

## **PROGRAMA PARA SELEÇÃO DE CANDIDATOS INTERNACIONAIS NA PÓS-GRADUAÇÃO**

A Pró-reitoria de Pós-Graduação, no uso de suas atribuições, torna público o Programa para seleção de Candidatos Internacionais nos Programas de Pós-Graduação **Stricto sensu** (PPGSS) da Universidade Federal de Lavras (UFLA).

### **1. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

- 1.1 O objetivo deste programa é regulamentar o processo de seleção em fluxo contínuo de candidatos internacionais para realização de curso de mestrado ou de doutorado nos programas de pós-graduação **Stricto sensu** da UFLA, observado o limite do total de vagas definido pelos respectivos programas.
- 1.2 Os cursos são ofertados no campus sede, que está localizado na cidade de Lavras, estado de Minas Gerais, Brasil. O prazo de conclusão do curso de mestrado é de no máximo 24 (vinte e quatro) meses corridos; e para o curso de doutorado, o prazo de conclusão é de no máximo 48 (quarenta e oito) meses corridos.
- 1.3 A lista completa de cursos existentes está disponível em: <https://prpg.ufla.br/servicos-em-destaque/mestrado-e-doutorado>.

### **2. DOS REQUISITOS PARA PARTICIPAÇÃO**

#### **2.1 Requisitos gerais**

- 2.1.1 Não ter nacionalidade brasileira.
- 2.1.2 Ter capacidade de financiar despesas para se manter no Brasil (passagem aérea, processamento de visto, seguro médico internacional para todo o período de estudos, moradia e outras despesas)
  - 2.1.2.1 Caso haja disponibilidade, o programa de pós-graduação poderá conceder uma bolsa mensal de agências de fomento para o candidato selecionado para despesas pessoais. A possibilidade de concessão de bolsa não inclui despesas com passagens aéreas, processamento de visto, seguro médico internacional, e somente será implementada após a matrícula e a vinda do estudante ao Brasil (Lavras).
- 2.1.3 Residir na cidade de Lavras, Minas Gerais, durante todo o período do curso, exceto durante o período de atividades no exterior, caso houver e com a autorização do colegiado do curso.

2.2 Os requisitos específicos por programa de pós-graduação estão descritos no ANEXO I.

### **3. DO PROCESSO DE INSCRIÇÃO**

- 3.1 O processo de inscrição acontecerá em fluxo contínuo, ou seja, o candidato poderá submeter sua candidatura a qualquer momento.

- 3.2 Os candidatos deverão preencher o formulário online correspondente ao programa de pós-graduação de interesse (link do formulário disponível no ANEXO II). Caso tenha interesse em mais de um programa deverá preencher um formulário por programa.
- 3.3 A Coordenação do Programa de Pós-graduação será notificada pela Secretaria Integrada, em até 7 (sete) dias úteis, sobre o recebimento de nova inscrição.
- 3.4 O candidato será notificado, por e-mail, sobre a homologação ou não da inscrição e a convocação para participar das etapas de seleção, se atendidos os requisitos para participação e se houver disponibilidade de vagas.
- 3.5 No ato da inscrição, será exigido o envio online dos seguintes documentos, em formato pdf, de boa qualidade (sem cortes, rasuras ou emendas) e com todas as informações legíveis, com tamanho máximo de 5 Mb (5242880 bytes). Cópias de documentos ilegíveis serão desconsideradas na avaliação.
- a. Cópia do documento de identidade (passaporte, documento de identidade nacional ou carteira de registro nacional migratório - CRNM);
  - b. Currículo;
  - c. Para inscrições no Mestrado:
    - Diploma, certificado de conclusão ou declaração da universidade de origem atestando a previsão de conclusão da graduação;
    - Cópia do histórico escolar da graduação;
  - d. Para inscrições no Doutorado:
    - Cópia do diploma ou certificado de conclusão da graduação;
    - Cópia do histórico escolar da graduação;
    - Cópia do diploma, certificado de conclusão ou declaração da universidade de origem atestando a previsão de conclusão do mestrado, exceto em casos de ingresso direto no doutorado;
    - Cópia do histórico escolar do mestrado, exceto em casos de ingresso direto no doutorado;
- 3.6 A inscrição do candidato implicará o conhecimento e aceitação das condições estabelecidas neste programa de seleção, das quais não poderá alegar desconhecimento.
- 3.7 As inscrições que apresentarem erro de preenchimento ou ausência da documentação solicitada não serão homologadas.

#### **4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

- 4.1 Todas as etapas do processo de seleção acontecerão no formato online, conforme descrição contida no ANEXO III.
- 4.2 O processo de seleção será realizado pelo colegiado do Programa de Pós-graduação ou por comissão por ele designada em datas a serem informadas ao candidato.
- 4.3 Todos os documentos gerados ao longo do processo serão divulgados na página do PPGSS, proporcionando ampla visibilidade e transparência dos procedimentos.
- 4.4 A seleção deverá ser finalizada com no mínimo 30 dias de antecedência ao início do período de matrícula do semestre de ingresso.

- 4.4.1 Quando o prazo para finalizar a seleção for inferior aos 30 dias, o ingresso do candidato deverá ser adiado para o período letivo subsequente.
- 4.4.2 O período de matrícula estará disposto no calendário e o cronograma acadêmico dos programas de pós-graduação Stricto sensu.
- 4.5 O resultado preliminar da seleção será divulgado na página do PPGSS em ordem alfabética, caso haja mais de um candidato.
- 4.6 A partir da divulgação do resultado preliminar, o candidato terá 10 (dez) dias para interposição de recurso através de formulário disponível na página do PPGSS.
- 4.7 O resultado final será homologado pela Pró-Reitoria de Pós-graduação e divulgado na página do PPGSS.
- 4.8 Os candidatos aprovados serão convocados pelo PPGSS para realização de matrícula nos prazos estabelecidos em calendário acadêmico.

## 5. DA MATRÍCULA INICIAL EM PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO

- 5.1 O candidato selecionado deverá realizar a matrícula inicial no prazo estabelecido no calendário acadêmico referente ao semestre letivo de ingresso para o qual foi aprovado.
- 5.2 Para efetivar a matrícula inicial, o candidato selecionado deverá observar as exigências previstas no documento Instruções Específicas para a Matrícula Inicial (IEMI) da Diretoria de Registro e Controle Acadêmico (DRCA/UFLA). Os documentos enviados para a matrícula inicial serão conferidos pelo Setor de Registro Acadêmico da Pós-graduação (SRPG/DRCA), **durante o período previsto para a matrícula inicial** no Calendário Acadêmico. Somente serão homologadas as matrículas que atenderem a todos requisitos do SRPG/DRCA/UFLA.
- 5.3 A UFLA não se responsabiliza por documentações entregues de forma divergente das orientações presentes na IEMI.
- 5.4 Os candidatos selecionados deverão apresentar os seguintes documentos e outros que forem especificados no documento de “Instruções Específicas para a Matrícula Inicial (IEMI)” da DRCA/UFLA:
  - 5.4.1 Requerimento de matrícula com foto 3x4 (a ser solicitado à Diretoria de Relações Internacionais- DRI pelo e-mail [dri@ufla.br](mailto:dri@ufla.br));
  - 5.4.2 Cópia simples e legível da Folha de identificação do Passaporte e da folha com o carimbo de entrada. Caso não tenha o carimbo, apresentar o cartão de entrada;
  - 5.4.3 Cadastro de Pessoa Física – CPF, cópia obtida exclusivamente pelo endereço eletrônico:  
<https://servicos.receita.fazenda.gov.br/SERVICOS/CPF/CONSULTASITUACAO/CONSULTAPUBLICA.ASP> O CPF deverá estar atualizado junto à Receita Federal em caso de ter ocorrido alguma alteração nos dados cadastrais do contribuinte, como, por exemplo, alteração de nome;
  - 5.4.4 Cópia simples e legível (frente e verso) da Carteira de Registro Nacional Migratório (CRNM) emitida pela Polícia Federal ou cópia simples e legível do protocolo;
    - 5.4.4.1 Caso o candidato ainda não esteja em território brasileiro, poderá ser apresentada a cópia simples da Certidão de Nascimento ou Casamento;
      - 5.4.4.1.1 Caso a certidão de nascimento ou casamento tenha sido emitida em idioma diferente de inglês, francês ou espanhol, caberá ao candidato apresentar o

documento com a tradução juramentada.

- 5.4.5 Termo de Ciência e Concordância exclusivo para candidatos estrangeiros devidamente preenchido, a ser disponibilizado na página da DRCA <https://drca.ufla.br/mestrado-e-doutorado/matricula>.
- 5.4.6 Aos egressos de cursos da UFLA fica dispensada a apresentação dos documentos solicitados nos itens 5.5.2, 5.5.3 e 5.5.4, tendo em vista que esses candidatos, já apresentaram tais documentos em matrícula anterior.

5.5 Além dos documentos descritos no item 5.5, deverão ser apresentados:

**5.5.1 Para ingressantes no Mestrado:**

- 5.5.1.1 Caso tenha cursado a graduação no exterior, apresentar cópia completa, legível, legalizada (para países que não fazem parte da convenção de Haia) ou apostilada do diploma ou certificado de conclusão de curso de graduação, devidamente assinado pelo diplomado (não será aceito Certificado de Pós-Graduação Lato sensu);
- 5.5.1.2 Caso tenha cursado a graduação no Brasil, apresentar cópia simples e legível (frente e verso) do diploma ou certificado de conclusão de curso de graduação (não será aceito Certificado de Pós-graduação Lato sensu);
- 5.5.1.3 Cópia simples e legível da tradução juramentada do diploma ou certificado de conclusão de curso de graduação (caso não tenha sido emitido em português).

**5.5.2 Para ingressantes no Doutorado (exceto quando se tratar de ingresso direto no doutorado):**

- 5.5.2.1 Caso tenha cursado o mestrado no exterior, apresentar cópia completa, legível, legalizada (para países que não fazem parte da convenção de Haia) ou apostilada do diploma ou certificado de conclusão de curso de mestrado;
- 5.5.2.2 Caso tenha cursado o mestrado no Brasil, apresentar cópia simples e legível (frente e verso) do diploma ou certificado de conclusão de curso de mestrado, devidamente assinado pelo diplomado;
- 5.5.2.3 Cópia simples e legível da tradução juramentada do diploma ou certificado de conclusão de curso de mestrado (caso não tenha sido emitido em português).

**6. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

- 6.1 É vedado ao discente da UFLA inscrever-se no mesmo curso e nível em que se encontra matriculado.
- 6.2 Os casos omissos serão apreciados em primeira instância pelo Colegiado do Programa e, em caso de recurso contra a decisão, pelo Conselho de Pós-graduação.

**ADELIR APARECIDA SACZK**  
**Pró-Reitora de Pós-Graduação**

**ANEXO I**  
**REQUISITOS ESPECÍFICOS POR PROGRAMA**

<b>Programa de Pós-graduação</b>	<b>Mestrado</b>	<b>Doutorado</b>
Administração	Graduados em: Administração ou área afim. Proficiência no idioma: português ou espanhol	Sem oferta para doutorado.
Agroquímica	Graduados em: Química, Biologia, Física, Ciências Agrárias ou área afim. Proficiência no idioma: português	Graduados em: qualquer área do conhecimento. Mestrado em: Química, Biologia, Física, Ciências Agrárias ou área afim. Proficiência no idioma: português
Biotecnologia Vegetal	Graduados em Biotecnologia Vegetal, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e áreas afins. Proficiência nos idiomas: português ou espanhol.	Mestrado em Biotecnologia Vegetal, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e áreas afins Proficiência nos idiomas: português ou espanhol.
Botânica Aplicada	Graduados em Ciências Biológicas, Ciências Agrárias ou áreas afins Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol	Graduados em Ciências Biológicas, Ciências Agrárias ou áreas afins. Mestrado em Botânica, Biologia Vegetal ou áreas afins. Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol
Ciência da Computação	Graduados em: Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Engenharia da Computação, Estatística, Matemática Computacional, Engenharia Elétrica, ou área afim. Proficiência no idioma: Português ou Inglês	Não possui curso de doutorado.
Ciência do Solo	Graduados em: Agronomia, Engenharia Ambiental, Engenharia Florestal, Engenharia Agrícola ou área afim. Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol	Graduados em: Agronomia, Engenharia Ambiental, Engenharia Florestal, Engenharia Agrícola ou área afim. Mestrado em: Ciência do solo ou área afim. Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol
Ciência dos Alimentos	Graduados em: Ciências Agrárias, Ciências Exatas, Ciências Biológicas e Ciências	Graduados em: Ciências Agrárias, Ciências Exatas, Ciências Biológicas e Ciências

	<p>da Saúde ou em áreas correlatas do conhecimento em Alimentos.</p> <p>Proficiência no idioma: Português</p>	<p>da Saúde ou em áreas correlatas do conhecimento em Alimentos.</p> <p>Mestrado em: Ciência, Engenharia ou Tecnologia de Alimentos ou em áreas correlatas do conhecimento em Alimentos</p> <p>Proficiência no idioma: Português</p>
Ciência e Tecnologia da Madeira	<p>Graduados em Engenharia Florestal, Engenharia Industrial Madeireira, Tecnologia da Madeira, Engenharia Agrícola, Agronomia, Engenharia Civil, Arquitetura, Biologia, Ciências Biológicas, Design, Física, Química, Matemática, Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia de materiais ou profissionais de áreas correlatas.</p> <p>Não será exigido proficiência em idiomas, mas o candidato deverá estar ciente que a maioria das disciplinas será oferecida em português e algumas em inglês.</p>	<p>Mestrado em Agronomia; Agroquímica; Arquitetura; Biologia; Biotecnologia Vegetal; Ciências Biológicas; Ciências Florestais; Ciência e Tecnologia da Madeira; Design de produtos; Engenharia Agrícola; Engenharia de Biomateriais; Engenharia Civil; Engenharia Elétrica; Engenharia Florestal; Engenharia de Materiais; Engenharia Naval; Engenharia de Produção; Engenharia Química; Engenharia de Segurança; Engenharia de Sistemas; Estatística; Fitotecnia; Física; Matemática; Química; Zootecnia e cursos correlatos aos materiais ligno-cellulosicos.</p> <p>Não será exigido proficiência em idiomas, mas o candidato deverá estar ciente que a maioria das disciplinas será oferecida em português e algumas em inglês.</p>
Ciências da Saúde	<p>Graduados em: Medicina, Medicina Veterinária, Odontologia, Nutrição, Fisioterapia, Farmácia e Bioquímica, Educação Física, Terapia Ocupacional, Ciências Biológicas, Biomedicina, Enfermagem, Fonoaudiologia, Psicologia, Assistência social, ou área afim.</p> <p>Proficiência no idioma: Inglês</p>	<p>Não possui curso de doutorado.</p>
Ciências Veterinárias	Graduados em medicina veterinária ou área afim.	Graduados em medicina veterinária ou área afim

	Proficiência no idioma: sim, Português	Mestrado em medicina veterinária ou área afim Proficiência no idioma: sim, Português
Ecologia Aplicada	Graduados em qualquer área. Proficiência em português ou espanhol.	Graduados em qualquer área. Mestrado em qualquer área. Proficiência em português ou espanhol.
Educação	Graduados em: Cursos de licenciaturas e/ou bacharelados Proficiência no idioma: inglês	Não possui curso de doutorado.
Educação Científica e Ambiental	Graduados em: Todas as áreas. Proficiência no idioma: Português e Espanhol.	Não possui curso de doutorado.
Engenharia Agrícola	Graduados em: Engenharia Agrícola ou área afim. Proficiência no idioma: Português, Inglês ou Espanhol	Graduados em: Engenharia Agrícola ou área afim. Mestrado em: Engenharia Agrícola ou área afim. Proficiência no idioma: Português, Inglês ou Espanhol
Engenharia Ambiental	Graduados em: Engenharias, Biologia, Química, Física, Meteorologia, Geologia e áreas afins. Proficiência no idioma: Português.	Não possui curso de doutorado.
Engenharia de Alimentos	Graduados em Engenharia de Alimentos, Engenharia Agroindustrial, Engenharia Química, Engenharia de Materiais, Engenharia de Bioprocessos, Engenharia Agrícola.	Não possui curso de doutorado.
Engenharia de Biomateriais	Graduados em: Engenharia Florestal, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Materiais, Engenharia Civil, Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Física, Química, Engenharia Física e áreas correlatas. Proficiência no idioma: português ou inglês	Graduados em: Engenharia Florestal, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Materiais, Engenharia Civil, Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Física, Química, Engenharia Física e áreas correlatas. Mestrado em: Engenharia Florestal, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Materiais, Engenharia Civil, Agronomia, Engenharia

		Agrícola, Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Física, Química, Engenheira Física e áreas correlatas. Proficiência no idioma: português ou inglês
Engenharia de Sistemas e Automação	Engenharia de Sistemas, ou Engenharia Elétrica, ou Engenharia de Controle e Automação, ou Engenharia Mecânica, ou Engenharia de Produção, ou Engenharia Mecatrônica, ou Engenharia Eletrônica, ou Engenharia Agrícola, ou Engenharia da Computação, ou Ciência da Computação, ou Engenharia Biomédica, ou Sistemas de Informação, ou Engenharia Física ou área afim. Proficiência no idioma: Inglês	Não possui curso de doutorado.
Engenharia Florestal	Graduados em qualquer área do conhecimento. Proficiência no idioma: Inglês	Graduados em qualquer área do conhecimento. Mestrado em qualquer área do conhecimento. Proficiência no idioma: Inglês
Engenharia Química e de Materiais	Graduados em: Engenharia Química, Engenharia de Materiais, Engenharia Civil, Engenharia Ambiental, Química, Física, Arquitetura, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, ou profissionais de áreas correlatas.  Proficiência no idioma: Inglês e espanhol	Não possui curso de doutorado.
Ensino de Ciências e Educação Matemática	Graduação em uma das seguintes áreas: Ciências; Ciências Biológicas; Física; Matemática; Pedagogia; Química. Proficiência no idioma: inglês	Não possui curso de doutorado.
Entomologia	Graduados em: Agronomia, Biologia, Engenharia Florestal ou área afim. Proficiência no idioma: português, inglês, espanhol	Graduados em: Agronomia, Biologia, Engenharia Florestal ou área afim. Mestrado em: Entomologia, Fitossanidade, Defesa Vegetal ou área afim. Proficiência no idioma:

		português, inglês, espanhol
Estatística e Experimentação Agropecuária	Graduados em: Agronomia ou Estatística ou Matemática ou áreas afins. Proficiência no idioma: Português	Graduados em: Agronomia ou Estatística ou Matemática ou áreas afins. Mestrado em: Agronomia ou Estatística ou Matemática ou áreas afins. Proficiência no idioma: Português
Filosofia	Graduados em: Filosofia ou áreas afins (humanidades, artes, ciências sociais, letras, direito, administração, administração pública, pedagogia, psicologia). Boa compreensão do idioma: português. Proficiência no idioma: português ou espanhol ou italiano ou francês ou inglês.	Não possui curso de doutorado.
Fisiologia Vegetal	Graduação em qualquer área de conhecimento	Graduação em qualquer área de conhecimento Mestrado em qualquer programa de pós-graduação das grandes áreas de Agrárias, Biodiversidade, Ciências Biológicas, Ecologia e Conservação, Geociências, Exatas e áreas afins a essas.
Fitopatologia	Graduados em: Biologia, Agroecologia, Agronomia ou Engenharia Florestal, ou área afim. Proficiência no idioma - Inglês	Graduados em: Biologia, Agroecologia, Agronomia ou Engenharia Florestal. Mestrado em: Fitopatologia ou qualquer das seguintes áreas: Fitossanidade, Proteção de Plantas Produção Vegetal, Fitotecnia ou Biotecnologia, Microbiologia com dissertação na área de Fitopatologia. Proficiência no idioma - Inglês
Fitotecnia	Graduados em: Agronomia ou cursos das áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) Proficiência no idioma: Português básico	Graduados em: Agronomia ou cursos das áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura). Mestrado em: Agronomia/Fitotecnia ou Cursos das áreas de Ciências Agrárias. Proficiência no idioma: Português básico

Genética e Melhoramento de Plantas	<p>Graduado em: Agronomia, Biologia, Biotecnologia, Engenharia Florestal ou Zootecnia.</p> <p>Proficiência no idioma: português</p>	<p>Para as linhas de pesquisa em Citogenética Vegetal e Genômica e Genética Molecular de Plantas e de Fitopatógenos é necessário ter mestrado em: Botânica, Biologia Celular, Biologia Molecular, Biotecnologia, Ciências Ambientais, Ciências Florestais, Fitotecnia, Fitopatologia, Genética e Melhoramento, Genética e Melhoramento de Plantas, Produção Vegetal, Recursos Genéticos e Zootecnia.</p> <p>Para a linha de pesquisa em Melhoramento Genético de Plantas, Genética Quantitativa e Biometria é necessário ter mestrado em: Biologia Celular, Biologia Molecular, Biotecnologia, Ciências Florestais, Estatística e Experimentação, Fitotecnia, Genética e Melhoramento, Genética e Melhoramento de Plantas, Produção Vegetal, Recursos Genéticos e Zootecnia.</p> <p>Proficiência no idioma: português</p>
Letras	<p>Graduados em: Letras e as seguintes áreas afins: História, Filosofia, Direito, Arte, Pedagogia, Ciências Sociais, Psicologia, Secretariado, Antropologia, Comunicação Social e suas habilitações. Com proficiência em Língua Portuguesa.</p>	<p>Não possui curso de doutorado.</p>
Microbiologia Agrícola	<p>Cursos de graduação nas áreas de: Ciências/ Engenharia Biológica(s); Ciência/ Engenharia de Alimentos; Agronomia e, outros cursos cujas áreas possam ser correlacionadas às linhas de pesquisa do PPMGA.</p> <p>Proficiência em inglês ou</p>	<p>Cursos de graduação nas áreas de: Ciências/Engenharia Biológica(s); Ciência/Engenharia de Alimentos; Agronomia e, outros cursos cujas áreas possam ser correlacionadas às linhas de pesquisa do PPMGA.</p>

	espanhol.	Cursos de Mestrado: Ciências/Engenharia Biológica(s); Ciência/ Engenharia de Alimentos; Agronomia e, outros cursos cujas áreas possam ser correlacionadas às linhas de pesquisa do PPMGA. Proficiência em inglês ou espanhol.
Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares	Graduados em: em: Agronomia, Biologia, Farmácia, Química, Biotecnologia, Nutrição, Engenharia ambiental, medicina veterinária, química, fisioterapia, ciências humanas, ou áreas afins. Proficiência no idioma: Português/inglês	Graduados em Agronomia, Biologia, Farmácia, Química, Biotecnologia, Nutrição, Engenharia ambiental, medicina veterinária, química, fisioterapia, ciências humanas ou área afim. Mestrado em: Agronomia, Biologia, Farmácia, Química, Biotecnologia, Nutrição, Engenharia ambiental, medicina veterinária, ciências da saúde, química, fisioterapia, ciências humanas ou áreas afins. Proficiência no idioma: Português/Inglês
Recursos Hídricos	Graduados em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Ambiental, Engenharia Sanitarista, Engenharia Civil, Engenharia Hídrica, Geologia, Geografia e outros cursos de graduação relacionados à área de Recursos Hídricos. Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol	Graduados em Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Ambiental, Engenharia Sanitarista, Engenharia Civil, Engenharia Hídrica, Geologia, Geografia e outros cursos de graduação relacionados à área de Recursos Hídricos. Mestrado em Recursos Hídricos ou áreas afins. Proficiência no idioma: português, inglês ou espanhol
Zootecnia	Graduados em: Zootecnia, Agronomia, Medicina Veterinária, Engenharia de Pesca ou áreas correlatas.	Graduados em: Zootecnia, Agronomia, Medicina Veterinária, Engenharia de Pesca ou áreas correlatas. Mestrado em: Zootecnia, Agronomia, Medicina Veterinária ou áreas correlatas

**ANEXO II**  
**FORMULÁRIOS DE INSCRIÇÃO POR UNIDADE ACADÊMICA**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	LINK PARA INSCRIÇÃO
<b>Escola de Ciências Agrárias – ESAL</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciência do Solo</li> <li>• Ciência dos Alimentos</li> <li>• Ciência e Tecnologia da Madeira</li> <li>• Engenharia de Alimentos</li> <li>• Engenharia de Biomateriais</li> <li>• Engenharia Florestal</li> <li>• Entomologia</li> <li>• Fitopatologia</li> <li>• Fitotecnia</li> <li>• Plantas Medicinais Aromáticas e Condimentares</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/bVEwUbmnd8BHUQdx5">https://forms.gle/bVEwUbmnd8BHUQdx5</a>
<b>Escola de Engenharia – EENG</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Engenharia Agrícola</li> <li>• Engenharia Ambiental</li> <li>• Engenharia de Sistemas e Automação</li> <li>• Engenharia Química e de Materiais</li> <li>• Recursos Hídricos</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/S04jSyPbWAawMhrv8">https://forms.gle/S04jSyPbWAawMhrv8</a>
<b>Faculdade de Zootecnia e Medicina Veterinária – FZMV</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciências Veterinárias</li> <li>• Zootecnia</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/FLxUKDqcYmpCCxWd8">https://forms.gle/FLxUKDqcYmpCCxWd8</a>
<b>Faculdade de Ciências da Saúde – FCS</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciência da Saúde</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/xRvET7B9YWHQzs8H8">https://forms.gle/xRvET7B9YWHQzs8H8</a>
<b>Faculdade de Filosofia, Ciências Humanas, Educação e Letras – FAELCH</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Educação</li> <li>• Filosofia</li> <li>• Letras</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/mvHAFX4usQL1h9tM9">https://forms.gle/mvHAFX4usQL1h9tM9</a>
<b>Faculdade de Ciências Sociais Aplicadas – FCSA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Administração</li> <li>• Administração Pública</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/GF8i15tGoNaVN7jy5">https://forms.gle/GF8i15tGoNaVN7jy5</a>
<b>Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas – ICET</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciência da Computação</li> <li>• Ensino de Ciências e Educação Matemática</li> <li>• Estatística e Experimentação Agropecuária</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/qUhyHEhCvnt8odkc9">https://forms.gle/qUhyHEhCvnt8odkc9</a>
<b>Instituto de Ciências Naturais – ICN</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agroquímica</li> <li>• Biotecnologia Vegetal</li> <li>• Botânica Aplicada</li> <li>• Ecologia Aplicada</li> <li>• Educação Científica e Ambiental</li> <li>• Fisiologia Vegetal</li> <li>• Genética e Melhoramento de Plantas</li> <li>• Microbiologia Agrícola</li> </ul>	<a href="https://forms.gle/X2isNFvs5VvhLshB7">https://forms.gle/X2isNFvs5VvhLshB7</a>



**ANEXO III**  
**ETAPAS DE SELEÇÃO POR PROGRAMA**

<b>Programa de Pós-graduação</b>	<b>Mestrado</b>	<b>Doutorado</b>
Administração	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Administração (50%)	Sem oferta para doutorado
Agroquímica	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Agroquímica (50%)	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Biotecnologia Vegetal	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Biotecnologia Vegetal (50%)	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Botânica Aplicada	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Botânica Aplicada (50%)	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise da Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Ciência da Computação	Análise de currículo de	Não possui curso de doutorado.

	<p>acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Administração (50%)</p>	
Ciência do Solo	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ciência do Solo (50%).</p>	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Análise da Proposta de Pesquisa redigidas em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).</p>
Ciência dos Alimentos	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ciência dos Alimentos (50%).</p>	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Análise da Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).</p>
Ciência e Tecnologia da Madeira	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ciência e Tecnologia da Madeira (50%).</p>	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Análise da Proposta de Pesquisa redigido em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).</p>
Ciências da Saúde	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa</p>	Não possui curso de doutorado.

	e fundamentos conceituais na área de Ciências da Saúde (50%).	
Ciências Veterinárias	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ciências Veterinárias (50%).	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Ecologia Aplicada	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ecologia Aplicada (50%).	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Educação	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa definidos no barema constante do Edital com seus respectivos comprovantes (50%);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre a experiência profissional e de pesquisa em consonância com a área de concentração e linhas de pesquisa do Programa (50%).	Não possui curso de doutorado.
Educação Científica e Ambiental	Análise de pré-projeto (50%), análise de currículo (50%).	Não possui curso de doutorado.
Engenharia Agrícola	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (70 %);  Análise da Proposta de	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (70 %);  Análise de Proposta de

	Pesquisa em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Engenharia Agrícola (30%).	Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Engenharia Agrícola (30%).
Engenharia Ambiental	Análise de currículo (60%) e análise de projeto (40%). São critérios de eliminação dos candidatos: a. O não envio do Currículo ou da Proposta de Projeto de Pesquisa no período de inscrição; b. Proposta de Projeto de Pesquisa que não se encaixe na Linha de Pesquisa pretendida; c. Obtenção de nota inferior a 50 pontos na avaliação do Projeto. Os critérios de avaliação seguirão os critérios estabelecidos nos editais regulares do PPGEAMB.	Não possui curso de doutorado.
Engenharia de Alimentos	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (100%).	Não possui curso de doutorado.
Engenharia de Biomateriais	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Engenharia de Biomateriais (50%). Todas etapas são classificatórias.	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise da Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%). Todas etapas são classificatórias.
Engenharia de Sistemas e Automação	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa	Não possui curso de doutorado.

	e fundamentos conceituais na área de Engenharia de Sistemas e Automação (50%).	
Engenharia Florestal	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Engenharia Florestal (50%)	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);  Análise da proposta de pesquisa redigidas em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Engenharia Química e de Materiais	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  2) Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Engenharia Química e de Materiais (50%).	Não possui curso de doutorado.
Ensino de Ciências e Educação Matemática	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Ensino de Ciências e Educação Matemática (50%).	Não possui curso de doutorado.
Entomologia	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (30 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Entomologia (70%).  Pontuação mínima (currículo + arguição) para aprovação:	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (30 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (70%).  Pontuação mínima (currículo + arguição) para aprovação:

	70%	70%
Estatística e Experimentação Agropecuária	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Estatística e Experimentação Agropecuária (50%).	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (40%);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Estatística e Experimentação Agropecuária (30%).  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas (30%).
Filosofia	1 <sup>a</sup> etapa - Análise de projeto (peso 50%): eliminatória e classificatória  2 <sup>a</sup> etapa - Arguição técnica (peso 50%): eliminatória e classificatória	Não possui curso de doutorado.
Fisiologia Vegetal	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Fisiologia Vegetal (50%).	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Fitopatologia	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Fitopatologia (50%). Caráter classificatória e eliminatória.	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise da Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%). Caráter classificatória e eliminatória.
Fitotecnia	Análise de currículo de	Análise de currículo de

	<p>acordo com os critérios do Programa (50%);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Fitotecnia (50%).</p>	<p>acordo com os critérios do Programa (50%);</p> <p>Análise da Proposta de Pesquisa redigidas em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).</p>
Genética e Melhoramento de Plantas	<p>1-Prova de Conhecimentos em Genética e Melhoramento de Plantas (peso 35%) – Eliminatória/Classificatória; 2-Análise do Currículo (peso 30%) - Classificatória; 3- Arguição técnica (peso 35%) – Classificatória.</p>	<p>1-Análise do pré-projeto alinhado às linhas de pesquisa do Programa (peso 30%) – Eliminatória/Classificatória; 2-Análise do Currículo (peso 35%) - Classificatória; 3- Arguição técnica (peso 35%) – Classificatória.</p>
Letras	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência, em língua portuguesa, versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Letras (50%).</p>	Não possui curso de doutorado.
Microbiologia Agrícola	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Microbiologia Agrícola (50%).</p>	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);</p> <p>Análise da proposta de pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).</p>
Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa</p>	<p>Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);</p> <p>Análise da Proposta de Pesquisa redigidas em até cinco laudas concomitante</p>

	e fundamentos conceituais na área de Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares (50%).	com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Recursos Hídricos	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Recursos Hídricos (50%).	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise de Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%).
Zootecnia	Mestrado - Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50%);  Arguição técnica por videoconferência versando sobre experiência de pesquisa e fundamentos conceituais na área de Zootecnia (50%). Caráter classificatória e eliminatória.	Análise de currículo de acordo com os critérios do Programa (50 %);  Análise da Proposta de Pesquisa redigida em até cinco laudas concomitante com a arguição técnica por videoconferência (50%). Caráter classificatória e eliminatória.