



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
CAMPUS CABO DE SANTO AGOSTINHO**

**EDITAL Nº 06/2022/DGCCSA/IPFE  
Preparatório para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Matemática em  
Rede Nacional (ENA/PROFMAT) 2022  
1ª RETIFICAÇÃO - EM 11/04/2021**

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* CABO DE SANTO AGOSTINHO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO, nomeado pela **Portaria nº 496/2020/GR/IPFE, de 30/04/2020**, publicada no D.O.U de 05/05/2020, seção 02, página 20, no uso de suas atribuições legais, faz saber que se encontram abertas as inscrições para participação na ação formativa denominada “**Preparatório para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (ENA/PROFMAT)**” a ser realizada em ambiente virtual. A formação é parte do Projeto de Extensão ENA-PROFMAT 2023.

## **1. DO PROJETO E DA ATIVIDADE DE EXTENSÃO**

1.1 A atividade proposta, na forma de curso de extensão, é o conjunto articulado de ações pedagógicas, de caráter teórico e/ou prático, presencial e/ou a distância, planejado e organizado de maneira sistemática.

## **2. DO TÍTULO DA FORMAÇÃO**

2.1 A ação formativa proposta por meio deste edital é denominada de: **Preparatório para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (ENA/PROFMAT)**.

## **3. DOS OBJETIVOS E JUSTIFICATIVAS**

3.1. Justificativa: O Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional – PROFMAT – é um programa de mestrado semipresencial na área de Matemática com oferta nacional. É formado por uma rede de Instituições de Ensino Superior, no contexto da Universidade Aberta do Brasil/Coordenação de Aperfeiçoamento Pessoal de Nível Superior (CAPES), e coordenado pela Sociedade Brasileira de Matemática (SBM), com apoio do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (IMPA). O PROFMAT visa atender, prioritariamente, professores de Matemática em exercício na Educação Básica, especialmente de escolas públicas, que busquem aprimoramento da formação profissional, com ênfase no domínio aprofundado de conteúdo matemático

relevante para sua docência.

3.2. Objetivos: O objetivo principal desse Curso de Extensão é fornecer, através de formações, capacitação aos professores de matemática básica das redes pública e privada da região, a fim de prestarem seleção para o Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (PROFMAT).

#### **4. ORGANIZAÇÃO DA ATIVIDADE**

4.1. O coordenador da atividade de extensão será o Prof<sup>o</sup> Carlos Cley Evangelista Ladislau (IFPE/Cabo de Santo Agostinho), que contará com a colaboração/participação dos servidores Bruno Pereira da Silva (IFPE/Caruaru), Dionísio Felipe dos Santos (IF Sertão PE), Eduardo Alexandre da Silva (IFPE/Abreu e Lima), Everton Henrique Cardoso de Lira (UFPE); Leonardo Ferreira Soares (IFPB); Leonardo Moura de Amorim (IFPE/Pesqueira), Raul Bueno Lins Campos (IFPE/Barreiros); Wagner Monte Raso Braga (IFMG) e Wagner Wilson Pereira de Carvalho (IFPE/Cabo de Santo Agostinho).

#### **5. DA CARGA HORÁRIA**

5.1. A carga horária da formação proposta pelo Curso de Extensão “ENA-PROFMAT 2022” é de **200 (duzentas horas)** horas de atividades divididas ao longo do ano de 2022.

#### **6. DAS VAGAS**

6.1 As vagas ofertadas neste edital para o “Preparatório para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (ENA/PROFMAT)” são destinadas a professores, no exercício da docência de Matemática das redes pública ou privada, portadores de diploma de curso de graduação reconhecido pelo Ministério da Educação, de qualquer localidade, interessados em se preparar para o ENA/PROFMAT.

6.2 A formação através do Curso de Extensão oferecerá um total de **600 (seiscentas)** vagas abertas ao público.

#### **7. DOS REQUISITOS**

7.1. Ser professor de matemática da rede pública ou privada, graduados em qualquer área, que esteja exercendo a docência em Matemática, desde que tenham acesso à internet e meios de comunicação via WEB.

#### **8. DAS INSCRIÇÕES**

8.1. As inscrições ocorrerão nos dias **07 a 11 de abril de 2022**, exclusivamente, por meio de formulário disponível no endereço eletrônico:  
[https://docs.google.com/forms/d/1HMOafE\\_Wh4VyxN7-GBLsESMqF-cdbx4EVjGgfdffu6E/edit?chromeless=1](https://docs.google.com/forms/d/1HMOafE_Wh4VyxN7-GBLsESMqF-cdbx4EVjGgfdffu6E/edit?chromeless=1)

8.1.1. O interessado deverá possuir realizar o preenchimento do formulário de inscrição, exclusivamente, por meio de e-mail (@gmail), uma vez que precisará do mesmo para acessar, em caso de aprovação, o ambiente virtual de estudos.

8.2. No ato de inscrição o candidato deverá preencher, obrigatoriamente, com seus dados pessoais e profissionais, não sendo possível o uso de documentos de familiares ou terceiros no preenchimento do cadastro.

## **9. DA SELEÇÃO**

9.1. A turma será composta pelos **600 (seiscentos) primeiros inscritos**.

9.2. Após o fechamento da turma, os inscritos e aprovados, além das vagas oferecidas, ficarão em lista de espera, conforme a ordem de seleção.

9.3. Para os candidatos selecionados será enviado um e-mail de confirmação **para o endereço eletrônico utilizado na inscrição (ver item 8.1.1)** para que seja confirmada a participação na formação oferecida por meio do Curso de Extensão. Caso não ocorra a validação, os candidatos em lista de espera poderão ser convocados.

## **10. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

10.1 O resultado do Processo Seletivo, será divulgado no sítio do IFPE, no dia **13 de abril de 2022**, pelo portal do *Campus Cabo de Santo Agostinho/IFPE*, disponível em <https://portal.ifpe.edu.br/campus/cabo>

## **11. DOS REMANEJAMENTOS**

11.1 Caso ocorra desistência ou cancelamento de matrícula, poderá ser remanejado(a) o(a) candidato(a) que estiver na lista de espera, rigorosamente de acordo com a ordem de seleção.

## **12. DAS AULAS**

12.1 As aulas da formação do Curso de Extensão terão início no dia **19 de abril de 2022** e ocorrerão até **13 de dezembro de 2022** em ambiente virtual usando a plataforma do Ambiente Virtual *Google Meet* ao longo do ano de 2022, conforme cronograma de planejamento no ANEXO I deste edital.

12.2. O horário das aulas remotas do curso de extensão será das **18h30min às 20h30min**, sempre às **terças-feiras e quintas-feiras**.

12.2 Os estudantes matriculados deverão seguir as regulamentações do ambiente virtual de aprendizagem definido, bem como às relacionadas ao IFPE.

### **13. DO DESLIGAMENTO**

13.1 Durante o curso, será avaliado o nível de interesse dos(as) estudantes, podendo ser desligados(as) aqueles(as) que não apresentarem grau de interesse compatível com os objetivos do curso.

13.2 Os critérios utilizados para avaliar o grau de interesse dos estudantes serão a assiduidade na plataforma, a participação, o compromisso nas ações, e o respeito aos professores e aos colegas cursistas.

13.3 O estudante terá sua matrícula cancelada se deixar de acessar as aulas em tempo hábil, sem justificativa legal, por 03 (três) vezes consecutivas e sua vaga será preenchida pelo primeiro candidato da lista de espera.

### **14. DA DISPOSIÇÕES FINAIS**

14.1 É de responsabilidade exclusiva do candidato acompanhar a publicação e a divulgação no endereço eletrônico <https://portal.ifpe.edu.br/campus/cabo> de todas as informações referentes ao Processo de Seleção.

14.2 A inscrição do candidato implica a tácita aceitação pelo mesmo das condições estabelecidas neste Edital, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

14.3 Os casos omissos serão resolvidos pela Direção-Geral do *Campus* Cabo de Santo Agostinho.

Cabo de Santo Agostinho, 11 de abril de 2022.

**DANIEL COSTA ASSUNÇÃO**

Diretor-Geral do *Campus* Cabo de Santo Agostinho

**RITA ROVAI CASTELLAM**

Chefe da Divisão de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão em exercício  
*Campus* Cabo de Santo Agostinho

**ANEXO I**  
**EDITAL Nº 06/2022/DGCCSA/IFPE**  
**Preparatório para o Exame Nacional de Acesso ao Mestrado Profissional em Matemática**  
**em Rede Nacional (ENA/PROFMAT) 2022**

## HORÁRIO DO PROJETO PARA O ENA/PROFMAT - 2023

ENA PROFMAT 2023		ABRIL												
		19/04 TERÇA	26/04 TERÇA	28/04 QUINTA										
18:30 - 19:30		CARLOS LADISLAU	LEONARDO SOARES	EDUARDO SILVA										
19:30 - 20:30		WAGNER BRAGA	BRUNO SILVA	LEONARDO MOURA										
		MAIO												
ENA PROFMAT 2023		03/05 TERÇA	05/05 QUINTA	10/05 TERÇA	12/05 QUINTA	17/05 TERÇA	19/05 QUINTA	24/05 TERÇA	26/05 QUINTA	31/05 TERÇA				
18:30-19:30		DIONÍSIO FELIPE	CARLOS LADISLAU	LEONARDO SOARES	LEONARDO MOURA	EDUARDO SILVA	DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO SOARES	EVERTON LIRA	EDUARDO SILVA				
19:30 - 20:30		EVERTON LIRA	WAGNER BRAGA	BRUNO SILVA	RAUL BUENO	EVERTON LIRA	CARLOS LADISLAU	WAGNER BRAGA	LEONARDO MOURA	BRUNO SILVA				
		JUNHO												
ENA PROFMAT 2023		02/06 QUINTA	07/06 TERÇA	09/06 QUINTA	14/06 TERÇA	16/06 QUINTA	21/06 TERÇA	23/06 QUINTA	28/06 TERÇA	30/06 QUINTA				
18:30 -19:30		DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO SOARES	LEONARDO MOURA	EDUARDO SILVA	RAUL BUENO	DIONÍSIO FELIPE	CARLOS LADISLAU	EDUARDO SILVA	LEONARDO MOURA				
19:30 - 20:30		RAUL BUENO	BRUNO SILVA	WAGNER BRAGA	EVERTON LIRA	CARLOS LADISLAU	LEONARDO SOARES	EVERTON LIRA	BRUNO SILVA	WAGNER BRAGA				
		JULHO												
ENA PROFMAT 2023		05/07 TERÇA	07/07 QUINTA FÉRIAS IFS	12/07 TERÇA FÉRIAS IFS	14/07 QUINTA FÉRIAS IFS	19/07 TERÇA FÉRIAS	21/07 QUINTA FÉRIAS	26/07 TERÇA FÉRIAS	28/07 QUINTA					
18:30 -19:30		LEONARDO SOARES	EDUARDO SILVA	BRUNO SILVA	DIONÍSIO FELIPE	FÉRIAS	FÉRIAS	FÉRIAS	FÉRIAS					
19:30 - 20:30		CARLOS LADISLAU	RAUL BUENO	WAGNER BRAGA	LEONARDO MOURA									
		AGOSTO												
ENA PROFMAT 2023		02/08 TERÇA FÉRIAS CAB/CAR	04/08 QUINTA FÉRIAS CAB/CAR	09/08 TERÇA	11/08 QUINTA	16/08 TERÇA	18/08 QUINTA	23/08 TERÇA	25/08 QUINTA	30/08 TERÇA				
18:30 - 19:30		EVERTON LIRA	LEONARDO MOURA	EDUARDO SILVA	DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO SOARES	LEONARDO MOURA	EVERTON LIRA	EDUARDO SILVA	LEONARDO SOARES				
19:30 - 20:30		WAGNER BRAGA	RAUL BUENO	BRUNO SILVA	CARLOS LADISLAU	EVERTON LIRA	RAUL BUENO	BRUNO SILVA	WAGNER BRAGA	BRUNO SILVA				
		SETEMBRO												
ENA PROFMAT 2023		01/09 QUINTA	06/09 TERÇA	08/09 QUINTA	13/09 TERÇA	15/09 QUINTA	20/09 TERÇA	22/09 QUINTA	27/09 TERÇA	29/09 QUINTA				
18:30 - 19:30		CARLOS LADISLAU	DIONÍSIO FELIPE	EDUARDO SILVA	LEONARDO SOARES	LEONARDO MOURA	DIONÍSIO FELIPE	EVERTON LIRA	LEONARDO SOARES	EDUARDO SILVA				
19:30 - 20:30		RAUL BUENO	WAGNER BRAGA	EVERTON LIRA	CARLOS LADISLAU	RAUL BUENO	BRUNO SILVA	WAGNER BRAGA	CARLOS LADISLAU	LEONARDO MOURA				
		OUTUBRO												
ENA PROFMAT 2023		04/10 TERÇA	06/10 QUINTA	11/10 TERÇA	13/10 QUINTA	18/10 TERÇA	20/10 QUINTA	25/10 TERÇA	27/10 QUINTA					
18:30 - 19:30		DIONÍSIO FELIPE	CARLOS LADISLAU	LEONARDO SOARES	EVERTON LIRA	EDUARDO SILVA	DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO SOARES	EDUARDO SILVA					
19:30 - 20:30		BRUNO SILVA	RAUL BUENO	WAGNER BRAGA	LEONARDO MOURA	BRUNO SILVA	RAUL BUENO	WAGNER BRAGA	LEONARDO MOURA					
		NOVEMBRO												
ENA PROFMAT 2023		01/11 TERÇA	03/11 QUINTA	08/11 TERÇA	10/11 QUINTA	17/11 QUINTA	22/11 TERÇA	24/11 QUINTA	29/11 TERÇA					
18:30 - 19:30		DIONÍSIO FELIPE	RAUL BUENO	EDUARDO SILVA	CARLOS LADISLAU	RAUL BUENO	CARLOS LADISLAU	DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO SOARES					
19:30 - 20:30		BRUNO SILVA	EVERTON LIRA	LEONARDO SOARES	EVERTON LIRA	LEONARDO MOURA	BRUNO SILVA	RAUL BUENO	WAGNER BRAGA					
		DEZEMBRO												
ENA PROFMAT 2023		01/12 QUINTA	06/12 TERÇA	08/12 QUINTA	13/12 TERÇA									
18:30 - 19:30		EDUARDO SILVA	DIONÍSIO FELIPE	LEONARDO MOURA	DIONÍSIO FELIPE									
19:30 - 20:30		RAUL BUENO	WAGNER BRAGA	EVERTON LIRA	CARLOS LADISLAU									