



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

EDITAL Nº 004/2019/PGMP – INGRESSO 2020 – Vagas Remanescentes

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 2020

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 2 de agosto de 2019.

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 conforme calendário a ser divulgado. As disciplinas serão ofertadas nos Campi de Alta Floresta, Sinop, Cáceres e Tangará da Serra.

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 O período de inscrição de **11/12/2019 a 12/01/2020**. As inscrições serão efetuadas exclusivamente por meio do link http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S) Neste endereço, o candidato encontrará o formulário de inscrição online, questionário e informações complementares.

2.2 A taxa de inscrição será no valor de R\$ 85,00.

O valor será pago, exclusivamente, por meio de boleto bancário, que será emitido acessando o endereço eletrônico da Fundação: FAESPE: <http://eva.faespe.org.br> no menu Eventos> Pós Graduação > Selecionando a respectiva Pós-Graduação. Após preencher os dados será emitido o boleto que deverá ser pago até a data limite.

2.3 Qualquer falta de veracidade constatada nos documentos da inscrição será fato para o seu cancelamento, tornando-se nulos todos os atos dela decorrentes, além de se sujeitar às penalidades previstas em lei.



2.4 A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em seus Anexos e em editais complementares (se houverem), dos quais não poderá alegar desconhecimento.

2.5 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.

2.6 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.

2.7 Os candidatos devem ter condições de dedicação em tempo integral ao programa, conforme declaração (<http://portal.unemat.br/?pg=site&i=pgmp&m=formularios>).

2.8 As inscrições deverão ser realizadas através de formulário disponível no sítio do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas (http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S).

2.9 No formulário de inscrição o candidato deverá escolher a linha de pesquisa do programa a qual ele concorrerá com os demais candidatos.

Calendário:

- Período de inscrição: 11/12/2019 a 12/01/2020;
 - Homologação das inscrições: até 14/01/2020
 - Prazo para recurso contra homologação: Até 48 horas após a publicação das homologações
 - Resultado de recursos contra homologação: até 17/01/2020
 - Divulgação do resultado preliminar da 1ª fase da seleção – avaliação de curriculum: até 17/01/2020;
 - 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: até 22/01/2020;
 - Divulgação do resultado preliminar da 2ª fase da seleção – avaliação do pré-projeto: até 22/01/2020;
 - Prazo para recurso contra resultado 2ª fase: Até 48 horas após a publicação do resultado
 - Resultado final da 2ª fase da seleção pós-recursos – resposta aos recursos: até 27/01/2020;
 - Resultado preliminar: até 27/01/2020.
 - Prazo de recurso do resultado preliminar final: Até 48 horas após a publicação do resultado;
 - Resultado Final: até 30/01/2020;
 - Prazo para recurso do resultado final: Até 48 horas após a publicação;
 - Resultado final pós recurso: até 03/02/2020
 - Matrículas 2020/01: 05/02/2020 a 10/02/2020
- 2.10 Inscrições com documentações incompletas serão indeferidas.

3. Documentos para Inscrição

Os documentos a serem anexados no sistema SIGAA são:

3.1 Requerimento de Inscrição, disponível em:

http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S.

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) assinadas por pessoas ligadas à formação universitária do candidato ou às suas atividades profissionais. 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 **07 vagas** na linha de pesquisa: **Melhoramento Genético Vegetal** e **04 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 desclassificados/eliminados.** 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:

- Histórico escolar;
- Artigos publicados;
- Iniciação científica;
- Persistindo o empate será aprovado o candidato de maior idade.

4.4 Divulgação do resultado:

4.4.1 O resultado será divulgado até **03 de Fevereiro de 2020** no sítio eletrônico do programa http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S e na Secretaria do Programa, no endereço: UNEMAT - Universidade do Estado de Mato Grosso, Campus Universitário



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



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) 3521-0231. 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.

4.5 Quaisquer casos omissos serão apreciados e decididos pelo Conselho do PGMP.



4.6 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	Numero de Vagas	Área de Atuação	Orientador
Biotecnologia e recursos genéticos vegetais	01	Estrutura e Variabilidade Genética de Plantas por meio de Marcadores Moleculares	Profa. Ana Aparecida Bandini Rossi
	02	Biologia Reprodutiva de Angiospermas	Profa. Celice Alexandre Silva
	01	Produção e Tecnologia de Sementes	Prof. Petterson Baptista da Luz
Melhoramento Genético Vegetal	02	Melhoramento Genético Vegetal de Espécies Anuais	Prof. Marco Antonio Aparecido Barelli
	01	Melhoramento Genético de Plantas	Profa. Leonarda Grillo Neves
	01	Melhoramento Genético Vegetal, Etnobotânica, Recursos Genéticos e Agrobiodiversidade	Profa. Eulália Soler Sobreira Hoogerheide
	01	Melhoramento Genético Vegetal e Genética Quantitativa	Prof. José Angelo Nogueira de Menezes Junior
	02	Melhoramento Genético Vegetal e Estatística Experimental	Prof. Flávio Dessaune Tardin

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 **05/02 a 10/02/2020 (das 07h00min às 11h00min e das 13h00min as 17h00min)**.

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**,



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



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) 3521-0231. E-mail: pgmp@unemat.br.

5.4 No ato da matrícula o aluno deverá levar os documentos originais e comprobatórios, sob pena de não ter a matrícula realizada e ser 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.

7.2 A efetivação da inscrição para seleção deste curso pressupõe a concordância tácita com todos os itens apresentados neste edital.

ORIGINAL ASSINADA

Prof^a. Dr^a. 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



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



ANEXO I

ITEM 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 expedidos pelos programas de bolsas)	4 pontos			

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



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



PROPOSTA DE PESQUISA

(Mestrado – máximo de quatro (04) páginas)

TÍTULO DO PROJETO

JUSTIFICATIVA:

OBJETIVOS:

MATERIAL E METODOS

REFERÊNCIAS

Assinatura do Candidato

_____, ____ de ____/20____ (local)



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



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 do histórico escolar da graduação, com carga horária;
Cópia do Diploma de graduação ou atestado de conclusão de curso;
Cópia da Carteira de Identidade (ou passaporte, se estrangeiro);
Cópia do CPF;
Cópia do Título de Eleitor, com quitação;
Cópia 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);
No ato da matrícula o aluno deverá levar os documentos originais e comprobatórios, sob pena de não ter a matrícula realizada e ser convocado outro candidato para assumir a vaga, respeitando a ordem de classificação.



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



ANEXO IV

DECLARAÇÃO DE INTERESSE DE VAGA

Eu, (nome do candidato) , aprovado(a) na seleção de mestrado do edital 003/2019 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 2020.

_____, ____/____/____
Local, Data.

Assinatura do Candidato



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



ANEXO V

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROCESSO SELETIVO 2019/2020

Atividades	Data	Horário e Local
Divulgação	À partir de 11/12/2019	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Inscrições	11/12/2019 a 12/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S
Homologação das inscrições	Até 14/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Prazo para recurso contra a homologação das inscrições	Até 48 horas após a publicação da homologação	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 as 17:00 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	Até 17/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da 1ª fase	Até 48 horas após a publicação do resultado	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 as 17:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa pgmp@unemat.br
Resultado final da 1ª fase pós-recursos – resposta aos recursos	Até 22/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Divulgação do resultado preliminar da segunda fase da seleção - Avaliação do pré-projeto	Até 22/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da segunda fase	Até 48 horas após a publicação do resultado	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 as 17:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa pgmp@unemat.br
Divulgação do resultado da segunda fase pós-recurso – resposta aos recursos	Até 27/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S

Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas
Rod. MT 208, KM 143, S/N - Jardim Tropical – Alta Floresta-MT
CEP: 78.580-000. Caixa Postal 324. Telefone (66) 3521 - 0231
Internet : www.unemat.br/prppg/pgmp – E-mail : pgmp@unemat.br

UNEMAT
Universidade do Estado de Mato Grosso
Carlos Alberto Reyes Maldonado



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO



Resultado preliminar final	Até 27/01/2020	http://portal.unemat.br/pgmp http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Prazo para recurso	Até 48 horas após a publicação do resultado	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 as 17:00 horas na Secretaria do PGMP ou e-mail do programa
Resultado final	Até 30/01/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Resultado final pós recurso	Até 03/02/2020	http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S http://portal.unemat.br/pgmp
Matrículas 2019/1	05 a 10/02/2020	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 as 17:00 horas exclusivamente na Secretaria do PGMP