



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ANANINDEUA
**FACULDADE DE TECNOLOGIA EM
GEOPROCESSAMENTO**

EDITAL Nº 10, DE 30 DE SETEMBRO DE 2024

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSISTAS DO CURSO DE
ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA COMPUTACIONAL NO ENSINO BÁSICO-
UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL (UAB) – FUNÇÃO: TUTOR**

A Universidade Federal do Pará – UFPA, em parceria com o Programa Universidade Aberta do Brasil (UAB), instituído pelo Ministério da Educação (MEC), torna pública a abertura das inscrições para o processo seletivo simplificado para a função de tutor no Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico – Modalidade à distância, pertencente ao Programa Universidade Aberta do Brasil - UAB/UFPA, em atendimento à Portaria nº 102 de 10 de maio de 2019.

1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1. O Processo Seletivo Simplificado será regido por este Edital, seus anexos, eventuais retificações e/ou aditamentos, pela Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006, Portaria CAPES nº 183, de 21 de outubro de 2016 e Portaria CAPES nº 102, de 10 de maio de 2019.
2. Este Processo Seletivo Simplificado tem como objetivo selecionar profissionais de nível superior para desempenhar a função de tutor presencial para atuar no Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico – Modalidade a distância, do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB), no âmbito da Universidade Federal do Pará (UFPA).
3. Ao efetivar a inscrição, o candidato declara estar ciente do conteúdo deste Edital e acata na íntegra suas disposições. O candidato que, por qualquer motivo, deixar de atender às normas e recomendações estabelecidas neste edital será eliminado do processo de seleção.
4. O presente Processo Seletivo Simplificado terá validade de até 2 (dois) anos, a contar da data de publicação do resultado final, prorrogável por igual período caso haja interesse da instituição.

5. Toda a comunicação concernente ao presente processo seletivo se dará por meio do portal <https://www.aedi.ufpa.br/>, desobrigando a UFPA de fazê-lo por outros meios de comunicação.
6. Dúvidas e informações poderão ser encaminhadas para o e-mail: matematica.comput.ufpa.2024@gmail.com
7. Os casos omissos e as eventuais dúvidas referentes a este edital serão resolvidos e esclarecidos pela Comissão do Processo Seletivo.

2. DA BOLSA

- 2.1. O valor da bolsa é de R\$ 1.100,00 (Hum mil e cem reais).
- 2.2. Os tutores selecionados atuarão pelo Sistema UAB. O pagamento das bolsas será realizado diretamente pela CAPES, mediante solicitação emitida mensalmente pela Coordenação do Curso e enviada pela Coordenação Geral da UAB/UFPA à CAPES.
- 2.3. A Universidade Federal do Pará não se responsabilizará por atrasos e problemas de ordem técnica ou não pagamento relacionados aos depósitos de parcelas de bolsas na conta do tutor selecionado, que é de responsabilidade da CAPES.
- 2.4. De acordo com o Art. 5º da Portaria CAPES nº 183, de 21 de outubro de 2016, será vedado o pagamento de bolsas pelo Sistema UAB ao participante que possuir bolsas cujo pagamento tenha por base a Lei Nº 11.273/2006 ou com outras bolsas concedidas pela CAPES, pelo CNPq ou pelo FNDE, exceto quando expressamente admitido em regulamentação própria. É vedado ainda o recebimento de mais de uma bolsa do Sistema UAB referente ao mesmo mês, ainda que o bolsista tenha exercido mais de uma função no âmbito do sistema UAB.
- 2.5. O recebimento da bolsa não gera vínculo empregatício com a UFPA.

3. DAS ATRIBUIÇÕES

1. Conforme Termo de Compromisso do Bolsista que consta no anexo VII da Portaria nº 183, de 21/10/2016 CAPES, são atribuições do bolsista
 - 1.1. mediar a comunicação de conteúdos entre o professor e os discentes,
 - 1.2. acompanhar as atividades discentes, conforme o cronograma do curso,
 - 1.3. apoiar o professor da disciplina no desenvolvimento das atividades docentes,
 - 1.4. estabelecer contato permanente com os alunos e mediar as atividades discentes,
 - 1.5. colaborar com a coordenação do curso e com os docentes na avaliação dos estudantes,
 - 1.6. participar das atividades de capacitação e atualização promovidas pela Instituição de Ensino,

- 1.7. elaborar relatórios mensais de acompanhamento dos alunos e encaminhar à coordenadoria de tutoria,
 - 1.8. participar do processo de avaliação da disciplina sob orientação do professor responsável,
 - 1.9. manter regularidade de acesso ao Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) e dar retorno às solicitações dos cursistas no prazo máximo de 24 horas e
 - 1.10. apoiar operacionalmente a coordenação do curso nas atividades presenciais nos polos, em especial na aplicação de avaliações.
2. Os tutores deverão cumprir 20 (vinte) horas semanais, presencialmente, na sala de tutoria do polo ou no Ambiente Virtual de Aprendizagem, de acordo com cronograma estabelecido pela coordenação e professores.
 3. Os tutores deverão ter disponibilidade para participar de reuniões de planejamento, treinamento, estudo, orientação e acompanhamento das diretrizes do trabalho junto à coordenação do curso.
 4. O candidato que descumprir qualquer uma destas atribuições ou não cumprir os prazos estabelecidos pela coordenação do curso, após advertência, poderá ser desvinculado do programa a qualquer tempo, não fazendo jus aos pagamentos que estejam ligados às atividades não cumpridas.
 5. A cada fim de período letivo o tutor passará por processo de avaliação de desempenho sob a responsabilidade da coordenação do curso, podendo permanecer ou ser desvinculado da equipe de tutoria.
 6. O bolsista deverá comparecer ao instituto e/ou ao polo sempre que convocado pela coordenação do curso e/ou pela coordenação geral da UAB e/ou coordenação do polo UAB.

4. DOS PRÉ-REQUISITOS DO(A) CANDIDATO(A)

São condições para concorrer à função de tutor:

- 4.1. Ter formação superior conforme discriminado no **anexo II** deste edital. É necessária formação superior em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC para a homologação do nome do candidato, sob pena de eliminação neste certame,
- 4.2. Ter experiência de, no mínimo, 1 (um) ano no Magistério de Ensino Básico ou Superior, conforme Art. 4 da Portaria CAPES nº183 de 21 de outubro de 2016,
- 4.3. Ter conhecimento e habilidade na utilização da internet e de ferramentas tecnológicas da informação e de comunicação.

5. DAS VAGAS

5.1. Serão ofertadas 5 (cinco) vagas para tutor do Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico – conforme tabela abaixo.

- a. As vagas serão preenchidas segundo a ordem de classificação.
- b. Havendo um número de aprovados superior ao número de vagas de provimento imediato, tais candidatos formarão um cadastro de reserva obedecendo à ordem de classificação.
- c. As vagas estão distribuídas de acordo com a tabela a seguir:

Pol o	VAG A
ANANINDEUA	01
BREVES	01
DOM ELISEU	01
IGARAPÉ MIRI	01
JURUTI	01

6. DA INSCRIÇÃO E DA HOMOLOGAÇÃO

- a. O período das inscrições será do dia 03/10/2024 a 03/11/2024 até às 23h59min.
- b. As inscrições no processo seletivo serão gratuitas.
- c. O candidato deverá preencher o requerimento de inscrição (**Anexo I**), escolher o polo em que pretende atuar (**Anexo II**) (É obrigatório indicar no Anexo II o polo escolhido para inscrição, caso contrário o candidato não terá seu nome homologado) e encaminhá-lo para o e-mail matematica.comput.ufpa.2024@gmail.com
- d. juntamente com os seguintes documentos em um único arquivo PDF na ordem abaixo:
 - I. Anexo I preenchido, datado e assinado;
 - II. Anexo II preenchido e com a pontuação somada;
 - III. Currículo lattes e TODOS os comprovantes necessários para atestar as pontuações mencionadas nos **Anexo II e Anexo III** em PDF;
 - IV. Cópias de documentos de RG, CPF e documento comprobatório de residência (É obrigatório que o candidato tenha residência estabelecida na cidade do polo onde for escolher inscrição sob pena de não ser homologado por esta comissão);

V. Diploma do(s) curso(s) de graduação e certificado(s) de pós-graduação (se houver), emitidos por instituições reconhecidas pelo MEC (somente serão aceitas diplomações e certificações emitidas por instituições reconhecidas e autorizadas pelo MEC);

VI. Comprovante de experiência no Magistério de Ensino Básico ou Superior.

e. A homologação das inscrições do processo seletivo simplificado dar-se-á pela comissão do processo seletivo e será divulgada no endereço eletrônico <https://www.aedi.ufpa.br>

f. A omissão no envio de quaisquer um dos documentos solicitados nos subitens c. acarretará na eliminação do candidato que não terá seu nome homologado.

g. Os candidatos terão 2 (dois) dias úteis para manifestar recurso sobre a homologação das inscrições, a partir da data de publicação do resultado das inscrições homologadas no portal da AEDI.

7. DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

a. O processo seletivo simplificado será constituído das seguintes etapas:

b. (1) Da análise curricular:

i. A análise curricular será classificatória e será atribuída nota de 0 a 10 pontos;

ii. A análise curricular será realizada por meio do exame do Currículo Lattes devidamente acompanhado da documentação para atestar a pontuação do **Anexo II**;

iii. Só serão pontuados os itens devidamente comprovados na tabela;

iv. (2) Da entrevista:

i. A entrevista será classificatória e será atribuída nota de 0 a 10 pontos.

ii. A avaliação será realizada de acordo com os critérios contidos no **Anexo III** deste edital;

iii. O não comparecimento do candidato no horário e local, físico ou virtual, estabelecidos pelo coordenador do curso para a realização da entrevista implicará na sua eliminação.

d. A nota final dos candidatos será a média aritmética das notas obtidas nas etapas.

8. DO CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

a. A seleção dos candidatos a tutor, a fim de atuar no Curso de Especialização em Matemática Computacional na Educação Básica, da UFPA, seguirá conforme cronograma abaixo:

ATIVIDADE	DATA
Período das inscrições	03/10/2024 a 03/11/2024

Homologação das inscrições	06/11/2024
Recurso contra a homologação das inscrições	08/11/2024.
Entrevistas (via Google Meet)	12/11/2024
Resultado preliminar	14/11/2024
Recursos contra o resultado preliminar	19/11/2024
Resultado da análise de recursos	21/11/2024
Homologação e publicação do resultado final	22/11/2024

9. DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE

- a. Em caso de empates serão atribuídos os critérios abaixo relacionados na seguinte ordem:
 - i. Idade igual ou superior a 60 anos completos até o último dia de inscrição nesta Seleção, conforme o art. 27, parágrafo único da Lei nº10.741/2003 — Estatuto do Idoso;
 - ii. Maior pontuação no currículo;
 - iii. Maior pontuação na entrevista;
 - iv. Sorteio.

10. DA CLASSIFICAÇÃO E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- a. O resultado final da seleção será divulgado no site: <https://www.aedi.ufpa.br>.
- b. Os candidatos aprovados dentro do número de vagas deverão se dirigir à Coordenação do Curso de Especialização em Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente - UAB/UFPA- quando forem convocados, para apresentação da declaração de não acúmulo de bolsas e assinatura do termo de compromisso para cadastro junto ao Programa Universidade aberta do Brasil-UAB.
- c. Os candidatos aprovados e não classificados no total de vagas ofertadas, preenchidas pela ordem decrescente de classificação, constituirão cadastro de reserva, podendo ser posteriormente convocados para assumirem a função de tutores em caso de disponibilidade de vagas, desde que seja necessidade da coordenação do Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico– (EAD/UAB/CAPES).

11. DOS RECURSOS

- 11.1. Serão admitidos recursos contra o resultado da seleção apenas nas datas previstas no cronograma de acordo com o item 8.a.
- 11.2. Os recursos deverão ser encaminhados para o e-mail matematica.comput.ufpa.2024@gmail.com
- 11.3. informando no corpo texto o nome do candidato e apresentando as argumentações, nas datas dispostas no cronograma presente neste edital.

11.4. Todos os recursos serão analisados pela comissão do processo seletivo e os resultados dos recursos serão divulgadas no site: <https://www.aedi.ufpa.br>.

12. DA COMISSÃO DO PROCESSO SELETIVO

a. A comissão do processo seletivo será formada por 3 (três) membros docentes e/ou técnico-administrativos efetivos da UFPA, designados pela coordenação do Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico.

13. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

a. A UFPA não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica de computadores, de falhas de comunicação, de congestionamento de linha de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

b. A constatação de quaisquer irregularidades na documentação apresentada pelo candidato implicará sua desclassificação, a qualquer tempo, sem prejuízo das medidas legais cabíveis.

c. Os casos omissos serão examinados pela comissão de seleção.

d. A comissão do processo seletivo se extingue após o encerramento deste processo seletivo.

e. Para maiores esclarecimentos, o candidato poderá enviar mensagem para o e-mail: matematica.comput.ufpa.2024@gmail.com com o assunto "PROCESSO SELETIVO PARA TUTORIA".

Belém, 30 de Setembro de 2024.



Prof. Dr. Artur Vinícius Ferreira dos Santos

Coordenador do Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino

Básico

Portaria: 208-2024 - CANAN



ANEXO I

Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Campus Universitário de Ananindeua

REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO PARA PROCESSO SELETIVO DE TUTOR

FICHA DE INSCRIÇÃO							
Nome Completo:							
Nascimento :		Nacionalidade :		Naturalidade:		Sexo	
RG:		Data Exp.		Órgão Emissor:			
CPF:							
Endereço:				Bairro:		Cidade	
Estado:		CEP:		Complemento :			
Telefone:				E-mail:			

Venho requerer a inscrição no Processo Seletivo para **Tutor** com contratação por tempo determinado, em Regime de Trabalho de 20 horas, no Curso de Especialização em Matemática Computacional no Ensino Básico– Modalidade à Distância da Universidade Federal do Pará. Responsabilizo-me integralmente pelos dados desta ficha, à qual junto os documentos exigidos pelo Edital 10/2024.

Belém, ____ de _____ 2024.

Assinatura do(a) Candidato (a)

ANEXO II

TABELA DE PONTUAÇÃO PARA ANÁLISE DE CURRÍCULO

NOME DO CANDIDATO:				
POLO DE ATUAÇÃO ESCOLHIDO:				
Critérios	Comprovação	Pontuação	Pontuação Máxima	Pontuação obtida pelo candidato
ITEM A FORMAÇÃO				
Formação Obrigatória (eliminatório):	Graduação do ensino superior, concluída em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC.	0,0	0,0	
Formação Complementar: (classificatório)	Graduação em alguma Licenciatura concluída ou concluída, desde que, a partir do 4º semestre cursado.	0,5	0,5	
Titulação (considerar somente a maior pontuação)	Especialização em alguma área do Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente ou que tenha relação com Ciências Gerais ou da Terra e do Ambiente.	0,5	0,5	
	Mestrado em alguma área do Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente ou que tenha relação com Ciências Gerais ou da Terra e do Ambiente.	1,5	1,5	
	Doutorado em alguma área do Ensino de Ciências da Terra e do Ambiente ou que tenha relação com Ciências Gerais ou da Terra e do Ambiente.	2,5	2,5	
ITEM B EXPERIÊNCIA DOCENTE NO PERÍODO DE 2022 A 2023				

Educação básica	Atribuir 0,25 ponto/ semestre.	0,5	1,0	
Educação superior	Atribuir 0,5 ponto/semestre.	1,0	2,0	
ITEM C				
EXPERIÊNCIA NO ENSINO À DISTÂNCIA				
Em cursos na modalidade EaD(Somar a participação)	Docente	1,5	3,0	
	Tutor Presencial	1,0		
	Tutor à distância	0,5		
ITEM D				
OUTRAS ATIVIDADES				
Oficinas, minicursos de Ciências ou Tecnologias Digitais	Atribuir 0,15 ponto/ 10horas de atividade – máximo 100h)	0,15	3,0	
TOTAL DE PONTOS			10,0	

ANEXO III

TABELA DE PONTUAÇÃO DA ENTREVISTA

CRITÉRIO	PONTUAÇÃO
Conhecimento na área do curso	0 a 3 pontos
Conhecimento e experiência em tutoria	0 a 2 pontos
Comunicação interpessoal e traquejo	0 a 1 pontos
Conhecimentos de informática e ensino	0 a 2 pontos
Conhecimentos sobre educação à distância	0 a 2 pontos

TOTAL	10 Pontos
--------------	------------------
