

- 4.1 As inscrições dos estudantes deverão ser realizadas no período de 04 de agosto até às 15h do dia 16 de agosto de 2021, exclusivamente pelo link:
<<https://forms.gle/SYdBdayLrpt8hxZU6>>, conforme cronograma (ANEXO I).

5. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

- 5.1 A seleção dos bolsistas será realizada pela Unidade de Apoio Pedagógico (UAP).
- 5.2 A classificação e seleção dos candidatos serão baseadas nos seguintes critérios:
 - Disponibilidade de horário para realização da tutoria, desempenho acadêmico, carga horária já cursada, boa comunicação, bom relacionamento interpessoal, pró-atividade, disciplina e pontualidade.
 - Acesso a internet para atendimentos online.
- 5.3 Os candidatos a tutores serão selecionados em duas etapas. A primeira etapa será análise da ficha de inscrição e do desempenho acadêmico e a segunda etapa uma entrevista individual ou coletiva, a ser comunicada via e-mail, conforme cronograma (ANEXO I).

6. DOS OBJETIVOS DA CENTRAL DE TUTORIA

- 6.1 Apoiar e auxiliar os colegas a avançarem na aprendizagem e caso for necessário, desenvolver estratégias para minimizar as lacunas na formação anterior desses estudantes.
- 6.2 Elaborar, juntamente com o(a) coordenador(a) da UAP e professor(a) responsável pela área, material didático complementar que favoreça a aprendizagem do estudante.
- 6.3 Auxiliar na preparação de minicursos, oficinas e outras atividades vinculadas à sua área de formação.

7. DAS ATRIBUIÇÕES E RESPONSABILIDADES DO BOLSISTA

- 7.1 Cumprir a carga horária de 8 horas ou de 20 horas semanais, podendo distribuí-las no período das 8h às 22h, de segunda a sexta-feira, conforme as vagas disponíveis (ANEXO II).
- 7.2 Acompanhar e auxiliar os estudantes nas atividades relacionadas às disciplinas vinculadas aos departamentos didáticos do CCNE, no formato remoto e, com o retorno das aulas presenciais, também de forma presencial.
- 7.3 Planejar as atividades e elaborar materiais didáticos que facilitem o aprendizado.
- 7.2 Buscar orientação da coordenadora da Unidade de Apoio Pedagógico ou professor(a) responsável pela área, sempre que for necessário.
- 7.3 Participar das atividades de formação relacionadas a Central de Tutoria.

8 DISPOSIÇÕES GERAIS

- 8.1 O tutor poderá ser desligado por solicitação do professor responsável pela área ou do responsável pela Unidade de Apoio Pedagógico.
- 8.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Unidade de Apoio Pedagógico e Direção do CCNE.

Rozieli Bovolini Silveira
Coordenadora da Unidade de Apoio Pedagógico- CCNE
Port.: 87.890/2018

ANEXO I- CRONOGRAMA

Etapas	Período
Lançamento do Edital	04/08/2021
Período para inscrições dos candidatos	04/08 até às 15h do dia 16/08
Avaliação dos candidatos	18/08/2021
Divulgação dos resultados	19/08/2021
Início das Atividades	A partir do 20/08/2021

ANEXO II- VAGAS DISPONÍVEIS

Cursos (graduação) Carga horária: 8 horas semanais	Vagas	Requisitos
Estatística	1 + CR	Apenas os requisitos gerais (Item 3 do edital)
Física	2 + CR	Apenas os requisitos gerais (Item 3 do edital)
Química	1 + CR	Além dos requisitos gerais (Item 3 do edital), o candidato deverá estar apto para realizar tutoria dos conteúdos de físico-química
Matemática	1 + CR	Apenas os requisitos gerais (Item 3 do edital)

Cursos (graduação ou pós-graduação) Carga horária: 20 horas semanais	Vagas	Requisitos específicos
Estatística	1 + CR	Além dos requisitos gerais (Item 3 do edital), o candidato deve estar matriculado no curso de Bacharelado em Estatística ou da Especialização em Estatística e Modelagem Quantitativa.
Matemática	1 + CR	Além dos requisitos gerais (Item 3 do edital), o candidato deve estar matriculado no curso de Graduação ou Pós-graduação em Matemática.
Física	1 + CR	Além dos requisitos gerais (Item 3 do edital), o candidato deve estar matriculado no Curso de Graduação ou Pós-graduação em Física
Geografia	2 + CR	Além dos requisitos gerais (Item 3 do edital), o candidato deve estar matriculado no curso de Graduação ou Pós-graduação em Geografia. 1 vaga será destinada ao acolhimento e a outra aos conteúdos específicos do curso.