



Universidade Estadual de Maringá

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



EDITAL Nº 01/2022 - PEN

CERTIDÃO

Certificamos que o presente documento foi afixado no local de costume nesta Instituição, no dia 18/01/2022.

Vinicus Kimura Mesquita de Souza

Abre seleção para participantes do PET/Física.

A PRÓ-REITORA DE ENSINO da Universidade Estadual de Maringá, no uso das atribuições e considerando:

O contido no Manual de Orientações Básicas do Programa de Educação Tutorial–PET;

A Portaria n.º 976, de 27 de julho de 2010, do Ministério da Educação, republicada no D.O.U em 31 de outubro de 2013.

TORNA PÚBLICO:

A abertura de seleção de alunos para o Programa de Educação Tutorial, do Grupo de Física (PET/Física), da Universidade Estadual de Maringá.

1. Poderá se inscrever no processo seletivo do grupo PET-FÍSICA, o aluno que atender aos seguintes requisitos:

1.1. Alunos matriculados regularmente como estudantes do curso de Licenciatura e Bacharelado em Física da Universidade Estadual de Maringá.

1.2. Apresentar bom desempenho acadêmico.

1.3. Ter disponibilidade para dedicar 20 horas semanais às atividades do programa.

2.DAS INSCRIÇÕES:

2.1. Os interessados devem fazer a inscrição preenchendo o formulário pelo Google Forms por meio do link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfUPM1rifbf6rFVcXr3Adu68qTkdBwEBX-5iR7-wRVnBQe0Zw/viewform>, que será disponibilizado pelo grupo PETFÍSICA em plataformas digitais (redes e mídias digitais) do Grupo PET-Física, no período de **19 de janeiro de 2022 à 04 de fevereiro de 2022**. Deverão anexar os seguintes documentos no momento da inscrição, em formato PDF:

2.2. *Curriculum vitae* com foto, ou *curriculum* do sistema lattes com foto;

2.3. Histórico escolar resumido, impresso pelo Menu do Aluno do site (Sisav) da UEM ou; se ingressante, histórico escolar do Ensino Médio;

2.4. Fotocópias dos documentos de identificação pessoal: RG, CPF e Registro Acadêmico-RA.

3.DAS ETAPAS DA SELEÇÃO

3.1. Análise do currículo e histórico escolar dos candidatos;

3.2. Entrevista individuais: a ser realizada pela plataforma Google Meet no dia **10 de fevereiro de 2022**. O (a) candidato (a) deve se certificar do horário da entrevista, por ordem alfabética de nomes, que será divulgado nas redes/mídias sociais do Grupo PET-Física e que também receberá via e-mail.



Universidade Estadual de Maringá

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



3.DA CLASSIFICAÇÃO

A nota final do candidato será calculada por meio da média aritmética entre as avaliações. A ausência do (a) candidato(a) na entrevista acarretará em sua desclassificação. Alunos bolsistas dos programas PIBIC, PIBID e outros programas da Capes não poderão, caso sejam selecionados para o PET, acumular bolsas, devendo assim declinar de uma delas.

4.DO RESULTADO

O resultado final da seleção será publicado no dia **11 de fevereiro de 2022** em Edital pela Pró-Reitoria de Ensino e também divulgado pelo PET-Física em suas redes/mídias sociais.

Maringá, 18 de janeiro de 2022.

Profª Drª Alexandra de Oliveira Abdala Cousin
Pró-Reitora de Ensino



Universidade Estadual de Maringá

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



ANEXO I

Pontuação para análise do *Curriculum Vitae* (pontuação máxima 10,0 pontos)

1. Cursos fora da UEM (limite 1,5 ponto)	0,3 ponto por curso
2. Língua estrangeira (limite 2,0 pontos)	0,5 ponto por período estudado
3. Participação em eventos do PET/Têxtil (limite 1,5 ponto)	0,5 ponto por evento
4. Participação em cursos de extensão UEM, não relacionados ao item 1 (limite 0,9 ponto)	0,3 ponto por curso
5. Participação em projeto de pesquisa UEM, ou qualquer outro projeto durante o ensino médio (limite 2,0 pontos)	0,5 ponto por projeto
6. Participação e/ou apresentação de comunicações em congressos, simpósios, seminários e eventos congêneres (limite 1,0 ponto)	0,5 ponto por participação
7. Publicação de artigo científico (limite 1,1 pontos)	1,1 pontos por artigo



Universidade Estadual de Maringá

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



ANEXO II

Pontuação para análise do Histórico (*pontuação máxima 10,0 pontos*)

1. Média aritmética menor igual a 6,0	6,0 pontos
2. Média aritmética de 6,1 a 7,0	7,0 pontos
3. Média aritmética de 7,1 a 8,0	8,0 pontos
4. Média aritmética de 8,1 a 9,0	9,0 pontos
5. Média aritmética acima de 9,0	10,0 pontos