



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO**

**UAST – Unidade Acadêmica de Serra Talhada**



**PROGRAMA DE TUTORIA DISCENTE**

Serra Talhada, 23 de agosto de 2024

**Edital de Seleção de Tutoria Discente 01/2024**

Estão abertas as inscrições para seleção de tutor discente da área de matemática, dando ênfase a matemática discreta.

As inscrições se realizarão no período de **26 de agosto a 02 de setembro de 2024**, o interessado deverá preencher formulário próprio e anexar os documentos requeridos e enviar para o e-mail da professora [fatima.cruz@ufrpe.br](mailto:fatima.cruz@ufrpe.br).

O número de vagas disponíveis está disposto no quadro abaixo bem como a modalidade da tutoria discente.

<b>Modalidade da Tutoria</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Vagas</b>
Remunerada	Matemática Discreta S	01
Voluntária	Matemática Discreta S	01

**1. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO:**

Somente poderão inscrever-se nos exames de seleção os candidatos que:

- (a) já tenham cursado a disciplina de **Matemática Discreta S** e obtido média igual ou superior a sete (7,0) na mesma;
- (b) Estiverem regularmente matriculados no período letivo;
- (c) Apresentem disponibilidade de horário compatível com as necessidades das atividades de tutoria.
- (d) Não possuam bolsa, de qualquer que seja o tipo, seja na UFRPE ou fora dela. Caso da modalidade remunerada.

**2. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO:**

(a) Requerimento de inscrição devidamente preenchido (FAC 09);

link [http://uast.ufrpe.br/tutoria\\_discente](http://uast.ufrpe.br/tutoria_discente);

(b) Número e Cópia do CPF;

(c) Número e Cópia do RG;

(d) Cópia do histórico escolar atualizado (SIGAA);

(e) Atestado de matrícula atualizado (SIGAA).

Enviar para o e-mail do professor [fatima.cruz@ufrpe.br](mailto:fatima.cruz@ufrpe.br), os documentos deverão estar no formato pdf em um único arquivo. Na ausência de um dos documentos acima, a inscrição não será homologada e o candidato será desclassificado.

### 3. **AVALIAÇÃO DOS CANDIDATOS:**

A seleção dos tutores se dará através de uma prova escrita com os candidatos sobre os assuntos da componente curricular da tutoria. A nota final (NF) da seleção será dada pela média aritmética das três notas a seguir:

(a) nota atribuída pelo professor responsável na prova escrita;

(b) média de conclusão (MC) do discente;

(c) nota do discente (NE) no componente curricular objeto da seleção.

Serão classificados os candidatos que obtiverem as duas maiores notas finais. Em caso de empate, a ordem de classificação priorizará o discente com maior (MC).

A prova escrita é eliminatória, sendo o candidato desclassificado com nota inferior a 7,0. O aluno aprovado será classificado pela nota final, preenchendo deste modo a vaga existente. A carga horária das atividades dos tutores discentes será de 20 horas semanais no turno a saber.

### 4. **CALENDÁRIO DE SELEÇÃO:**

<b>Etapa</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>
Inscrições	26.08.2024 - 02.09.2024	até às 12h00
Resultado das Inscrições Homologadas	02.09.2024	22h00

Prova escrita	05.09.2024	13h30 Sala à definir
Resultado	06.09.2024	

Para informações que não constam neste edital, sugerimos aos interessados consultar a Resolução CEPE/UFRPE N 526, de 21 de Outubro de 2022, disponível em: <http://www.uast.ufrpe.br/coger/resolucoes>.

*Maria de Fátima Cruz Tavares*

Profa. Maria de Fátima Cruz Tavares

SIAPÉ: 2022023

## **ANEXO: CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Divisibilidade, Álgebra de Boole, Indução, Relações de recorrência de primeira e segunda ordem.

### **Referência Bibliográfica**

MATEMÁTICA DISCRETA UMA INTRODUÇÃO; SCHEINERMAN, EDWARD R; ; SÃO PAULO 2011

MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA; MENEZES, PAULO B; ; ED PORTO ALEGRE BOOKMAN 2010

TEORIA E PROBLEMAS DE MATEMÁTICA DISCRETA; LIPSCHUTZ, SEYMOUR; ; 2 ED PORTO ALEGRE 2004