



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Matemática
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA

MESTRADO EM MATEMÁTICA
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO – ALUNO REGULAR PARA 2021/01

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Matemática do Centro de Ciências Exatas da Universidade Federal do Espírito Santo (PPGMAT-UFES), no uso de suas atribuições regimentais, torna público o Processo Seletivo para ALUNO REGULAR com início das atividades em fevereiro de 2021 referente ao semestre 2020/02-EARTE.

1. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 1.1. As responsabilidades do ALUNO REGULAR é regido por [Regimento do PPGMAT-UFES](#).
- 1.2. Pela [Resolução 23/2020-CUN](#) que trata da reorganização das atividades administrativas no âmbito da UFES como medida de prevenção à Covid-19, as informações e formulários deverão ser obtidos somente de forma digital pela página do programa [PPGMAT-UFES](#) ou serem solicitados pelo email ppgmat.ufes@gmail.com que serão respondidas em dias úteis, no horário das 13:00 às 19:00 horas.

2. DAS INSCRIÇÕES

- 2.1. As inscrições para o processo seletivo para ALUNO REGULAR para ingresso em fevereiro de 2021 serão realizadas de 17/11/2020 à 14/12/2020 no formulário de Inscrição de Processo Seletivo para aluno regular disponível no site do programa, na aba Processo Seletivo e Escola de Verão (acesse aqui: [processos seletivos PPGMAT](#)).
- 2.2. A realização da inscrição deverá ser feita preenchendo formulário específico com as informações solicitadas e anexando os documentos obrigatórios digitalizados relacionados no Anexo I deste edital.
- 2.3. Serão aceitas inscrições de estudantes graduados(as) em cursos das duas grandes áreas: *Ciências Exatas e da Terra e Engenharias* conforme a classificação que se encontra disponível na página do CNPq (acesse aqui: [áreas do conhecimento](#)).
- 2.3.1. No caso de estudante de graduação cursando o último ano, a inscrição poderá ser efetuada mediante apresentação de declaração de matrícula em que conste ser finalista do curso. A matrícula, quando for o caso, somente ocorrerá com a apresentação do Certificado de Conclusão de Curso.
- 2.3.2. No caso de graduação realizada em instituição estrangeira, a Comissão de Seleção levará em consideração o prestígio científico da mesma.
- 2.4. Para fins de seleção é facultativo indicar até 2 (dois) nomes para emissão de cartas de recomendações.
 - 2.4.1. Cada carta de recomendação deverá ser apresentada, por docente indicado no formulário de inscrição, através do formulário on-line disponível no link [formulário para carta de recomendação](#).
 - 2.4.2. O período para o envio das cartas de recomendações é 17/11/2020 à 15/01/2021.

- 2.5. Após o recebimento da inscrição, a pessoa interessada receberá pelo email cadastrado no formulário de inscrição a confirmação da inscrição.
- 2.6. É responsabilidade da pessoa interessada que os arquivos anexados sejam legíveis.
- 2.7. O deferimento e indeferimento das inscrições serão divulgadas na página do programa, na aba Processo Seletivo e Escola de Verão (acesse aqui: [processos seletivos PPGMAT](#)).

3. DO PROCESSO SELETIVO E DOS CRITÉRIOS

- 3.1. O processo de seleção é constituído por:
 - 3.1.1. Etapa 1) Análise da documentação, com carácter tanto classificatório e probatório.
 - 3.1.2. Etapa 2) Desempenho em cursos de Escolas de Verão de Programas de Pós-Graduação de reconhecido prestígio científico, com carácter classificatório.
- 3.2. Para fins de pontuação na Etapa 2, o PPGMAT-UFES promoverá um curso de nivelamento em Análise na Reta na XVI Escola de Verão em Matemática, que acontecerá de 04 a 29 de janeiro de 2021. Mais informações referentes a XVI Escola de Verão em Matemática poderão ser encontradas no endereço eletrônico do programa (acesse aqui: [processos seletivos PPGMAT](#)).
 - 3.2.1. Certificado com resultado que comprove a participação em outro Curso de Escola de Verão deverá ser anexado no formulário de Inscrição.
- 3.3. A critério da Comissão de Seleção e Bolsas do PPGMAT, inscrição com currículo excepcional poderá ser dispensada da Etapa 2. Neste caso, a Comissão deverá inferir uma nota a esta etapa a partir da análise de disciplinas avançadas contidas no currículo.
- 3.4. Os critérios utilizados na análise da documentação e seus pesos são:
 - 3.4.1. Análise do histórico escolar (peso 2).
 - a) Análise das disciplinas de Matemática cursadas, tais como Análise na Reta, Álgebra, Álgebra Linear I e II, Aritmética, Espaços Métricos, Topologia Geral, Variável Complexa e Geometria Diferencial - (80%);
 - b) Avaliação do MEC do curso de graduação - (20%).
 - 3.4.2. Análise do curriculum vitae (peso 2).
 - a) Iniciação científica ou PET em Matemática - (30%) ;
 - b) Apresentação de trabalho em eventos científicos - (30%);
 - c) Monitorias em disciplinas afins - (10%);
 - d) Participação em eventos científicos - (10%);
 - e) Premiações e distinções em Matemática - (10%).
 - 3.4.3. Análise das cartas de recomendação (peso 1).
 - a) Capacidade do candidato em cursar o mestrado em Matemática - (80%);
 - b) Outras informações - (20 %)
- 3.5. A nota final será obtida calculando a média ponderada com peso 2 para Etapa 1 e peso 3 para a Etapa 2.
 - 3.5.1. Terá direito a realizar matrícula no programa quem obtiver nota final maior ou igual a 6 (seis) no processo seletivo, até o limite de 10 (dez) vagas.
 - 3.5.2. Fica estabelecido que o PPGMAT-UFES não está obrigado a preencher as 10 (dez) vagas previstas neste edital, sendo esse condicionado à existência de demanda qualificada.
 - 3.5.3. O processo seletivo tratado neste edital refere-se exclusivamente para início no Mestrado em fevereiro de 2021.
- 3.6. O resultado final será divulgado na página do programa, na aba Processo Seletivo e Escola de Verão (acesse aqui: [processos seletivos PPGMAT](#)).

4. DOS RECURSOS

- 4.1. O período de pedidos de recursos e questionamentos sobre algum resultado será de até 2 dias úteis após a divulgação do respectivo resultado.
- 4.2. Pedido de recurso deverá ser enviado para o email ppgmat.ufes.inscricao@gmail.com com o assunto "RECURSO ALUNO REGULAR 2021".

- 4.2.1. O corpo do email deverá conter a identificação completa do candidato ou candidata e as justificativas ou questionamentos do que está em desacordo.
- 4.3. Pedido de recurso será analisado pela Comissão de Seleção e Bolsas do PPGMAT e respondido individualmente.
- 4.4. Após a análise dos pedidos de recursos, o resultado final será divulgado.

5. DAS MATRÍCULAS

- 5.1. O período de matrícula como ALUNO REGULAR no programa será de 01/02/2021 à 11/02/2021.
- 5.2. O início do semestre letivo é 08/02/2021.

6. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 6.1. Todos os prazos do edital que se encerra em dias não-úteis serão automaticamente prorrogados para o próximo dia útil.
- 6.2. Os casos omissos a este edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção e Bolsas do PPGMAT.

7. DAS DATAS PREVISTAS

- 7.1. Inscrição no processo seletivo: 17/11/2020 a 14/12/2020.
- 7.2. Homologação das inscrições: 15/12/2020.
- 7.3. Recebimento de pedido de recurso da homologação das inscrições: 16/12/2020 e 17/12/2020.
- 7.4. Divulgação das análises dos recursos da inscrição: 18/12/2020.
- 7.5. Preenchimento online de Carta de Recomendação: 16/11/2020 a 15/01/2021.
- 7.6. Divulgação do resultado preliminar da primeira etapa: 18/01/2021.
- 7.7. Recebimento de pedido de recurso do resultado da primeira etapa: 19/01/2021 e 20/01/2021.
- 7.8. Divulgação das análises dos recursos da primeira etapa: 21/01/2021.
- 7.9. Divulgação do resultado preliminar da segunda etapa: 02/02/2021.
- 7.10. Recebimento de pedido de recurso do resultado da segunda etapa: 03/02/2021 e 04/02/2021.
- 7.11. Divulgação do resultado final: 05/02/2021.
- 7.12. Período de matrícula no programa: 01/02/2021 a 11/02/2021.
- 7.13. Início do período letivo: 08/02/2021.

Vitória, 16 de novembro de 2020.

Fábio Júlio da Silva Valentim
Coordenador do PPGMAT-UFES



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Matemática
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA

ANEXO I – DOCUMENTOS OBRIGATÓRIO PARA A INSCRIÇÃO

São obrigatório a inclusão dos seguintes documentos (digitalizados) no formulário de inscrição:

- Curriculum Vitae documentado, preferencialmente em formato [lattes](#);
- Histórico Escolar da graduação;