

## EDITAL N° 007/2026 – PFI

Considerando a Resolução nº 007/2025-CEP que trata do regulamento da Pós-Graduação na UEM;

Considerando a Resolução nº 103/2025-CI/CCE que trata do regulamento do Programa de Pós-Graduação em Física na UEM;

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA, DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, no uso de suas atribuições, torna público a abertura das inscrições no período de **13 de fevereiro até as 23h59min do dia 04 de março de 2026** para o processo de seleção de **Aluno Não Regular** em nível de Mestrado, para o 1º semestre de 2026.

### **1. DAS DISCIPLINAS DISPONÍVEIS**

DISCIPLINA	PROFESSOR
DFI4024 – SEMINÁRIOS I	VITOR SANTAELLA ZANUTO
DFI4031 – MECÂNICA QUÂNTICA I	HAROLDO VALENTIN RIBEIRO
DFI5034 – MECÂNICA ESTATÍSTICA	ERVIN KAMINSKI LENZI

### **2. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**2.1** – Aluno não-regular é aquele matriculado em uma ou mais disciplinas, mas sem qualquer outro tipo de vínculo com o Programa e que ao final tem direito ao histórico escolar emitido pela DAA;

**2.2** – Alunos não diplomados cursando o último ano de graduação na UEM podem se inscrever neste edital;

### **3. DAS INSCRIÇÕES**

**3.1** – Os documentos necessários para a inscrição são:

- I) Requerimento de matrícula (formulário online: <https://forms.gle/s4Nd1pGim6yGntTm8>) onde deverão ser anexados em PDF os seguintes documentos:
  - a) Ficha de inscrição (Sgipos: <https://www.npd.uem.br/sgipos/>);
  - b) Diploma da Graduação ou documentos equivalentes (declaração de conclusão de curso emitido pela DAA/UEM para alunos no último ano de graduação na UEM);
  - c) Documento pessoal: RG e CPF ou Carteira de Motorista;
  - d) Certidão de Nascimento ou de Casamento.

4. O início das aulas será 09 de março de 2026;
5. Em anexo a este Edital se encontra o horário da aula.

Maringá, 13 de fevereiro de 2026.

*Vitor Santaella Zanuto*  
Prof. Dr. Vitor Santaella Zanuto,  
**Coordenador.**



**ANEXO I – EDITAL N° 007/2026-PFI**

**HORÁRIO DE AULAS - PFI**  
**1º semestre de 2026 (09/03 a 26/06)**

H	HORA/AULA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
01	07:45-08:35	DFI4031 MECÂNICA QUÂNTICA I		DFI4031 MECÂNICA QUÂNTICA I		
02	08:35-09:25	G56 - 21		G56 - 21		
03	09:40-10:30	DFI5034 MECÂNICA ESTATÍSTICA	DFI4024 SEMINÁRIOS I	DFI5034 MECÂNICA ESTATÍSTICA		
04	10:30-11:20	G56 - 21	G56 - 21	G56 - 21		
06	13:30-14:20					
07	14:20-15:10					
08	15:30-16:20					
09	16:20-17:10					

**DISCIPLINAS DO 1º SEMESTRE DE 2026:**

DISCIPLINA	CÓDIGO	CRÉDITO	PROFESSOR(A) DOUTOR(A)	PERÍODO DA DISCIPLINA
SEMINÁRIOS I	DFI4024	02	Vitor Santaella Zanuto	09/03 a 26/06
MECÂNICA QUÂNTICA I	DFI4031	04	Haroldo V. Ribeiro	09/03 a 26/06
MECÂNICA ESTATÍSTICA	DFI5034	04	Ervin Kaminski Lenzi	09/03 a 26/06

**OBS.:** As disciplinas serão ministradas se atingir o número mínimo (7) de alunos(as) matriculados e podem sofrer alterações de horários.