



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 01 DE 21 DE JANEIRO DE 2025 - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA BOLSISTAS DO CURSO DE ENSINO SUPERIOR EM LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL (UAB) – FUNÇÃO: TUTOR

A Diretoria da Faculdade de Matemática – UFPA, do Instituto de Ciências Exatas e Naturais, na Universidade Federal do Pará – UFPA, no uso de suas atribuições legais, torna público a retificação do Edital nº 01, 21 de janeiro de 2025 - Processo Seletivo Simplificado para bolsistas do Curso de Ensino Superior em Licenciatura em Matemática do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB) – função: tutor, resolve:

Retificar o **ANEXO II - QUADRO DA DISCIPLINA – FORMAÇÃO**, do Edital de nº 01/2025, passando a constata a seguinte redação.

Onde se lê:

**ANEXO II
QUADRO DA DISCIPLINA**

Polos	Modalidade	Componente Curricular	Formação	Opção de vaga
Ananindeua	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Baião	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Bragança	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
		- Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Breves	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Bujaru	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()

		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Canaã dos Carajás	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Igarapé-Miri	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Jacundá	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Muaná	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Introdução a informática	Licenciatura em Matemática e áreas afins (Computação, estatística, Física, Engenharias)	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Salinópolis	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em Pedagogia	()
Belém	Distância	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()

Leia-se:

**ANEXO II
QUADRO DA DISCIPLINA**

Polos	Modalidade	Componente Curricular	Formação	Opção de vaga
Ananindeua	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()
Baião	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Bragança	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
		- Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()
Breves	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Bujaru	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Canaã dos Carajás	Presencial	- Instrumentação do Ensino da Matemática - Calculo diferencial e Integral - Introdução a Analise	Licenciatura em Matemática	()
		- Estágio Supervisionado III - Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Matemática	()
Igarapé-Miri	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()

Jacundá	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()
Muaná	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Introdução a informática	Licenciatura em Matemática e áreas afins (Computação, estatística, Física, Engenharias)	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()
Salinópolis	Presencial	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()
		- Fundamentos da Educação III - Fundamentos da Educação IV - Prática Pedagógica I - Prática Pedagógica II - Prática Pedagógica III	Licenciatura em pedagogia, matemática ou integrada	()
Belém	Distância	- Geometria I - Geometria II - Álgebra I - Álgebra II	Licenciatura em Matemática	()

Belém, 29 de janeiro de 2025.

Profa. Dra. Irene Castro Pereira
Coordenadora do Curso de Matemática UFPA
Portaria: 2879/2023