

Universidade Estadual de Maringá Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



EDITAL Nº 053/2017 - PEN

CERTIDÃO
Certificamos que o presente documento foi afixado no local de costume nesta Instituição, no dia 21/06/2017.

Marce Aurélio de Oliveira

Abre seleção para participantes do PET/Engenharia Têxtil - UEM.

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 Engenharia Têxtil (PET/Engenharia Têxtil), da Universidade Estadual de Maringá.

- 1. Poderão candidatar-se ao grupo PET, os alunos que atenderem aos seguintes requisitos:
- 1.1. Estar regularmente matriculado a partir da 2ª série do curso de Engenharia Têxtil:
- 1.2. Não ser bolsista de qualquer outro programa, a partir da data de ingresso como bolsista no PET;
- 1.3. Não possuir vínculo empregatício após o início das atividades como bolsista do PET/Engenharia Têxtil;
- 1.4. Apresentar bom rendimento acadêmico de acordo com os parâmetros fixados pelo colegiado máximo de ensino de graduação da IES; e
- 1.5. Ter disponibilidade para dedicar vinte horas semanais às atividades do PET/Engenharia Têxtil.
- 2. O estudante candidato deve estar ciente, ainda, das atribuições do aluno bolsista estabelecidas no artigo 18 das já citadas portarias:
 - I participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
 - II zelar pela qualidade acadêmica do grupo PET;
- III participar durante a sua permanência no PET em atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- IV contribuir com o processo de formação de toda comunidade acadêmica da IES;
 - V cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso.



Universidade Estadual de Maringá



Continuação Edital 053/2017-PEN

Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino

3. O ingresso ao PET/Engenharia Têxtil será por processo seletivo, preenchido por acadêmicos do curso de Engenharia Têxtil / CRG, em ordem de classificação.

4. Das vagas:

- 4.1 As vagas serão preenchidas conforme disponibilidade, em ordem de classificação, para ocupar vagas para bolsistas e não bolsistas, aos acadêmicos de Engenharia Têxtil, preenchidas da maior, para a menor nota de classificação final do processo seletivo.
- 5. Os interessados deverão fazer a inscrição em requerimento disponível na secretaria do Departamento de Engenharia Têxtil DET (Bloco V03), das 08h30min às 11h20min, das 14h00min às 17h20min, e das 19h30min às 22h, dirigida à Pró-Reitoria de Ensino PEN, no período de 27 de junho a 4 de julho de 2017, anexando os seguintes documentos:
 - 5.1 Curriculum Vitae com foto;
 - 5.2 Histórico acadêmico resumido, acessado e impresso pelo Menu do aluno em www.daa.uem.br;
 - 5.3 Fotocópias dos Certificados (cursos, estágios e outros), constantes do Curriculum Vitae;
 - 5.4 Horário acadêmico atualizado;
- 5.5 Fotocópias dos documentos de identificação pessoal: RG, CPF e RA. Parágrafo único O resultado da homologação dos inscritos ocorrerá no dia 07/07/2017, em Edital publicado pela Comissão de Seleção, no Mural PET/Engenharia Têxtil, do Bloco V02-CRG.
 - 6. Critérios e calendário de seleção:
 - 6.1 Análise do currículo, conforme Anexo I;
 - 6.2 Histórico acadêmico, conforme Anexo II;
 - 6.3 Vivência: os candidatos participaram das reuniões semanais do grupo PET, com o intuito de obter uma experiência de convivência com o mesmo e a familiarização com as atividades desenvolvidas ou em planejamento. Esta etapa será realizada no Bloco V03-CRG, sala 14, dias 10/07/2017 e 17/07/2017, das 17hs às 18hs.

Universidade Estadual de Maringá Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino





Continuação Edital 053/2017-PEN

- 6.4 Redação, a ser realizada no Bloco V03-CRG, sala 14, dia 18/07/2017, das 18h às 19h20min;
- 6.5 Dinâmica de grupo, a ser realizada no Bloco V03-CRG, sala 14, dia 20/07/2017, das 18h às 19h20min;
- 6.6 Entrevistas individuais, em ordem alfabética, com duração máxima de 10 minutos por candidato, sobre seu interesse, disponibilidades de horário na participação no Grupo PET/Engenharia Têxtil e questionamentos prévios sobre o Manual de Orientações Básicas do Tutorial/PET, disponível Programa de Educação http://portal.mec.gov.br/pet/manual-deorientacoes, a serem realizadas no Bloco V03-CRG, sala 14, no dia 21/07/2017, das 18h às 19h20min.

Parágrafo único: a ausência do candidato em qualquer uma das etapas do processo de seleção acarretará em sua desclassificação.

7. Cada candidato será pontuado de 0,0 a 10,0 pontos, de acordo com cada item do Critério de Seleção (Item 6, Anexos I e II), e sua classificação será por meio de média aritmética simples.

Parágrafo único: candidatos com nota final inferior a 6,0 (seis vírgula zero) serão desclassificados.

- 8. O resultado final da seleção será publicado em Edital pela Pró-Reitoria de Ensino PEN.
- 9. Este Edital terá validade de 1 (um) ano, a partir de sua publicação. PUBLIQUE-SE.

Maringá, 6 de junho de 2017.

Pró-Reitora de Ensino



Universidade Estadual de Maringá Reitoria: Pró-Reitoria de Ensino



Continuação Edital 053/2017-PEN

ANEXO I

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

	ornadas para artanes de carriedam vidas (portadagas titalanta tejo penter)			
1.	Curso na área de informática (limite 1,5 ponto)	0,3 ponto por curso		
2.	Língua estrangeira (limite 2,0 pontos)	1,0 ponto por idioma		
3.	Participação ao em eventos do PET/Engenharia Têxtil (limite 1,5 ponto)	0,5 ponto por evento		
4.	Participação em cursos de extensão, não relacionados ao item 3 (limite 0,9 ponto)	0,3 ponto por curso		
5.	Participação em projeto de pesquisa (limite 2,0 pontos)	1,0 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.	Publica ao de artigo o científico (limite 1,1 pontos)	1,1 pontos por artigo		

ANEXO II

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

1. Média aritmética abaixo de 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 9,1	10,0 pontos