



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**EDITAL 02/2020 - EDITAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO CURSO DE MESTRADO  
ACADÊMICO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

INGRESSO 1º SEMESTRE DE 2021

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, após aprovação em reunião do Colegiado Executivo, conforme a ata do dia 06/08/2020 torna público que no período de **14 de setembro a 16 de outubro 2020**, estarão abertas as inscrições para a seleção dos candidatos que ingressarão no 1º semestre de 2021, de acordo com as seguintes disposições:

**1. O PROGRAMA:**

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental visa atender uma demanda crescente, proveniente dos profissionais formados em cursos diretamente envolvidos, tais como: Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia Agrícola e profissionais de cursos afins como: Agronomia, Computação, Engenharia Ambiental, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Agrimensura, Engenharia de Agrimensura e Cartográfica, Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Florestal, Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção, Zootecnia, Meteorologia dentre outros, oferecidos pela própria UFRRJ ou outras instituições de ensino superior de qualquer parte do Brasil e do Mundo.

O mercado de trabalho nas áreas de ciência, tecnologia e ensino vêm requerendo profissionais com qualificação adequada em termos de titulação referente a mestrado e doutorado acadêmicos, bem como professores de nível superior, também com pós-graduação stricto sensu, para atuação junto a instituições de pesquisa e de ensino superior, públicas e privadas. Acresce-se a isso o mercado privado de empresas que atuam em áreas ligadas ao meio ambiente, energia, recursos hídricos e produção agropecuária. Devido a importância econômica do Brasil e à inserção de nosso país em diversos mercados mundiais, tem-se observado uma alta demanda por profissionais com qualificação mais específica, que atenda às necessidades de solução de problemas, principalmente nas áreas abordadas por este programa.

Ressalta-se que, no Brasil, o Programa de Pós-graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da UFRRJ é o primeiro credenciado junto a CAPES nesta temática, surgindo assim para preencher uma grande lacuna na formação de profissionais qualificados para atuar no desenvolvimento sustentável de atividades agrícolas, ambientais e agroindustriais no país.

**2. PÚBLICO ALVO:**

Portadores de diploma de graduação.

**3. VAGAS**

O PGEAAmb oferecerá **18 vagas** que serão preenchidas por ordem de classificação, não havendo compromisso, por parte do Programa, com o preenchimento total das vagas. Somam-se a estas, **3 vagas exclusivas** para SERVIDORES EFETIVOS E ATIVOS da UFRRJ (docentes e técnico-administrativos em Educação), em atendimento às exigências do Programa de Qualificação Institucional – PQI/UFRRJ, conforme Portaria nº 046 da Pró-Reitoria de Assuntos Administrativos



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

da Universidade Rural do Rio de Janeiro – PROAD/UFRRJ, de 4 de maio de 2018. Não há compromisso, por parte do Programa, do preenchimento das vagas do Programa de Qualificação Institucional e os candidatos deverão passar por todo o processo seletivo tendo que cumprir todas as exigências deste Edital como qualquer outro candidato.

#### **4. INSCRIÇÕES**

**4.1. PERÍODO: 14 de setembro à 16 de outubro de 2020.**

**4.2. LOCAL DE INSCRIÇÃO**

As inscrições serão feitas exclusivamente pelo SIGAA:

( [https://sigaa.ufrrj.br/sigaa/public/processo\\_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto](https://sigaa.ufrrj.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto))

**4.3 PODERÃO SE INSCREVER NO PROCESSO SELETIVO:**

I) Candidatos (as) brasileiros(as) ou estrangeiros(as) portadores(as) de diploma de graduação plena em instituição de ensino superior cujo curso seja reconhecido pelo MEC.

II) Candidatos (as) brasileiros(as) portadores(as) de diploma de graduação plena em instituição estrangeira devidamente convalidado por instituição de ensino superior brasileira reconhecida pelo MEC, de acordo com as normas legais.

III) Candidatos (as) estrangeiros(as) portadores(as) de diploma de graduação plena em instituição de ensino superior comprovadamente reconhecida pelas autoridades oficiais do respectivo país.

IV) Candidatos (as) com previsão de conclusão de curso de graduação até março de 2021, desde que apresentem no ato da inscrição uma declaração da respectiva Coordenação de Curso de Graduação de previsão de colação de grau em tempo hábil para a efetivação de matrícula no Curso de Mestrado.

**Obs. O(a) candidato(a), ao apresentar a documentação requerida no ato da inscrição, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.**

**4.4. DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA INSCRIÇÃO**

**No ato da inscrição, TODA documentação (o candidato que não enviar TODA A DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA ESTARÁ AUTOMATICAMENTE ELIMINADO) deverá ser escaneada e anexada ao campo correspondente quando solicitada no sistema de inscrição online.** Cabe destacar que o sistema só aceita **UM ARQUIVO POR ITEM**, neste caso quando o candidato necessitar anexar mais de um arquivo, o mesmo deverá gerar um arquivo único para posteriormente anexar ao sistema. O PGEAAmb não se responsabiliza por possíveis problemas de conexão ou falha no sistema durante a transmissão dos documentos, sendo homologadas apenas inscrições contendo TODA documentação solicitada. O PGEAAmb também não se responsabiliza por instabilidades no SIGAA, por isso é **altamente recomendado** que se realize as inscrições de forma antecipada. O PGEAAmb não permitirá inscrições após o prazo de inscrição, bem como não receberá/substituirá documentos enviados pelos candidatos.

**Deverão ser anexadas cópias dos seguintes documentos:**

I) Carta de apresentação/intenções, seguindo o modelo disposto no ANEXO I deste edital. Ressalta-se que para a confecção desta carta, o candidato leve em consideração a linha de pesquisa do programa na qual pretende trabalhar (informar **APENAS 1 LINHA DE PESQUISA**) (ANEXO II item 1) e que indique um orientador de preferência (ANEXO II item 2). Ressalta-se que a indicação do orientador de preferência não garante que o candidato será alocado com o mesmo em caso de aprovação. O PGEAAmb se reservará no direito de alocar o candidato aprovado em



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

função da melhor distribuição de orientação para o Programa, respeitando a linha de pesquisa escolhida pelo candidato.

***É recomendado que o candidato entre em contato previamente com seu possível orientador, para assim ter ciência de qual linha seguir e de disponibilidade do orientador.***

***Na carta de apresentação/ intenções o candidato deve explicitar: (1) os motivos que o levaram a escolher o PGEAAmb, as suas expectativas em relação ao Curso e seus objetivos; (2) definição da linha de pesquisa na qual pretende se encaixar; (3) indicação de um possível nome de Docente habilitado para orientação, com o qual gostaria de desenvolver o trabalho de dissertação e (4) justificativa de suas intenções, com base em suas próprias experiências na linha de pesquisa.***

II) Projeto, conforme estabelecido no Anexo IV.

III) Diploma de Graduação, do certificado de conclusão ou da declaração da Coordenação do respectivo curso de graduação com a previsão da data de colação de grau em tempo hábil para a efetivação da matrícula no Curso de Mestrado.

IV) Histórico Escolar do Curso de Graduação.

V) Currículo Lattes no formato COMPLETO (disponível para preenchimento no endereço <http://lattes.cnpq.br>, com comprovantes anexos). Os comprovantes das atividades constantes no Lattes não precisam ser adicionados ao sistema online (SIGAA), entretanto devem ser encaminhados para o e-mail do PGEAAmb ( pgeaamb@gmail.com) até o dia da prova oral.

VI) Documento de Identidade.

VII) CPF.

#### 4.5. TAXA DE INSCRIÇÃO

**Às inscrições serão gratuitas.**

#### 4.6. HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

Terão as inscrições homologadas pela Comissão de Seleção apenas os(as) candidatos(as) que apresentem **TODA** a documentação exigida dentro do prazo previsto para a inscrição no processo seletivo, conforme o item **4.4 do presente Edital**. A Comissão de Seleção divulgará a lista de inscrições homologadas no mural da Secretaria do PGEAAmb e no site do PGEAAmb conforme calendário do processo seletivo detalhado no item 5.6.

### 5. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

A seleção dos(as) candidatos(as) é de responsabilidade do Colegiado Executivo do PGEAAmb. O processo seletivo será feito obedecendo às seguintes fases:

#### **CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**

- *Análise do Projeto de Pesquisa*
- *Análise do Curriculum Vitae no formato Lattes versão COMPLETA*
- *Prova Oral*



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**5.1. ANÁLISE DO PROJETO DE PESQUISA – CLASSIFICATÓRIA E ELIMINATÓRIA (NOTA DE 0 a 100)**

O Projeto de Pesquisa proposto pelo(a) candidato(a) deverá estar devidamente articulado com o propósito do PGEEAmb e, em especial, com a linha de pesquisa que o(a) candidato(a) pretende se inserir. O candidato que não entregar o Projeto de Pesquisa conforme previsto no item 4.4 será **ELIMINADO** do processo seletivo. **Nota Mínima para Aprovação: 60,00**

O Projeto deve ser entregue (anexado em PDF) **VIA SIGAA** e deverá conter no máximo 10 páginas em espaço 1,5, fonte Times New Roman 12, margens 2,5 e contemplar os seguintes itens:

- a) Capa seguindo o modelo do ANEXO IV (não contabilizar dentre as 10 páginas)
- b) Introdução: onde o(a) candidato(a) deverá explicitar a(s) questão(ões) ou problema(s) específico(s) aos quais pretende oferecer respostas a partir de sua investigação científica, ou seja, o que se pretende pesquisar.
- c) Objetivo(s): o(s) objetivo(s) do projeto deverão ser apresentado(s), conforme o(s) problema(s) abordado(s) no item anterior
- d) Revisão de Literatura: o(a) candidato(a) deverá apresentar uma revisão de literatura atualizada, no sentido de inventariar as pesquisas e estudos que já foram publicados sobre o tema.
- e) Material e Métodos: o(a) candidato(a) deverá apresentar a metodologia necessária para se conseguir atingir o(s) objetivo(s) explicitados.
- f) Resultados esperados: em função do(s) tema(s) a ser(em) pesquisado(s), o(a) candidato(a) deverá apresentar os resultados mais relevantes que poderão ser encontrados com o desenvolvimento do trabalho.
- g) Referências bibliográficas: devem ser listadas todas as obras consultadas (livros, artigos de periódicos, etc.), de acordo com as normas próprias da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

**O Projeto de pesquisa será avaliado segundo o Barema explícito no ANEXO III deste edital.**

**5.2. ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE – CLASSIFICATÓRIA (NOTA DE 0 a 100)**

O(a) candidato(a) deverá enviar o Currículo Lattes, conforme explicitado no item 4.4 deste edital, caso contrário será **ELIMINADO** do processo seletivo.

O currículo será avaliado seguindo o Barema apresentado no ANEXO V deste edital.

**OBS: Todos os itens do currículo devem ser documentados de forma clara e completa.**

**Os comprovantes deverão ser numerados conforme a ordem em que forem citados no Currículo Lattes e encaminhados para o e-mail da secretaria do PGEEAmb ([pgeaamb@gmail.com](mailto:pgeaamb@gmail.com)) até o dia da Prova Oral. Não serão considerados para fins de nota os itens do Currículo Lattes que não forem devidamente comprovados, assim como os comprovantes que não forem mencionados no Currículo Lattes.**

**5.3. PROVA ORAL – CLASSIFICATÓRIA E ELIMINATÓRIA (NOTA DE 0 a 100)**

A Prova Oral será dividida em duas etapas com arguição: (a) apresentação e defesa do Projeto de Pesquisa, e (b) apresentação referente à formação acadêmica e experiência profissional. A Prova Oral visa avaliar a capacidade do candidato de expor seus conhecimentos de maneira clara e organizada. Não será permitido o uso de ferramentas áudio visuais na Prova Oral. Prova Oral será realizada por videoconferência, sem necessidade do comparecimento presencial do candidato. A Prova Oral será gravada. Os procedimentos e agendamento de horários serão divulgados no dia 26 de outubro de 2020 juntamente com homologação das inscrições. Os candidatos que não comparecerem no dia e horário agendado para sua prova oral (a ser divulgado conforme calendário do processo seletivo - item 5.6), serão **ELIMINADOS** do processo seletivo. **Nota mínima para aprovação: 60,00**



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

#### 5.4. AVALIAÇÃO E RESULTADOS FINAIS

A nota final (NF) mínima para aprovação do processo seletivo é 60,0 (sessenta); **sendo a Nota do Projeto de Pesquisa (N1) e a Nota da Prova Oral (N3) CLASSIFICATÓRIA E ELIMINATÓRIA e a Nota da Análise do Currículo (N2) APENAS CLASSIFICATÓRIA. No Resultado constará as 3 notas (N1, N2 e N3)**, sendo cada avaliação pontuada de zero a cem e o resultado final (NF) será dado por:

$$NF = [(0,4 \times N1) + (0,2 \times N2) + (0,4 \times N3)]:$$

Em que:

N1 Nota do Projeto de Pesquisa

N2 Nota da Análise do Currículo

N3 Nota da Prova Oral

#### 5.5. PUBLICAÇÃO DO RESULTADO

A relação dos(as) candidatos(as) selecionados(as), em ordem classificatória será divulgada na Secretaria do PGEAAmb, no Instituto de Tecnologia (IT) / Departamento de Engenharia – Campus da UFRJ em Seropédica na data prevista no item 5.6, na página do PGEAAmb: <http://cursos.ufrj.br/posgraduacao/pgeaamb/>. No resultado constará a Nota do Projeto de Pesquisa, a Nota da Análise do Currículo e a Nota da Prova Oral.

#### 5.6. CALENDÁRIO DO PROCESSO SELETIVO

<b>FASES DA SELEÇÃO</b>	<b>DATA</b>
Período de Inscrição	14/09 à 16/10
Publicação da Lista de Inscrições Homologadas e Horários por Candidato da Prova Oral	26/10
Período de Recurso quanto a Homologação das Inscrições	27/10 e 28/10
Resultado do Recurso quanto a Homologação das Inscrições	30/10
Prova Oral	09/11 à 13/11
Publicação do Resultado da Prova Oral e da Análise de Projetos	17/11
Período de Recurso quanto ao Resultado da Prova Oral e da Análise de Projetos	18/11 e 19/11
Resultado do Recurso quanto ao Resultado da Prova Oral e da Análise de Projetos	24/11
Resultado Final	25/11
Período de Recurso quanto ao Resultado Final	26/11 e 27/11
Publicação do Resultado do Recurso quanto ao Resultado Final	30/11
Matrícula	A partir de março 2021

#### 5.7. RECURSOS

Os recursos (fundamentados) deverão ser solicitados no prazo estabelecido no item 5.6, diretamente na secretaria do PGEAAmb, sendo encaminhados para o e-mail do PGEAAmb ([pgeaamb@gmail.com](mailto:pgeaamb@gmail.com)) **até as 17 horas das datas limite apresentadas no item 5.6**. Os recursos deverão ser solicitados através de formulário próprio disponível no site do PGEAAmb (<http://cursos.ufrj.br/posgraduacao/pgeaamb/>).



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

## **6. DA MATRÍCULA**

A admissão dos(as) candidatos(as) selecionados(as) no curso se concretizará pelo seu registro de matrícula na secretaria do PGEAAmb.

Não será permitido o registro de matrícula concomitante em mais de um curso de pós-graduação *stricto sensu* da UFRRJ ou de qualquer outra instituição pública de ensino superior.

Os candidatos que realizarem a inscrição com declaração de previsão de colação de grau, devem comprovar a conclusão do curso de graduação no ato da matrícula, ou serão desclassificados. Os candidatos que realizarem a matrícula com a apresentação de declaração de conclusão de curso terão até o final do primeiro período letivo do Curso para apresentar seu diploma, tendo sua matrícula cancelada caso não cumpra este requisito.

Os(as) candidatos(as) selecionados(as) que não efetivarem seus registros de matrícula no prazo estabelecido serão considerados desistentes e suas vagas poderão ser preenchidas por candidatos(as) classificados(as) no processo seletivo, de acordo com a ordem de classificação.

A matrícula deverá ser realizada pessoalmente na secretaria do PGEAAmb, em data e horários a serem publicados no site do PGEAAmb. <http://cursos.ufrrj.br/posgraduacao/pgeaamb/>.

## **7. CRITÉRIOS PARA CONCESSÃO DE BOLSAS DE ESTUDO.**

a) As bolsas **EVENTUALMENTE** obtidas pelo Programa, serão concedidas aos alunos respeitando os critérios e as normas das agências de fomento. A aprovação neste processo seletivo **NÃO GARANTE BOLSAS PARA OS ALUNOS SELECIONADOS**.

b) Tendo em vista o disposto no item "7ª" a concessão das bolsas, disponibilizadas pelos órgãos de fomento, obedecerá à classificação geral em ordem decrescente, salvo bolsas com vinculação a projetos específicos. É vedada a concessão de bolsa de estudos para os alunos que tiverem vínculo empregatício.

c) Para a finalidade de distribuição de bolsa este edital terá a validade de 12 meses.

## **8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

a) A inscrição do candidato implicará conhecimento e aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, não sendo aceita alegação de desconhecimento. Os candidatos aprovados devem estar cientes que no primeiro e segundo semestres, o PGEAAmb exige a presença integral. As disciplinas poderão ser elaboradas nos horários, manhã, tarde ou noite e serão semestrais ou condensadas.

b) Serão eliminados os candidatos com documentação incompleta.

c) A documentação dos candidatos não selecionados no processo seletivo ficará à disposição dos respectivos interessados para retirada, na Secretaria do PGEAAmb, por um prazo não superior a 30 (trinta) dias, a contar da divulgação do Resultado Final da Seleção. Após esse prazo, os documentos restantes serão incinerados.

d) A Comissão de Seleção reserva-se o direito de não preencher todas as vagas previstas neste Edital. A distribuição dos candidatos por orientador será definida pelo PGEAAmb de acordo com o indicado pelo candidato em sua ficha de inscrição, conforme previsto no item 4.4 deste edital, e aceitação por parte do orientador. Os candidatos classificados que não alcançarem vaga para o orientador pretendido terão a possibilidade de ingressar ao curso com outro orientador cujas vagas não tenham sido totalmente preenchidas.



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

e) A Comissão de Seleção para este processo, com base na em reunião do Colegiado Executivo, conforme a ata do dia 06/08/2020, será integrada por:

Membro Titular: Prof. Anderson Gomide Costa (Coordenadora do PGEAAmb)  
Membro Titular: Prof.<sup>a</sup> Camila Ferreira de Pinho (Vice-coordenadora do PGEAAmb)  
Membro Titular: Prof. Alexandre Lioi Nascentes (Docente PGEAAmb)  
Membro Suplente: Prof. Murilo Machado de Barros (Docente PGEAAmb)  
Membro Suplente: Prof. Henrique Vieira de Mendonça (Docente PGEAAmb)

e) Os casos omissos a este edital serão avaliados pela Comissão de Seleção deste processo e em última instância pelo Colegiado Executivo do PGEAAmb.

f) Para demais informações, enviar email para [pgeaamb@gmail.com](mailto:pgeaamb@gmail.com), ou acesse o site <http://cursos.ufrrj.br/posgraduacao/pgeaamb/>.

Seropédica, 24 de agosto de 2020.

Prof. Dr. Anderson Gomide Costa  
SIAPE 2181965  
Coordenador PGEAAmb/UFRRJ  
Departamento de Engenharia / IT / UFRRJ

*Anderson Gomide Costa*

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental  
PGEAAmb/ UFRRJ





**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

Indique a linha de pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, que gostaria de desenvolver sua dissertação (conforme ANEXO II).

---

Indique uma opção de professor do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, que gostaria de ter como orientador da dissertação (conforme ANEXO II).

Nome Indicado: \_\_\_\_\_

Possui vínculo empregatício?

- Sim  
 Não

Caso haja a disponibilidade de distribuição de bolsas de estudo pelo PGEEAmb, declaro que:

- Tenho interesse  
 Não tenho interesse

Justifique:

---

Faria o curso integralmente mesmo que não seja contemplado com bolsas de estudo?

- Sim  
 Não

Justifique:

---

Seropédica, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2020

---

Assinatura do candidato



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**ANEXO II**

**1. ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISA**

**A) Área de Concentração: Sistemas Agrícolas**

***Linhas de Pesquisa:***

- Mecanização, instrumentação e automação na agricultura
- Engenharia de Sistemas Agrícolas

**B) Área de concentração: Meio Ambiente**

***Linhas de Pesquisa:***

- Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
- Mudanças Climáticas e Recuperação de Áreas Degradadas

**2. CORPO DOCENTE E VAGAS POR ORIENTADOR\_**

**Dr. Anderson Gomide Costa ([andersongc7@gmail.com](mailto:andersongc7@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/6959807888629144>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Mecanização, instrumentação e automação na agricultura
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
- **Temas de pesquisa:** Visão artificial de máquinas aplicadas a qualidade de produtos agrícolas, agricultura de precisão, biospeckle laser e avaliação e custos de máquinas agrícolas.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas

**Dr. Alexandre Lioi Nascentes ([alexandrelioi@gmail.com](mailto:alexandrelioi@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/1808261154114079>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Meio Ambiente/Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
- **Temas de pesquisa:** Tratamento de esgoto, tratamento de lixiviado de aterro sanitário e gestão de resíduos sólidos urbanos e agroindustriais.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**Dr. Caio de Teves Inácio ([caio.teves@embrapa.br](mailto:caio.teves@embrapa.br))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/7920142064540802>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Meio Ambiente/Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
- **Temas de pesquisa:** Manejo e aproveitamento de resíduos agrícolas e agroindustriais, tecnologias de compostagem, fertilizantes orgânicos e organominerais, fertilidade do solo e isótopos estáveis na agricultura e alimentos.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga

**Dra. Camila Ferreira de Pinho ([camilafepi@hotmail.com](mailto:camilafepi@hotmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/3934515090201644>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
- **Temas de pesquisa:** Fisiologia do Estresse em Plantas, Manejo de Plantas Daninhas, Resistência de Plantas Daninhas a Herbicidas e Dinâmica de Pesticidas no Ambiente.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga

**Dra. Érika Flávia Machado Pinheiro ([erika.solos@gmail.com](mailto:erika.solos@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/8101589624388403>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
- **Temas de pesquisa:** Dinâmica da matéria orgânica do solo em ambientes tropicais, tratamento de resíduos agrícolas, produção de biofertilizante e ensino em Ciência do Solo.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas

**Dr. Gustavo Bastos Lyra ([gblyra@gmail.com](mailto:gblyra@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/2677800541601144>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/ Mudanças climáticas e Recuperação em áreas degradadas
- **Temas de pesquisa:** Processos de transporte turbulento em superfícies vegetadas, evapotranspiração, estatística climatológica, sistema de informações geográficas aplicado as ciências atmosféricas e ambientais, radiometria solar e modelagem agrometeorológica.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga

**Dr. Leonardo Duarte Batista da Silva ([monitoreambiental@gmail.com](mailto:monitoreambiental@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/1665042657360760>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/Poluição Ambiental e Resíduos Agroindustriais
  - Meio Ambiente/ Mudanças climáticas e Recuperação em áreas degradadas
- **Temas de pesquisa:** Manejo da irrigação, evapotranspiração, consumo hídricos dos cultivos, agrometeorologia, tratamento e disposição final de águas residuárias, estudos climáticos no continente antártico e mudanças climáticas.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**Dr. Leonardo Oliveira Medici ([lmedici@gmail.com](mailto:lmedici@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/7750014045851333>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
- **Temas de pesquisa:** Fisiologia de plantas cultivadas, stresse hídrico de plantas, estresse oxidativo, metabolismo do nitrogênio e da lisina e bioatividade de substâncias húmicas.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga

**Dr. Marcos Gervasio Pereira ([mgervasiopereira01@gmail.com](mailto:mgervasiopereira01@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/3657759682534978>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/ Mudanças climáticas e Recuperação em áreas degradadas
- **Temas de pesquisa:** Pedologia, ciclagem de nutrientes e uso e manejo do solo nos Biomas, Caatinga, Floresta Atlântica, Cerrado, Pantanal, Amazônico e Pampa.
- **Número de vagas disponíveis:** 01 vaga

**Dr. Marinaldo Ferreira Pinto ([mfpufrrj@yahoo.com.br](mailto:mfpufrrj@yahoo.com.br))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/7686288360297015>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Mecanização, instrumentação e automação na agricultura
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
- **Temas de pesquisa:** Controle de obstrução de emissores, caracterização de equipamentos de irrigação, modelagem matemática, desenvolvimento tecnológico em irrigação e drenagem.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas

**Dr. Murilo Machado de Barros ([egmurilo@yahoo.com.br](mailto:egmurilo@yahoo.com.br))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/4104434684776921>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Mecanização, instrumentação e automação na agricultura
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
- **Temas de pesquisa:** Agricultura de precisão, colheita mecanizada e aplicação de fertilizantes e corretivos em doses variáveis.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas

**Dr. Rafael Coll Delgado ([rafaelcolldelgado32@gmail.com](mailto:rafaelcolldelgado32@gmail.com))**

- **Currículo Lattes:** <http://lattes.cnpq.br/1178948690201659>
- **Área de concentração/Linhas de pesquisa:**
  - Sistemas Agrícolas/Engenharia de Sistemas Agrícolas
  - Meio Ambiente/ Mudanças climáticas e Recuperação em áreas degradadas
- **Temas de pesquisa:** Modelagem climática, incêndios florestais, Produtividade Primária Bruta e Líquida em Ecossistemas diferentes (Amazônia e Mata Atlântica), para isso utiliza o Sensoriamento Remoto Orbital e Torres Micrometeorológicas de Fluxo.
- **Número de vagas disponíveis:** 02 vagas



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**ANEXO III**

**BAREMA DA ANÁLISE DO PROJETO DE PESQUISA**

	<b>Pontuação máxima</b>	<b>Pontuação atribuída</b>
Consistência do embasamento teórico-conceitual e da revisão de literatura	<b>20</b>	
A proposta é original? Está claramente estabelecida? A hipótese formulada revela domínio do tema?	<b>20</b>	
Delimitação e contextualização do objeto e dos objetivos da pesquisa	<b>15</b>	
A metodologia está clara e compreensível? A abordagem metodológica está adequada? Quando pertinente o delineamento estatístico proposto está compatível?	<b>15</b>	
Atualidade, pertinência e adequada organização das referências bibliográficas	<b>10</b>	
Qualidade e clareza geral da redação e coerência interna do texto	<b>10</b>	
Relevância e aderência à(s) linha(s) de pesquisa(s) do PGEAAmb	<b>10</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO  
INSTITUTO DE TECNOLOGIA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**ANEXO IV  
MODELO DE CAPA DO PROJETO DE PESQUISA**

**PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO MESTRADO EM ENGENHARIA  
AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA**

**Proponente:** Nome do Candidato

**Linha de Pesquisa:**

**UFRRJ  
Seropédica – RJ  
2020**



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**

**ANEXO V**  
**BAREMA DO CURRÍCULO**

**ATIVIDADES ACADÊMICAS**

<b>Atividades</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Atribuída</b>
Bolsa de Iniciação Científica (5,0 pts/semestre) nas áreas de interesse do PGEAAmb	20	
Iniciação Científica Voluntária (2,5pts/semestre) nas áreas de interesse do PGEAAmb	10	
Bolsa de monitoria (0,5 pts/semestre) nas áreas de interesse do PGEAAmb	2	
Bolsa de Extensão (1,0 pts/semestre) nas áreas de interesse do PGEAAmb	4	
Bolsas de aperfeiçoamento ou de apoio técnico (2,0 pts/semestre) nas áreas de interesse do PGEAAmb	10	
Curso de Especialização de interesse nas áreas de pesquisa do PGEAAmb com mínimo de 360 horas (5,0pts/curso)	10	
Cursos de interesse nas áreas de pesquisa do PGEAAmb (0,1 ponto/20 horas)	5	
Estágios não curriculares na área de Ciências Agrárias, 6 meses ou 160 horas (1,0 pt/estágio)	6	
Curso de formação em língua inglesa (1,0pt/ semestre)	5	
Intercâmbio em países de língua inglesa – com comprovação* (1,0pt/ semestre)	6	
<b>Pontuação Máxima do Quesito</b>	<b>45</b>	

**PRODUÇÃO**

<b>Atividades</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Atribuída</b>
Artigos Publicados (ou com carta de aceite) na área CAPES de Ciências Agrárias I, com corpo editorial e indexada 5,0 pts/artigo (Qualis A1,A2,B1) e 2,5 pts/artigo (Qualis B2,B3,B4)	40	
Trabalhos Completos em Eventos Científicos na área de Ciências Agrárias ou áreas afins como primeiro ou segundo autor (2 pts/artigo), e demais autores (1,0 pt/artigo)	10	
Resumos Expandido Publicados em Anais de Eventos Científicos na área de Ciências Agrárias ou áreas afins, como primeiro ou segundo autor (1,0 pt/resumo) e demais autores (0,5 pts/artigo)	10	
Resumos Publicados em Anais de Eventos Científicos na área de Ciências Agrárias ou áreas afins, como primeiro ou segundo autor (0,5 pts/resumo) e demais autores (0,25 pts/artigo)	10	
Publicação de Livro como primeiro autor (10,0 pts/capítulo) e demais autores (5,0 pts/capítulo)	10	
Publicação de Capítulo de Livro como primeiro autor (5 pts/capítulo) e demais autores (2,5 pts/capítulo)	10	
Publicação em revistas (magazines), boletins e folhetos técnicos na área de Ciências Agrárias ou áreas afins (0,5 pts/trabalho)	5	
Prêmios obtidos em Eventos Científicos (2,5 pts/prêmio)	5	
<b>Pontuação Máxima do Quesito</b>	<b>45</b>	

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL RELACIONADA ÀS LINHAS DE PESQUISA DO PGEAAmb**

<b>Atividades</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Atribuída</b>
Trabalho Remunerado (2,0 pts/ano)	10	
Palestras ministradas ou equivalentes (1,0 ponto/ palestra)	10	
Aulas e cursos ministrados em Ensino Fundamental, Médio, Ensino Superior, Especializações (0,1 pt/hora ou 1,0 pt/ano)	15	
Participação como membro de banca em áreas afins ao PGEAAmb (TCC, monografia e estágio final de curso de graduação) (1,0 ponto/banca)	10	
Orientações em estágios oficiais, monitoria, iniciação científica, monografia de final de curso, aperfeiçoamento ou apoio técnico (1,0 ponto/orientado)	10	
Orientações em Monografias (2,0 pts/orientado)	10	
Consultoria a órgãos oficiais em áreas afins ao PGEAAmb (2,5 pts/ consultoria)	10	
<b>Pontuação Máxima do Quesito</b>	<b>10</b>	