



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Ensino de Graduação
Coordenadoria de Educação a Distância

Campus Prof. João David Ferreira Lima – CEP 88040-900
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil | www.ead.ufsc.br / +55 (48) 3721-8325

EDITAL N° 002 /2009 /EaDMTM/UFSC PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS UAB/FNDE

A Coordenadora do curso de Licenciatura em Matemática na modalidade a distância, no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura das inscrições e as normas que regerão o processo seletivo para a contratação de BOLSISTAS que atuarão como TUTORES PRESENCIAIS ou TUTORES A DISTÂNCIA no curso de Licenciatura em Matemática na modalidade a distância da Universidade Aberta do Brasil - UAB, oferecidos pela Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC.

1. DA ESPECIFICAÇÃO

1.1. DO TUTOR A DISTÂNCIA

1.1.1. DO LOCAL DE ATUAÇÃO

O tutor a distância atuará no campus da UFSC, junto ao departamento ao qual o curso é vinculado.

1.1.2. DAS ATRIBUIÇÕES

O tutor a distância é o agente que faz a intermediação entre os estudantes e os professores, orientando os alunos, sanando suas dúvidas e acompanhando as atividades propostas por meio do Ambiente Virtual de Ensino e Aprendizagem (AVEA).

1.2 DO TUTOR PRESENCIAL

1.2.1. DO LOCAL DE ATUAÇÃO

O tutor presencial atuará no pólo de apoio presencial para o qual se inscreveu.

1.2.2. DAS ATRIBUIÇÕES

Caberá ao tutor presencial a orientação dos alunos em relação aos assuntos acadêmicos (matrículas, informações do curso, organização de grupos de estudos, controles acadêmicos, assistência no uso das tecnologias utilizadas) e aos conteúdos do curso e a realização de atividades docentes, quando for o caso.

2. DOS REQUISITOS

2.1. DO TUTOR PRESENCIAL

É requisito para o preenchimento das vagas **terem os candidatos curso superior completo em Matemática.**

2.2. DO TUTOR A DISTÂNCIA

São requisitos para o preenchimento das vagas:

Disciplina	Requisito
Álgebra II	Licenciatura matemática ou Bacharelado em
Álgebra Linear II	Licenciatura matemática ou Bacharelado em
Fundamentos de Matemática I	Licenciatura matemática ou Bacharelado em

Informática aplicada à aprendizagem matemática	Licenciatura ou Bacharelado em matemática
Educação e Sociedade	Licenciatura em Ciências Sociais ou em Pedagogia
Introdução a Educação a Distância	Licenciatura em: Letras ou Pedagogia ou História ou Geografia ou Matemática ou Física ou Biologia Experiência comprovada em EaD.

3. DAS VAGAS

3.1. TUTORIA PRESENCIAL

Pólo	Nº vagas
CRICIÚMA/SC	02
POUSO REDONDO/SC	02
SÃO LUIS/MA	01
TOTAL	05

3.2. TUTORIA A DISTÂNCIA

Disciplina	Nº vagas
Álgebra II	03
Álgebra Linear II	01
Fundamentos de Matemática I	02
Informática aplicada à aprendizagem matemática	02
Educação e Sociedade	01
Introdução a Educação a Distância	01
TOTAL	10

4. DA CARGA HORÁRIA E REMUNERAÇÃO

4.1 DA CARGA HORÁRIA

A carga-horária será de 20h semanais de trabalho presencial, estabelecidas conforme cronograma estabelecido pela coordenação do curso.

4.1.1. Será necessário, o tutor realizará atividades às sextas-feiras à noite e aos sábados.

4.2 DA REMUNERAÇÃO

4.2.1. O valor da bolsa FNDE para tutores a distância é de R\$ 600,00 (seiscentos reais) por mês.

4.2.2. O valor da bolsa FNDE para tutores presenciais é de R\$ 600,00 (seiscentos reais) por mês.

5. DAS INSCRIÇÕES

5.1. DA DATA

As inscrições deverão realizar-se no período compreendido entre os dias **07 de julho e 13 de julho de 2009**.

5.2. DO LOCAL

5.2.1. Os candidatos a tutores a distância efetuarão suas inscrições na secretaria do curso, na UFSC.

5.2.1.1. O endereço do local da inscrições é : Secretaria do curso de licenciatura em matemática a distância,.CFM. UFSC. Campus Universitário -Trindade. Florianópolis/SC. (48)3721-6539.

5.2.2. Os candidatos a tutores presenciais efetuarão suas inscrições nos pólos de apoio presencial, cujos endereços constam abaixo, ou na secretaria do curso, na UFSC, se assim preferirem.

5.2.2.1. Os endereços dos pólos para a realização das inscrições são:

Criciúma/ SC	Av. Universitária,345 – Bloco B, Bairro Universitário. Criciúma (48)3478-1248
Pouso Redondo/ SC	Av. 1 ^o de maio, s/n – Progresso – Pouso Redondo (47)3545-1936
São Luis/MA	Rua Portugal,199 – centro São Luis (98)3219-1496 (98)3266-4650

5.3. DA DOCUMENTAÇÃO

Os candidatos às vagas deverão apresentar no ato da inscrição:

- 5.3.1. Ficha de inscrição preenchida;
- 5.3.2. Curriculum Vitae ou currículo lattes;
- 5.3.3. Cópia do documento de identidade;
- 5.3.4. Histórico Escolar.

5.4. A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital, das quais não poderá alegar desconhecimento.

6. DA SELEÇÃO

6.1. DA TUTORIA PRESENCIAL

A seleção para os candidatos a tutores presenciais será realizada considerando o currículo e histórico escolar do candidato os quais serão pontuados em até 10 pontos, distribuídos do seguinte modo:

- 6.1.1. Experiência comprovada em Educação a distância – (0,25 por semestre – máximo 4) 1 ponto;
- 6.1.2. Especialização – 2 pontos;
- 6.1.3. Mestrado – 3 pontos;
- 6.1.4. Doutorado – 4 pontos;
- 6.1.5. Participação em cursos, congressos e seminários. (0,25 por evento – máximo 4) 1 ponto.
- 6.1.6. Média das notas de disciplinas envolvendo conteúdos de matemática (de 6 a 6,9 – 1 ponto; de 7 a 7,9 – 2 pontos; de 8 a 8,9 – 3 pontos; de 9 a 10 – 4 pontos)

6.2. DA TUTORIA A DISTÂNCIA

A seleção para os candidatos a tutores a distância será realizada considerando uma prova escrita, o currículo e o histórico do candidato, os quais serão pontuados em até 60 pontos, distribuídos do seguinte modo:

- 6.2.1. Experiência comprovada em Educação a distância – (0,25 por semestre – máximo 4) 1 ponto;
- 6.2.2. Especialização – 2 pontos;
- 6.2.3. Mestrado – 3 pontos;
- 6.2.4. Doutorado – 4 pontos;
- 6.2.5. Participação em cursos, congressos e seminários. (0,25 por evento – máximo 4) 1 ponto.

6.2.6. Média das notas de disciplinas envolvendo conteúdos de matemática (de 6 a 6,9 – 1 ponto; de 7 a 7,9 – 2 pontos; de 8 a 8,9 – 3 pontos; de 9 a 10 – 4 pontos)

6.2. No caso de pós-graduação, apenas o título de maior valor será pontuado.

6.2.8. Nota da prova

6.2.8.1. A prova será realizada no dia 15 de julho, no CFM – CCM1, das 14h às 16h.

6.2.8.2. Conteúdo da prova:

Disciplina	Conteúdo
Álgebra II	Anéis de polinômios. Noções de grupo. Grupos especiais. História da matemática relacionada com o conteúdo.
Álgebra Linear II	Produto interno. Operadores lineares. Autovalores e auto-vetores. Transformações multilineares: Formas bilineares e formas quadráticas
Fundamentos de Matemática I	Números naturais. Números inteiros. Números racionais. História relacionada com o conteúdo. Prática de ensino
Informática aplicada à aprendizagem matemática	Diferentes abordagens de uso das tecnologias na educação e seus aspectos políticos e sociais. Principais tipos de ferramentas.
Educação e Sociedade	O pensamento sociológico contemporâneo e a educação. Processos de socialização e educação escolar. Educação escolar e estrutura sócio-econômica da sociedade brasileira contemporânea. Atividades de prática de ensino.
Introdução a Educação a Distância	A modalidade de Educação a distância: histórico, características, definições, regulamentações. A educação a distância no Brasil. A mediação pedagógica na modalidade Educação a distância. Organização de situações de aprendizagem. Ambientes virtuais de Ensino-aprendizagem.

6.3. No caso de pós-graduação, apenas o título de maior valor será pontuado.

6.4. Serão selecionados para atuar como tutores os candidatos que: obtiverem o maior número de pontos cuja classificação final estiver dentro do limite de vagas de cada curso.

6.4.1. O candidato a tutor a distância que não obtiver no mínimo nota 6,0 na prova será eliminado.

6.4.2. Ocorrendo empate na pontuação, será dada preferência ao candidato com idade igual ou superior a 60 anos, conforme estabelece o art. 27, parágrafo único, da Lei n. 10.741, de 1º de outubro de 2003.

6.4.3. Na hipótese de não haver candidato na condição indicada no item 6.2.1, será dada preferência ao candidato que tiver a maior titulação.

6.4.4. Persistindo o empate, será escolhido o candidato que tiver mais tempo de experiência em Educação a Distância.

7. DA COMISSÃO EXAMINADORA

A comissão examinadora, que realizará a seleção do curso, será composta por professores designados através de portaria emitida pelo coordenador do respectivo curso.

8. DOS RESULTADOS

8.1. O resultado final será divulgado nos pólos e nos endereços eletrônicos www.ead.ufsc.br até o dia 23 de julho de 2009.

8.2. Caberá recurso quanto à pontuação atribuída ao candidato ou por razões de ilegalidade e de mérito.

8.2.1. O recurso deve ser interposto à **Coordenação do Curso de Matemática** na modalidade a Distância da UFSC, exclusivamente pelo candidato, no prazo de 24 horas a contar da publicação dos resultados.

8.2.2. Os recursos deverão:

- a) conter o nome e o número do CPF do candidato;
- b) ser fundamentados.

8.2.3. Os recursos deverão ser encaminhados à coordenação do curso de Matemática através do fax (48)37219688, até as 18h00min (horário oficial de Brasília) do dia 24 de julho de 2009, ou ser entregues na secretaria do curso.

8.2.4. Os recursos que não estiverem de acordo com o disposto no item 8.2.2 ou que forem apresentados fora do prazo estabelecido serão liminarmente indeferidos.

8.2.5. Os recursos serão apreciados pelas Comissões Examinadoras dos respectivos cursos.

9. DA CAPACITAÇÃO

9.1. A manutenção da vaga dos tutores aprovados está condicionada à obtenção de 75% de frequência no curso de capacitação de tutores.

9.2. O curso de capacitação de tutores será realizado em Florianópolis, em data e local que será oportunamente definida e divulgada no portal www.ead.ufsc.br.

Florianópolis, 06 de julho de 2009.



Neri Terezinha Both Carvalho
Coordenadora do Curso de Licenciatura em Matemática
na modalidade a distância