



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
Centro Acadêmico do Agreste

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental - Curso de Mestrado

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental torna público o presente documento, através do endereço eletrônico <http://www.ufpe.br/ppgecam>, contendo as normas do **Edital de Abertura para Seleção de Alunos em Disciplinas Isoladas – Ano Letivo 2021.2**, áreas de “Tecnologia Ambiental e Estruturas e Materiais” do curso de Mestrado Acadêmico:

## 1. Inscrição:

1.1. Serão aceitas inscrições de graduados de cursos superiores reconhecidos pelo MEC das áreas de Ciências, Tecnologias e Engenharias.

a) Graduados de outras áreas poderão solicitar sua inscrição, a qual será analisada pelo professor responsável pela Disciplina, que emitirá parecer sobre a aceitação ou não do candidato.

b) Poderão ser aceitas inscrições em Disciplinas do Programa de Pós Graduação de alunos oriundos de outros Programas de Pós-Graduação, a critério do Colegiado de Curso, os quais ficarão submetidos aos mesmos prazos e processo de avaliação dos Alunos Disciplinas Isoladas.

c) A inscrição será feita por Disciplinas dentre aquelas constantes no elenco de Disciplinas oferecido a cada semestre letivo pelo Programa de Pós Graduação.

d) O candidato poderá se inscrever no máximo em 2 (duas) Disciplinas Isoladas.

1.2. Serão aceitas também inscrições de graduandos dos cursos de Engenharia Civil da UFPE com previsão de conclusão do curso para **2021.2**.

1.3. A inscrição, acompanhada da documentação, será examinada pelo Docente da Disciplina que indeferirá aquelas que não se enquadrem nas exigências do Edital de Abertura de Inscrição de Alunos em Disciplinas Isoladas e será responsável pela análise e aprovação da inscrição.

1.4. Documentação exigível para a inscrição nas disciplinas isoladas:

a) ficha de Inscrição preenchida, na forma do Anexo I;

b) Comprovante de pagamento da taxa (original) no valor de R\$ 30,00 (trinta reais), **um para cada disciplina**, conforme boleto (Anexo III). O boleto poderá ser gerado através do endereço eletrônico [www.tesouro.fazenda.gov.br](http://www.tesouro.fazenda.gov.br). É necessário um comprovante de pagamento para cada componente curricular que irá concorrer ; **(anexar boleto e comprovante)**

c) cópia do RG, CPF, Certidão de nascimento ou Casamento, Título de Eleitor e comprovação da última votação, ou passaporte, no caso de candidato estrangeiro;

d) Comprovante de quitação ou dispensa do serviço militar para os candidatos do gênero masculino;

e) 01 (uma) foto 3 x 4, recente;

f) *curriculum vitae*, no modelo do Currículo Lattes (devido o site do cnpq estar fora do ar, deverá montar um currículo com as informações básicas que tem no lattes).

g) carta de motivação, explicando, obrigatoriamente, as razões que levam o candidato a concorrer, o tema que mais lhe interessa (em caso de dúvida, verificar endereço eletrônico <http://www.ufpe.br/ppgecam> textos explicativos das linhas de pesquisa e áreas de concentração), bem como expectativas em relação às disciplinas do mestrado.

h) cópia do diploma ou comprovante de conclusão do Curso de Graduação, ou de possível concluinte este semestre;

i) cópia do histórico escolar do Curso de Graduação;

1.5. Os diplomas dos Cursos de Graduação obtidos no estrangeiro deverão ser apresentados com autenticação consular brasileira.

1.6. As inscrições devem ser realizadas, através do formulário eletrônico <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSffvQs9daAYN7pETp0GhgBkQdEX5jlc6EVv6FjEKEOuz5XtuA/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

1.7. A documentação entregue será de inteira responsabilidade do candidato, **inclusive com relação a qualidade visual dos documentos, documentos ilegíveis poderão desclassificar o candidato(a)** não se responsabilizando a secretaria do programa pela conferência dos documentos.

## 2. Seleção:

2.1. A avaliação dos candidatos, cujas inscrições foram deferidas, será realizada pelo(s) professor(es) responsável(is) pelas Disciplinas, individualmente, constituída pela análise do Currículo e do Histórico Escolar.

2.1.1. Opcionalmente, o professor responsável pela Disciplina, com aceite do Coordenador do Curso, poderá incluir entrevista e prova escrita.

2.2. O professor responsável pela Componente Curricular elaborará parecer final conclusivo, com listagem dos candidatos examinados e habilitados, e suas respectivas médias finais, com classificação em ordem decrescente.

2.3. A seleção dos candidatos estrangeiros inscritos será efetuada de forma idêntica à dos candidatos brasileiros, ressalvados os casos de convênios e acordos internacionais.

2.4. O Coordenador do Curso homologará e divulgará os resultados da avaliação pelos professores responsáveis pelas Componentes Curriculares.

2.4.1. As vagas serão preenchidas pelos candidatos habilitados, até o limite de vagas por Disciplinas, conforme item 3.

## 3. Vagas:

3.1. O número de vagas ofertadas segue como exposto na tabela abaixo:

<b>Cód. Disc.</b>	<b>Disciplinas Eletivas Ofertadas</b>	<b>Área de concentração</b>	<b>Professor</b>	<b>Carga Horária</b>	<b>VAGAS</b>
ECA-902	POLUIÇÃO AMBIENTAL	Tecnologia Ambiental	Simone Machado	60h	2
ECA-911	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL II – GESTÃO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO	Tecnologia Ambiental	Diogo Henrique Paz	45h	5
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - GESTÃO AMBIENTAL	Tecnologia Ambiental	Gilson Lima	60h	5
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III – OTIMIZAÇÃO E GEOPROCESSAMENTO	Tecnologia Ambiental	Almir Cirilo	60h	5
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - TÉCNICAS EXPERIMENTAIS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	Tecnologia Ambiental	Érika Pinto Marinho	60h	2
ECA-921	TÓPICOS EM ESTRUTURAS E MATERIAIS I - MODELAGEM MATEMÁTICA	Estruturas e Materiais	Fernando Raul	60h	5
ECA-922	TÓPICOS EM ESTRUTURAS E MATERIAIS II- DINÂMICAS DAS ESTRUTURAS	Estruturas e Materiais	Douglas de Lima	60h	5

## 4. Matrícula:

4.1. Tem direito a matrícula como Aluno em Disciplinas Isoladas no Programa de Pós Graduação o candidato aprovado no processo de seleção até o limite de vagas.

4.1.1. A matrícula será feita por Disciplina Isolada.

4.2. A não realização da matrícula na Disciplina Isolada no prazo fixado pelo Colegiado de Curso acarretará no cancelamento da inscrição do candidato.

4.2.1 O Coordenador de Curso poderá, nesse caso e em existindo prazo, convocar o candidato classificado na sequência, de acordo com a listagem definida pelo professor responsável pela Disciplina Isolada.

#### **5. Exame de Seleção e Admissão:**

A Seleção será procedida pelos professores das respectivas disciplinas do Programa.

5.1. A Seleção seguirá o seguinte cronograma:

<b>Etapas da Seleção</b>	<b>Datas e Horários</b>
Inscrições	02 a 05/08/2021 Formulário Eletrônico
Confirmação por e-mail das inscrições	06/08/2021
Resultado	09/08/2021 ( <a href="http://www.ufpe.br/ppgecam">www.ufpe.br/ppgecam</a> )
Matrícula	10 de agosto de 2021
<b>Início das aulas</b>	<b>A partir do dia 16/08/2021 (conforme horário de aula)</b>

#### **6. Resultado:**

6.1. O resultado da Seleção será expresso de acordo com a nota atribuída à etapa única, classificados os candidatos aprovados, em ordem decrescente, e obedecido o número de vagas.

6.2. Eventuais empates serão resolvidos, sucessivamente, pelo Colegiado do Programa.

6.3. A divulgação dos resultados ocorrerá no endereço eletrônico <http://www.ufpe.br/ppgecam> e no Quadro de Avisos da Secretaria do Programa.

#### **7. Disposições gerais:**

7.1. Local de informações, inscrições e realização das etapas: <http://www.ufpe.br/ppgecam> e pelo email da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental [ppgecam.caa@ufpe.br](mailto:ppgecam.caa@ufpe.br)

7.2. Os candidatos que faltarem a Etapa Única ou não obedecerem aos prazos estabelecidos neste Edital serão desclassificados da seleção.

7.3. As notas atribuídas aos candidatos, na etapa da Seleção, serão fundamentadas por cada professor do Programa.

7.4. Este edital estará disponível somente no site do programa: <http://www.ufpe.br/ppgecam>.

7.5. A realização da inscrição implica em irrestrita submissão do candidato ao presente edital.

7.6. A Comissão de Seleção e Admissão decidirá os casos omissos.

Caruaru, 30 de julho de 2021

Giuliana Furtado Franca Bono  
Coordenadora da Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental – UFPE

**Anexos:**

I – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

II – HORÁRIO DE AULAS

III - PROCEDIMENTOS PARA EMISSÃO DO BOLETO BANCÁRIO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
Centro Acadêmico do Agreste  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental - Curso de Mestrado

## ANEXO I FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

### PROCESSO DE SELEÇÃO PARA DISCIPLINAS ISOLADAS

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO								
NOME						FOTO 3 X 4		
DATA DE NASCIMENTO		NATURAL DE						
FILIAÇÃO								
IDENTIDADE + ÓRGÃO EXPEDIDOR		CPF		ESTADO CIVIL				
E-MAIL								
NACIONALIDADE								
ENDEREÇO COMPLETO								
FONE RESIDENCIAL		FONE COMERCIAL		CELULAR		FAX		
2. FORMAÇÃO ACADÊMICA (GRADUAÇÃO)								
NOME DO CURSO				INÍCIO (ANO)		TÉRMINO (ANO)		
INSTITUIÇÃO				LOCAL DE REALIZAÇÃO				
3. FORMAÇÃO ACADÊMICA (PÓS-GRADUAÇÃO)								
NOME DO CURSO				INÍCIO (ANO)		TÉRMINO (ANO)		
INSTITUIÇÃO				LOCAL DE REALIZAÇÃO				
4. INFORMAÇÕES PROFISSIONAIS								
TEMPO DE EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL (INFORME SE FOI NO SETOR PÚBLICO OU PRIVADO)						INÍCIO (ANO)		
EMPREGO ATUAL (NOME DA INSTITUIÇÃO)				LOTAÇÃO				
CARGO				FUNÇÃO				
5. LÍNGUA ESTRANGEIRA								
INGLÊS	Compreende		Escreve		Fala		Lê	
		Bem		Bem		Bem		Bem
		Razoável		Razoável		Razoável		Razoável
		Pouco		Pouco		Pouco		Pouco
OUTRA: _____	Compreende		Escreve		Fala		Lê	
		Bem		Bem		Bem		Bem
		Razoável		Razoável		Razoável		Razoável
		Pouco		Pouco		Pouco		Pouco
COMO SOUBE DESTE CURSO?								
6. DISCIPLINAS ESCOLHIDAS								
Código	Nome da disciplina				Docente			
Código	Nome da disciplina				Docente			
DATA		Assinatura						

**ANEXO II**  
**Horário de aulas 2021.2**

**HORÁRIO DE AULA – 2º SEMESTRE DE 2021**  
**MESTRADO ACADÊMICO - PPGE CAM**  
**ATIVIDADES REMOTAS**



Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8h – 9h	ECA-921 – TÓPICOS EM I: MODELAGEM MATEMÁTICA	ECA927 – TÓPICOS TA III - OTIMIZAÇÃO E GEOPROCESSAMENTO	ECA927 – TÓPICOS TA III - TÉCNICAS EXPERIMENTAIS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	ECA903- SEMINÁRIOS	ECA911- TÓPICOS T.A. II: GESTÃO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO
9h – 10h					
10h-11h	ECA903- SEMINÁRIOS				
11h-12h					
12h-13h					
13h -14h					
14h-15h		ECA902- POLUIÇÃO AMBIENTAL		ECA-921 – TÓPICOS EM I: MODELAGEM MATEMÁTICA	
15h-16h	ECA927 - TÓPICOS TA III - GESTÃO AMBIENTAL				
16h-17h					
17h-18h					
18h-19h				ECA927 - TÓPICOS TA III- ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS	
19h-20h					
20h-21h					

Legenda:   Area Tecnologia Ambiental      Area Estruturas e Materiais      Ambas as áreas

Cód. Disc.	Disciplinas Obrigatórias Ofertadas	Área de concentração	Docente	Carga Horária	Créditos
ECA-903	SEMINÁRIOS	Tecnologia Ambiental e Estruturas e Materiais	Fernando Raul	30h	2

Cód. Disc.	Disciplinas Eletivas Ofertadas	Área de concentração	Professor	Carga Horária	Créditos
ECA-911	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL II – GESTÃO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO	Tecnologia Ambiental	Diogo Henrique Paz	45h	3
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS	Tecnologia Ambiental	Artur Paiva	60h	4
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - GESTÃO AMBIENTAL	Tecnologia Ambiental	Gilson Lima	60h	4
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - OTIMIZAÇÃO E GEOPROCESSAMENTO	Tecnologia Ambiental	Almir Cirilo	60h	4
ECA-902	POLUIÇÃO AMBIENTAL	Tecnologia Ambiental	Simone Machado	60h	4
ECA-927	TÓPICOS EM TECNOLOGIA AMBIENTAL III - TÉCNICAS EXPERIMENTAIS DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS	Tecnologia Ambiental	Érika Pinto Marinho	60h	4
ECA-921	TÓPICOS EM ESTRUTURAS E MATERIAIS I - MODELAGEM MATEMÁTICA	Estruturas e Materiais	Fernando Raul	60h	4
ECA-922	TÓPICOS EM ESTRUTURAS E MATERIAIS II- DINÂMICAS DAS ESTRUTURAS	Estruturas e Materiais	Douglas de Lima	60h	4



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
Centro Acadêmico do Agreste  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental - Curso de Mestrado

### ANEXO III

#### PROCEDIMENTOS PARA EMISSÃO DO BOLETO BANCÁRIO

- ACESSE O LINK:  
[http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru\\_novosite/gru\\_simples.asp](http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp)  
“siafi-sistema de administração financeira” / “Guia de recolhimento da União” /  
“impressão – GRU simples”
- PREENCHIMENTO CAMPOS (BARRAS AMARELAS) DO BOLETO BANCÁRIO:
- UNIDADE GESTORA (UG) = **153098**
- GESTÃO = **15233**  
Pró- Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFPE.
- CÓDIGO DE RECOLHIMENTO: **28832-2 serviços educacionais**
- NÚMERO DE REFERÊNCIA da Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental =  
**15309830335004**
- COMPETÊNCIA= Não informar.
- VENCIMENTO = Não informar.
- CONTRIBUINTE DEPOSITANTE = preencher CPF e nome do candidato
- VALOR PRINCIPAL= **R\$ 30,00**
- VALOR TOTAL= **R\$ 30,00**
- Clicar em emitir GRU.
- Pagar em qualquer agência do Banco do Brasil