

EDITAL DE MATRÍCULA 2026.1

ESTUDANTE REGULAR

Versão 2 atualizada em 13/02/2026

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica informa os procedimentos de matrícula para os estudantes regulares no período letivo de 2026.1.

I. Procedimento:

1. A matrícula dos estudantes regulares será realizada no sistema SIGA A, no período de **02 a 06 de março de 2026 (até às 17h)**. Para aqueles que necessitarem de modificação de matrícula, a rematrícula será nos dias **09 e 10 de março de 2026**.
2. Antes de realizar a inscrição nas disciplinas, **os estudantes deverão procurar seus respectivos orientadores** para decidirem quais componentes curriculares eletivos deverão cursar neste semestre. Após a efetivação da matrícula no sistema, a coordenação fará a homologação.
3. O quadro de disciplinas obrigatórias e eletivas, e seus respectivos horários, está disponível no item III deste edital.
4. Em conformidade com o Regimento do EDUMATEC, dentre as disciplinas eletivas, o estudante do curso de Mestrado deverá privilegiar os **Seminários** e os estudantes de Doutorado, deverão privilegiar os **Seminários Avançados de Pesquisa - SAP**, os quais permitem o acompanhamento contínuo de suas dissertações e teses pelos docentes da linha à qual é vinculado. A **lista com os nomes dos estudantes** e as **respectivas turmas** de Seminários e Seminários Avançados está disponível nos itens IV e V deste edital. Cada estudante deverá identificar sua turma correspondente e solicitar matrícula de acordo, **mesmo que o docente da turma não seja seu orientador**. As inscrições em turmas diferentes das indicadas no edital não serão aceitas.

4. Os estudantes que trancaram matrícula deverão solicitar a criação da turma de Seminários referente ao seu período letivo por e-mail.
5. Os estudantes que solicitaram **prorrogação para a defesa** de dissertação ou tese deverão realizar matrícula, obrigatoriamente, no componente **EMT895 - Atividade de Orientação Individual**.
6. Os estudantes que irão realizar **exame de qualificação** durante o semestre 2026.1 deverão realizar matrícula no componente **EMT897 - Exame de Qualificação – Doutorado** ou **EMT896 - Exame de Qualificação – Mestrado**.
7. Os estudantes que irão defender durante o semestre 2026.1 deverão realizar matrícula no componente **EMT899 - Atividade de Conclusão de Curso – Doutorado** ou **EMT898 - Atividade de Conclusão de Curso – Mestrado**.
8. As atividades do período letivo 2026.1 iniciarão no dia **16 de março de 2026** e serão encerradas em **30 de junho de 2026**.
9. As aulas de Seminários e Seminários Avançados - SAP, serão ofertadas no **formato híbrido**, conforme acordado com os professores de cada linha de pesquisa, após a matrícula.
10. Caso o estudante queira realizar matrícula em **disciplinas de outros cursos de Pós-Graduação da UFPE**, deverá procurar a coordenação do curso desejado para saber os procedimentos/prazos específicos dos outros programas. **Estas matrículas são realizadas pelo estudante no SIGAA** e deverão ser aprovadas pelos orientadores dos estudantes e pelas coordenações dos programas envolvidos.
11. Atenção estudantes com ingresso nos cursos de **Mestrado** em 2026.1:
No ato de **confirmação de matrícula**, aqueles candidatos classificados com **inscrição condicionada** deverão enviar à secretaria do Programa, através do email edumatec@ufpe.br:

- ☐ ou **Diploma de Graduação** (Os diplomas dos Cursos de Graduação e Mestrado obtidos no estrangeiro deverão ser apresentados com autenticação do Consulado do Brasil no país onde ele foi emitido ou Apostila de Haia, no caso de países signatários da Convenção da Apostila de Haia. A exigência deste item é dispensada para diplomas obtidos na França, para os quais não é necessária nenhuma autenticação);
- ☐ ou **comprovante de solicitação de Diploma de Graduação**;
- ☐ ou **Declaração de Conclusão do curso de graduação**, expedida pela coordenação do curso informando que todos os requisitos para a solicitação de diploma de grau foram cumpridos;

12. Atenção: os estudantes com ingresso nos cursos de **Doutorado** em 2026.1:

No ato de **confirmação de matrícula**, aqueles candidatos classificados com **inscrição condicionada** deverão apresentar e deverão enviar à secretaria do Programa, através do email edumatec@ufpe.br:

- ☐ ou **Diploma de Mestrado**; (Os diplomas dos Cursos de Graduação e Mestrado obtidos no estrangeiro deverão ser apresentados com autenticação do Consulado do Brasil no país onde ele foi emitido ou Apostila de Haia, no caso de países signatários da Convenção da Apostila de Haia. A exigência deste item é dispensada para diplomas obtidos na França, para os quais não é necessária nenhuma autenticação);
- ☐ ou **comprovante de solicitação de Diploma de Mestrado**;
- ☐ ou **Declaração de Conclusão de Mestrado**, expedida pela coordenação do curso informando que todos os requisitos para a solicitação de diploma de grau foram cumpridos.

13. Os ingressantes das turmas 2026.1 de Mestrado e Doutorado que não têm acesso ao SIGAA, deverão criar um usuário e senha, para que possam realizar a matrícula. Instruções em: <https://youtu.be/CkXjo37OGeQ>

14. Após criar usuário no SIGAA os **ingressantes 2026.1** criarão o **UFPE ID (email ufpe.br)**, caso não tenham, e o informarão à Secretaria. Através dele os estudantes se

comunicam com o programa e acessam o *Google Classroom*, onde se encontra a **Secretaria Virtual do EDUMATEC**, onde há caixas de envio de documentos, além de regulamentos, formulários, divulgações, instruções diversas. Além disso, o UFPE ID é usado para acessar as salas de aula virtuais das disciplinas que tiverem atividades híbridas. Há [instruções disponíveis](#).

II. CRONOGRAMA DE MATRÍCULA

DATA	AÇÃO
02 a 06 de março de 2026 (até 17h)	Matrícula online: realizada pelos estudantes de mestrado e doutorado no SIGAA. A coordenação deverá ir cancelando as matrículas à medida que as solicitações forem chegando pelo SIGAA.
09 e 10 de março de 2026	Rematrícula online, no SIGAA: (i) para estudantes de mestrado e doutorado que queiram incluir componentes não requisitados no período da matrícula; (ii) para estudantes retardatários no período de matrícula.
09 de março de 2026	Início das aulas presenciais

Importante: Qualquer dificuldade ou impedimento em realizar a matrícula ou a rematrícula deve ser **imediatamente informada pelo estudante**, por e-mail edumatec@ufpe.br, à secretaria do EDUMATEC, para as providências cabíveis.

III. QUADRO DE DISCIPLINAS 2026.1

Atenção: seguir estritamente as orientações de matrícula em suas devidas turmas de acordo com o seu nível de curso no EDUMATEC (Mestrado/Doutorado ou linha de pesquisa)

Dia	08h – 12h	14h – 18h
Segunda-feira		Seminários 1 e Seminários 3 (Mestrado) 15hs Seminários Avançados 1, 3, 5 e 7 (Doutorado) 15hs
Terça-feira		<p>EMT910 - Epistemologia e Educação Matemática - 60h Profs. Franck Bellemain e Sérgio Abranches</p> <p>(apenas doutorado)</p> <p>Turma 1: Alunos das linhas de Processos e DDM.</p> <p>Turma 2: Alunos da linha de Educação Tecnológica</p> <p>EMT952 - Tópicos em Tecnologias Educacionais 2 - Autobiografias e Cinema - 60hs (Profs. Thelma Panerai, Ana Beatriz e José Maria Ribeiro) Turma 1: Mestrado; Turma 2: Doutorado Turma 3: Mestrado ou Doutorado (Disciplina em formato híbrido com participação de docentes estrangeiros) (Terão início às 13h30min, devido ao fuso-horário)</p>
Quarta-feira	<p>EMT952 - Tópicos em Tecnologias Educacionais 2: Educação Digital, Educação Matemática e BNCC. (Híbrido) (60h)</p> <p>(Profas. Gilda Guimarães, Patrícia Smith e, Ana Beatriz Gomes)</p> <p>Turma 1: Mestrado /Turma 2: Doutorado</p>	<p>EMT901 – Metodologia da Pesquisa Educacional - 60h (Profs. Marcelo Sabbatini e Carlos Eduardo F. Monteiro) Turma 1: Mestrado Turma 2: Doutorado</p>
Quinta-feira		<p>EMT952 - Tópicos em Tecnologias Educacionais 2 - Autobiografias e Cinema - 60hs (Profs. Thelma Panerai, Ana Beatriz e José Maria Ribeiro) Turma 1: Mestrado; Turma 2: Doutorado Turma 3: Mestrado ou Doutorado (Disciplina em formato híbrido com participação de docentes estrangeiros) (Terão início às 13h30min, devido ao fuso-horário)</p>
Sexta-feira		<p>EMT950 - Tópicos em Didática da Matemática -: Educação Matemática e Formação de Professores (30h) (Profas. Iranete de Souza Lima (Doutorado) e Maria Carolina M. Magnus)</p> <p>Turma 1: Doutorado / Turma 2: Mestrado</p>

IV. LISTA DE ALUNOS E AS RESPECTIVAS TURMAS DE SEMINÁRIOS PARA MATRÍCULA – MESTRADO

INGRESSO 2025.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 1	Patrícia	Israel dos Santos Silva Monteiro; Marluce Celina de Santana Lima; Regina Cristina de Albuquerque Silva
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 2	Liliane Carvalho	Dayza Tavares Bezerra de Santana; Luiz Batista de Oliveira Neto; Thomas Frutuoso Alves
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 3	Paula Baltar	Henrique Alexandre da Silva; Jéssica Lima Avelino da Silva; Luciano José da Silva; Rádja Ribeiro da Silva
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 4	Liliane Carvalho	Lilia Silva Santos; Janaíres Kelly da Silva
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 5	Carlos Eduardo	Maria Ramalha dos Santos; Mírian Fran Santos Bezerra
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 6	Gilda	Emmily Gomes de Almeida
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 7	Jaqueline	Weydson Bruno Barbosa de Lima
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 8	Rosinalda Teles	Alzeni Araújo dos Santos; Emerson José Pereira Santos
EMT 926 - SEMINÁRIOS 3	Turma 9	Marilene	Maria Izabel da Silva Bezerra; Robson Muniz Ferreira

INGRESSO 2026.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT924 - Seminários 1	Turma 1	Franck	Eliane do Carmo Dias; Moisés Coelho da Silva
EMT924 - Seminários 1	Turma 2	Rosinalda Teles	Elisangela Fernanda Bezerra Vasconcelos
EMT924 - Seminários 1	Turma 3	Katia Maria de Medeiros	Kalina Gislaine Gouveia de Araujo
EMT924 - Seminários 1	Turma 4	Marilene	Marcos Douglas Medeiros de Holanda
EMT924 - Seminários 1	Turma 5	Iranete	Maria Luiza Anselmo da Silva Nascimento
EMT924 - Seminários 1	Turma 6	Paula Baltar	Mariana Karoline Lemos da Silva
EMT924 - Seminários 1	Turma 7	Valdir	Rebeca Claudia Ramos Santos
EMT924 - Seminários 1	Turma 8	Jadilson	Venancio Matos de Souza
EMT924 - Seminários 1	Turma 9	Marcelo Sabbatini	Alexandre Cipriano da Silva; Marcela Fernanda Rodrigues Alves; Maria Beatriz Fernandes Leandro
EMT924 - Seminários 1	Turma 10	Patrícia	Eva Regina Ribeiro Rodrigues; Kathisshaline Fazane dos Santos
EMT924 - Seminários 1	Turma 11	Raphael	Juliane Firmino de Oliveira; Vanessa Cristina de Araujo Pereira

EMT924 - Seminários 1	Turma 12	Thelma Panerai	José Carlos da Silva Junior
EMT924 - Seminários 1	Turma 13	Caio Túlio	Raphaela Vitória dos Santos Ramos Nogueira
EMT924 - Seminários 1	Turma 14	Andiara	Tainá Pereira dos Santos
EMT924 - Seminários 1	Turma 15	Carlos Eduardo	Anny Gabrielly Gomes da Silva
EMT924 - Seminários 1	Turma 16	Liliane Carvalho	Emilly Camilly de Aguiar Pereira Silva
EMT924 - Seminários 1	Turma 17	Cristiane Rocha	Henrique Bernardino das Chagas
EMT924 - Seminários 1	Turma 18	Juliana	José Menezes da Silva Filho; Maria Luiza Souza Silvestre Barbosa
EMT924 - Seminários 1	Turma 19	Ana Selva	Maria Eduarda Coutinho Oliveira Santos
EMT924 - Seminários 1	Turma 20	Gilda	Paulo Sérgio do Nascimento
EMT924 - Seminários 1	Turma 21	Jaqueline	Victor Louis Rosa de Souza

Ingresso 2024.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT927 Seminários 4	Turma 1	Marcelo Sabbatini	Estefane Domingos de Souza

V. LISTA DE ALUNOS E AS RESPECTIVAS TURMAS DE SEMINÁRIOS AVANÇADOS DE PESQUISA PARA MATRÍCULA – DOUTORADO

INGRESSO 2022.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT942 – SAP 8	Turma 1	Patrícia Smith Cavalcante	Sara Rosa Piedade Costa Valente

INGRESSO 2023.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT941 – SAP 7	Turma 5	Ana Beatriz Gomes	Marina Jacinto da Silva Oliveira; Jefte Fernando de Amorim Barbosa
EMT941 – SAP 7	Turma 3	Andiara	Jéssica Maria Oliveira
EMT941 – SAP 7	Turma 7	Carlos Eduardo Ferreira Monteiro	Taianá Silva Pinheiro; Maria Gabriela de Figueiredo Furtado
EMT941 – SAP 7	Turma 9	Carlos Eduardo Ferreira Monteiro	José Vitor Ramos
EMT941 – SAP 7	Turma 6	Cristine Martins Gomes de Gusmão	Neferson Barbosa da Silva Ramos
EMT941 – SAP 7	Turma 8	Franck	Jhonatan de Holanda Cavalcanti
EMT941 – SAP 7	Turma 1	Gilda	Marcilia Elane do Nascimento Pontes; Caio Sergio Oliveira Xavier; Izabela Cristina Bezerra da Silva

EMT941 – SAP 7 Turma 4 Iranete Rosana Maria da Silva

EMT941 – SAP 7 Turma 2 Jaqueline Anderson Rodrigo Oliveira da Silva

INGRESSO 2024.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT939 – SAP 5	Turma 8	Ana Beatriz Gomes	José Mário de Mendonça Lemos
EMT939 – SAP 5	Turma 3	Andiara	Thiago Nunes de Barros Santos; Anderson Silva Gusmão
EMT939 – SAP 5	Turma 4	Cristine Martins Gomes de Gusmão	Katia Maria Tavares da Silva
EMT939 – SAP 5	Turma 5	Franck	Hugo Gustavo de Lira Gomes
EMT939 – SAP 5	Turma 10	Iranete	Erivelton Nascimento de Souza
EMT939 – SAP 5	Turma 1	Jadilson Ramos de Almeida	Luan Danilo Silva dos Santos; Simone Rodrigues dos Santos Vilaça; Luciano Moreira da Silva Junior
EMT939 – SAP 5	Turma 2	Katia Maria de Medeiros	Diana França Costa da Silva; Anderson de Araújo Nascimento

EMT939 – SAP 5	Turma 7	Paula Baltar	Gleicy Kelly de Barros Luz; Gabryella Vasconcelos da Silva
EMT939 – SAP 5	Turma 6	Thelma Panerai	Yasmim Conceição do Nascimento Silva

INGRESSO 2025.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT937 – SAP 3	Turma 1	Marcelo Sabbatini	Amanda Valeria Silva; Danúbia Charlene da Silva Pontes Ribeiro; Helton Danilo Rocha dos Santos
EMT937 – SAP 3	Turma 2	Patricia Smith	Anarita de Souza Salvador; Rosimere Pereira de Medeiros Santos
EMT937 – SAP 3	Turma 3	Thelma Panerai	Priscilla da Silva Dutra; Érica Edmajan de Abreu
EMT937 – SAP 3	Turma 4	Iranete	Edson Carlos Sobra de Sousa; Emilly Joyce Alcântara da Silva; Lucivanio José da Silva
EMT937 – SAP 3	Turma 5	Carlos Eduardo Monteiro	Jaíne Macêdo Ferreira; Kaiomarcos Luciano Santos Ferreira; Thaís Emanuela de Oliveira Veríssimo
EMT937 – SAP 3	Turma 6	Liliane Carvalho	Maria Jose Almeida do Nascimento; Thatiany Rodrigues Ferreira
EMT937 – SAP 3	Turma 7	Jaqueline	Thaize de Lima da Silva; Fred Charles Alves de Brito

EMT937 – SAP 3 Turma 8 Rosinalda Teles Danielle Avanço Vega

Ingresso 2026.1

Disciplina	Turma	Docente	Estudantes
EMT935 - SAP 1	Turma 1	Katia Maria de Medeiros	Alessandra da Silva Ferreira
EMT935 - SAP 1	Turma 2	Paula Baltar	Mateus de Moura Maciel
EMT935 - SAP 1	Turma 3	Rosinalda Teles	Pedro Janu Valentim
EMT935 - SAP 1	Turma 4	Thelma Panerai	Ana Cláudia Lins Borges; Danilo David de Lima Silva; Mariana Pessoa Coelho
EMT935 - SAP 1	Turma 5	Marcelo Sabbatini	David Barreto de Oliveira Roberto Basilio
EMT935 - SAP 1	Turma 6	Juliana Azevedo	Valéria Fagundes Maria Caroline Mariana Pessoa

Recife, 13 de fevereiro de 2026.

Marcelo Sabbatini
Coordenador do Edumatec