



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTU SENSU EM GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS

EDITAL Nº 006/2018/PGMP – INGRESSO 2019

Processo seletivo para seleção de candidatos às vagas do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Genética e Melhoramento de Plantas para o curso de mestrado acadêmico com ingresso previsto para o primeiro período letivo de 2019

1. Preâmbulo

1.1 A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas (PGMP), no uso de suas atribuições legais, torna pública e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas do curso de Mestrado Acadêmico em Genética e Melhoramento de Plantas em conformidade com o Regimento do Programa e da legislação pertinente.

1.2 O edital foi aprovado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas (PGMP), em 6 de agosto de 2018.

1.3. Informações sobre o curso

1.3.1 O Programa de Pós-Graduação “Stricto Sensu” em Genética e Melhoramento de Plantas em nível de mestrado, foi recomendado pela CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior e aprovado na UNEMAT em 10 de novembro de 2011. Com nota 4.

1.3.2 O Programa de Pós-graduação “Stricto Sensu” em Genética e Melhoramento de Plantas tem por objetivo a formação de recursos humanos para o exercício de atividades de magistério superior, pesquisa e desenvolvimento, com o aprofundamento do conhecimento em Genética e Melhoramento de Plantas, em nível de Mestrado.

1.3.3 O programa será realizado nos Campi de Alta Floresta, Sinop, Cáceres e Tangará da Serra. As disciplinas serão oferecidas em módulos quinzenais, sendo que o período de execução ocorrerá de maneira sequencial, ou seja, não haverá sobreposição de módulos. As disciplinas serão ofertadas nos Campi de Alta Floresta, Sinop, Cáceres, Tangará da Serra e Nova Xavantina.

1.3.4 – O PGMP possui Área de Concentração em Melhoramento Genético Vegetal com duas linhas de pesquisa 1) Melhoramento Genético de Plantas e 2) Biotecnologia e Recursos Genéticos Vegetais, em conformidade com as exigências do Regulamento desse programa.

2. Das Inscrições

2.1 Poderão se inscrever para seleção, candidatos munidos de diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso ou declaração de provável formando, expedida pela instituição de formação, nas áreas de agronomia, biologia, engenharia florestal e áreas afins.

2.1.1 Candidatos portadores de diploma obtido em universidade estrangeira deverão submetê-lo ao conselho de curso, o qual julgará sua equivalência a um dos cursos superiores nacionais referidos no parágrafo anterior.

2.2 Os candidatos devem ter condições de dedicação em tempo integral ao programa, conforme declaração (www.unemat.br/prppg/pgmp).

2.3 As inscrições deverão ser realizadas através de formulário disponível no sítio do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas (www.unemat.br/prppg/pgmp).

2.4 No formulário de inscrição o candidato deverá escolher a linha de pesquisa do programa a qual ele concorrerá com os demais candidatos. Dentro da linha de pesquisa escolhida, o candidato deverá ainda numerar, em ordem de prioridade, os orientadores de seu interesse (www.unemat.br/prppg/pgmp).

2.5 O candidato deverá encaminhar o formulário de inscrição preenchido e toda a documentação digitalizado em documento único para o seguinte email: pgmp@unemat.br respeitando o último dia de inscrição.

2.6 Calendário:

- Período de inscrição: 03/09/2018 a 29/10/2018;

- Homologação das inscrições: 09/11/2018



- Prazo para recurso contra homologação: Até 48 horas após a publicação das homologações - Resultado de recursos contra homologação: 14/11/2018
 - Divulgação do resultado preliminar da 1ª fase da seleção – avaliação de curriculum: 22/11/2018;
 - Prazo para recurso contra resultado preliminar da 1ª fase da seleção: Até 48 horas após a publicação do resultado;
 - Resultado final da 1ª fase da seleção pós-recursos – resposta aos recursos: 26/11/2018;
 - Divulgação do resultado preliminar da 2ª fase da seleção – avaliação do pré-projeto: 30/11/2018;
 - Prazo para recurso contra resultado 2ª fase: Até 48 horas após a publicação do resultado (3 a 4 /12/2018);
 - Resultado final da 2ª fase da seleção pós-recursos – resposta aos recursos: 07/12/2018;
 - Resultado preliminar final: 10/12/2018
 - Prazo de recurso do resultado preliminar final (11 e 12/12/2018): Até 48 horas após a publicação do resultado;
 - Resultado Final: 13/12/2018;
 - Prazo para recurso do resultado final (14 e 16/12/2018): Até 48 horas após a publicação;
 - Resultado final pós recurso: 17/12/2018
 - Matrículas 2019/01: 28/01/2019 a 06/02/2019
- 2.7 Inscrições com documentações incompletas serão indeferidas.

3. Documentos para Inscrição

- 3.1- Requerimento de inscrição (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp);
- 3.2- Cópia do diploma de curso superior com duração plena ou documento equivalente (atestado de conclusão de curso, ou declaração de provável formando expedida pela instituição de formação);
- 3.3- Histórico escolar do curso superior;
- 3.4- Curriculum lattes (plataforma lattes CNPq, <http://lattes.cnpq.br>) devidamente comprovado conforme Anexo I. **Outro modelo não será aceito e o candidato será desclassificado;**
- 3.5- Declaração de dedicação exclusiva ao programa (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp);
- 3.6- Duas cartas de referência (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp) subscritas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais (encaminhamento à Coordenação do Programa). Pelo menos uma das cartas deve ser do orientador de Iniciação Científica, ou de Monografia, ou de outro tipo de orientação.
- 3.7- Uma foto 3x4;
- 3.8- Cópia da carteira de identidade e do CPF;
- 3.9- Cópia do título de eleitor, com quitação;
- 3.10- Cópia do certificado de quitação de serviço militar (sexo masculino);
- 3.11- Barema (anexo I) preenchido pelo candidato;
- 3.12- Pré-projeto na área escolhida preenchido (Anexo II)

4. Do processo de seleção

- 4.1 Serão disponibilizadas **09 vagas** na linha de pesquisa: **Melhoramento Genético Vegetal** e **06 vagas** para a linha de pesquisa: **Biotecnologia e Recursos Genéticos Vegetais** distribuídas entre os professores conforme o Quadro 1 e realização de cadastro de reserva para as duas linhas de pesquisa do programa. As vagas existentes serão preenchidas com os candidatos classificados no processo de seleção para cada orientador dentro da linha de pesquisa. As vagas ofertadas não implicam em necessidade de preenchimento das mesmas, com base nos critérios de seleção para aprovação.
- 4.1.1- O cadastro de reserva será utilizado para o preenchimento de vagas remanescentes após a confirmação de matrícula dos candidatos aprovados.
- 4.2- A seleção ocorrerá em duas etapas. Na primeira etapa os candidatos avaliados mediante análise de currículo com base nos itens do Anexo I. Todas as informações do currículo deverão ser comprovadas. Os documentos comprobatórios do currículo deverão estar na ordem do Anexo I. Os candidatos que obtiverem pontuação menor que 50 pontos nesta etapa serão reprovados. A avaliação dos candidatos nesta etapa será realizada pela comissão de seleção formada por dois docentes e um discente, indicados pelo conselho do programa.



4.2.1 Na segunda etapa ocorrerá a avaliação do pré-projeto pelo futuro orientador. O pré-projeto receberá pontuação de 0 a 100 pontos. A pontuação final do candidato será mediante a soma dos pontos da etapa 1 (análise de currículo) e da etapa 2 (avaliação do pré-projeto).

4.2.2 No máximo 30% do total de vagas requeridas ao PGMP, poderão ser preenchidas por estudantes não graduados em agronomia, biologia e engenharia florestal.

4.3 As vagas serão preenchidas pelos candidatos habilitados para cada orientador, com as maiores pontuações finais, até o número limite das vagas existentes para o orientador dentro de cada linha de pesquisa.

4.3.1 Em caso de empate na classificação final do processo seletivo, terá como critério de desempate entre os candidatos a obtenção da maior nota respectivamente:

- a) Histórico escolar;
- b) Artigos publicados;
- c) Iniciação científica;
- d) Persistindo o empate será aprovado o candidato de maior idade.

4.4 Divulgação do resultado:

4.4.1 O resultado será divulgado a partir de **13 de dezembro de 2018** no sítio eletrônico do programa www.unemat.br/prppg/pgmp, ou através da Secretaria do Programa, no endereço: UNEMAT - Universidade do Estado de Mato Grosso, Campus Universitário de Alta Floresta, Mato Grosso, Brasil. Rod. MT 208, KM 143, S/N - Jardim Tropical CEP: 78.580-000 Caixa Postal 324 Alta Floresta – MT Fone: (66) 3521-0132. E-mail: pgmp@unemat.br.

4.4.2 É de inteira responsabilidade do interessado o acompanhamento diário das informações sobre o processo de seleção.

4.4.3 Os candidatos terão 2 (dois) dias úteis, a contar da data de publicação do resultado, para recorrer de acordo o calendário 2.7 Os candidatos deverão comparecer a secretaria do programa das 14:00 a 18:00 horas. Os mesmos deverão trazer uma solicitação escrita e assinada. Quaisquer casos omissos serão apreciados e decididos pelo Conselho do PGMP.

4.5- Quadro de Vagas

Quadro 01. Linhas de pesquisa, número de vagas e área de atuação dos docentes pertencentes ao Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas.

Linha de Pesquisa	Número de Vagas	Área de Atuação	Orientador
Biotecnologia e recursos genéticos vegetais	01	Cultura de Tecidos e Recursos Genéticos Vegetais	Profa. Maurecilne Lemes da Silva Carvalho
	01	Estrutura e Variabilidade Genética de Plantas por meio de Marcadores Moleculares	Profa. Ana Aparecida Bandini Rossi
	01	Biologia Reprodutiva de Angiospermas	Profa. Celice Alexandre Silva
	01	Produção E Tecnologia de Sementes	Prof. Petterson Baptista da Luz
	01	Citogenética, Experimentação e Melhoramento Vegetal	Prof. Sergio Alessandro Machado Souza
	01	Citogenética Vegetal	Profa. Isane Vera Karsburg
	01	Melhoramento Genético Vegetal de Espécies Anuais	Prof. Marco Antonio Aparecido Barelli



Melhoramento Genético Vegetal	01	Melhoramento Genético de Plantas	Profa. Leonarda Grillo Neves
	02	Melhoramento Genético Vegetal, Etnobotânica, Recursos Genéticos e Agrobiodiversidade	Profa. Eulália Soler Sobreira Hoogerheide
	01	Melhoramento Vegetal visando Resistência a Doenças e Genômica	Prof. Thiago Alexandre Santana Gilio
	02	Melhoramento Genético Vegetal e Genética Quantitativa	Prof. José Angelo Nogueira de Menezes Junior
	01	Melhoramento Genético Vegetal e Estatística Experimental	Prof. Flávio Dessaune Tardin
	01	Fitopatologia	Profa. Dejanira Vieira de Araújo

5. Da Matrícula

5.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas, nos dias **28/01 a 06/02/2019 (das 07h30min às 11h00min)**.

5.2 O candidato que apresentar declaração de provável formando no ato da inscrição do processo seletivo, deverá obrigatoriamente apresentar no ato da matrícula a cópia autenticada do diploma ou atestado de conclusão do curso de graduação, bem como documentos pessoais pré-estabelecidos (Anexo III). O aluno que realizar a matrícula, munido do atestado de conclusão de curso de graduação deverá entregar o diploma no prazo máximo de **06 (seis) meses**.

5.3 No ato da matrícula o aluno deverá encaminhar toda a documentação (conforme Anexo III) através dos Correios (SEDEX) ou entregar na secretaria do programa, respeitando o último dia de matrícula como data limite de postagem (endereçar para: **UNEMAT - Universidade do Estado de Mato Grosso, PGMP – Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas, Campus Universitário de Alta Floresta, Mato Grosso, Brasil. Rod. MT 208, KM 143, S/N - Jardim Tropical CEP: 78.580-000 Caixa Postal 324 Alta Floresta – MT Fone: (66) 3521-1098. E-mail: pgmp@unemat.br.**

sob pena de não ter a matrícula realizada e será convocado outro candidato para assumir a vaga, respeitando a ordem de classificação.

6. Das Bolsas de Estudo

6.1. A seleção do candidato **não implicará em garantia de recebimento de bolsa**. Os candidatos selecionados poderão receber bolsas, dentro da disponibilidade do Programa e dos orientadores, seguindo a norma de concessão e manutenção de bolsa do programa.

7. Das Disposições Finais

7.1 Os casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão resolvidos pelo conselho do Programa de Pós Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas.

ORIGINAL ASSINADA

Profª. Drª. Isane Vera Karsburg

Coord. do Programa de Pós-Graduação
em Genética e Melhoramento de Plantas

UNEMAT – Campus Univ. de Alta Floresta
Portaria 4366/2017 – Reitoria



ANEXO I

ITENS AVALIADOS	DESCRIÇÃO	PONTOS/ITEM		QUANT.	PONTUAÇÃO
1-Produção científica (Até 60 pontos)	Artigos em periódicos com corpo editorial, publicados ou aceitos na área do programa; (Com cópia do texto na íntegra para os artigos publicados e comprovante de aceite expedido pela revista, para artigos aceitos).	10 pontos			
	Livro publicado com ISBN na área do programa (anexar o comprovante do corpo editorial e ficha catalográfica).	5 pontos			
	Capítulo de livros publicados na área do programa (anexar o comprovante do corpo editorial e ficha catalográfica e o comprovante do capítulo indicando o título e autores do artigo).	2 pontos			
	- Resumo Expandido ou completo na área do programa (com cópia do texto na íntegra e comprovante da publicação do artigo nos anais do evento).	1º ou 2º autor	5 pontos		
		Demais autorias	2,5 pontos		
	- Resumo Simples na área do programa (com cópia do texto na íntegra e comprovante da publicação do artigo nos anais do evento).	1º ou 2º autor	3 pontos		
Demais autorias		1,5 pontos			
2-Histórico Escolar (Até 40 pontos)	Média de todas as disciplinas x 4				
3-Iniciação Científica (Sem limite)	Semestre (Termo de concessão, certificado expedido pelo órgão financiador da bolsa e certificados expedidos pelos programas de bolsas)	5 pontos			
4-Iniciação a Docência e/ou Monitoria (Até 8 Pontos)	Semestre (Certificado e/ou declaração emitida pelos órgãos da instituição)	4 pontos			
5-Iniciação a extensão (Até 8 pontos)	Semestre (Termo de concessão, certificado expedido pelo órgão financiador da bolsa e certificados	4 pontos			



	expedidos pelos programas de bolsas)			
--	--------------------------------------	--	--	--

ATENÇÃO! - Anexar documentação comprobatória do anexo I preenchido, a qual deverá ser numerada na mesma ordem de indicação dos itens do anexo I.



PROPOSTA DE PESQUISA

(Mestrado - máximo de quatro (04) páginas)

TÍTULO DO PROJETO

JUSTIFICATIVA:

OBJETIVOS:

MATERIAL E METODOS

REFERÊNCIAS

Assinatura do Candidato

_____, ____ de ____/20____ (local)



ANEXO III

LISTA DE DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA SOMENTE PARA OS CANDIDATOS APROVADOS

- Requerimento de Matrícula (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp);
- Cópia autenticada do histórico escolar da graduação, com carga horária;
- Cópia autenticada do Diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso;
- Cópia autenticada da Carteira de Identidade (ou passaporte, se estrangeiro);
- Cópia autenticada do CPF;
- Cópia autenticada do Título de Eleitor, com quitação;
- Cópia autenticada do Certificado de Quitação de Serviço Militar (Sexo masculino);
- Declaração de Dedicção Integral ao Programa (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp);
- Declaração de liberação quando possuir vínculo empregatício (modelo disponibilizado na página www.unemat.br/prppg/pgmp);



ANEXO IV
DECLARAÇÃO DE INTERESSE DE VAGA

DECLARAÇÃO DE INTERESSE DE VAGA

Eu, (nome do candidato) , aprovado(a) na seleção de mestrado do edital 006/2018 PGMP, na linha de _____, sob orientação do Professor(a) Doutor (a) _____, venho por meio desta declarar meu interesse em cursar o Mestrado em Genética e Melhoramento de Plantas da Universidade do Estado do Mato Grosso com ingresso em fevereiro de 2019.

_____, ____/____/____
Local, Data.

Assinatura do Candidato



ANEXO V

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROCESSO SELETIVO 2019

Atividades	Data	Horário e Local
Divulgação	À partir de 03/09/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Inscrições	03/09/2018 a 29/10/2018	Inscrição por meio de envio de documentos preenchidos e escaneados enviados dentro prazo de inscrição para o email: pgmp@unemat.br
Homologação das inscrições	09/11/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Prazo para recurso contra a homologação das inscrições	Até 48 horas após a publicação da homologação	Das 08:00 as 12:00horas e das 14:00 às 18:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa pgmp@unemat.br
Divulgação do resultado preliminar da 1ª fase da seleção - avaliação de Curriculum	22/10/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da 1ª fase	Até 48 horas após a publicação do resultado	Das 08:00 as 12:00horas e das 14:00 às 18:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa pgmp@unemat.br
Resultado final da 1ª fase pós-recursos – resposta aos recursos	26/11/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Divulgação do resultado preliminar da segunda fase da seleção - Avaliação do pré-projeto	30/11/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da segunda fase	Até 48 horas após a publicação do resultado (3 e 4/12/2018)	Das 08:00 as 12:00 horas e das 14:00 às 18:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa
Divulgação do resultado da segunda fase pós-recurso – resposta aos recursos	07/12/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Resultado preliminar final	10/12/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Prazo para recurso	Até 48 horas após a publicação do resultado (11 e 12/12/2018)	Das 08:00 as 12:00 horas e das 14:00 às 18:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa
Resultado final	13/12/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Resultado final pós recurso	17/12/2018	www.unemat.br/prppg/pgmp
Matrículas 2019/1	28/01/2019 a 06/02/2019	Das 14:00 às 18:30 horas exclusivamente na Secretaria do PGMP