



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 2020.1**, área de “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 **2020.1**.

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), por 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, 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 (conforme a Plataforma Lattes do site do CNPq: [www.cnpq.br](http://www.cnpq.br)), não sendo necessária documentos de comprovação.

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;

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 endereço eletrônico (*e-mail*) do PPGEAM, [ppgecam.caa@gmail.com](mailto:ppgecam.caa@gmail.com), com o título **Inscrição disciplinas isoladas 2020.1**, anexando toda documentação

escaneada **em um único pdf** com no **máximo 5 mb, equivalente a 5.000 kb** de tamanho do arquivo, **não serão aceitos** documentos **online** a exemplo Google Drive ou equivalentes.

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>Disciplinas Eletivas Ofertadas</b>  | <b>Área de concentração</b> | <b>Professor</b> | <b>Carga Horária</b> | <b>Vagas</b> |
|--|-----------------------------|------------------|----------------------|--------------|
| ECA920 - Teoria da Elasticidade  | Estruturas e Materiais      | Giuliana Bono    | 60h                  | 5            |
| ECA922- Tópicos em EM II: Práticas de laboratório em materiais de construção com incorporação de resíduos e subprodutos industriais. | Estruturas e Materiais      | Ana Cecília      | 60h                  | 5            |
| ECA923 – Introdução ao método dos elementos Finitos  | Estruturas e Materiais      | Gustavo Bono     | 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                            | 17 a 19/02/2020 somente por e-mail  |
| Confirmação por e-mail das inscrições | 20/02/2020 até as 17h   |
| Resultado                             | 02/03/2020 ( <a href="http://www.ufpe.br/ppgecam">www.ufpe.br/ppgecam</a> ) |
| Matrícula presencial                  | 03/03/2020 das 10h as 16h   |
| <b>Início das aulas</b>               | <b>A partir do dia 10/03/2020(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 na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental, no 2º Andar do Bloco K do Centro Acadêmico do Agreste da UFPE (Rodovia BR 104, Km 59, s/n, Nova Caruaru, 55.014-900, Caruaru-PE, Fone/Fax: (81) 2103.9198 , e-mail: [ppgecam.caa@gmail.com](mailto:ppgecam.caa@gmail.com)

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 é publicado no Quadro de Avisos da Secretaria do Programa e disponível no site: <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, 07 de fevereiro de 2020

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   |                    |                     | <b>FOTO<br/>3 X 4</b> |           |
| 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   | <b>Compreende</b>  | <b>Escreve</b>      | <b>Fala</b>           | <b>Lê</b> |
|  | Bem                | Bem                 | Bem                   | Bem       |
|  | Razoável           | Razoável            | Razoável              | Razoável  |
|  | Pouco              | Pouco               | Pouco                 | Pouco     |
| OUTRA: _____   | <b>Compreende</b>  | <b>Escreve</b>      | <b>Fala</b>           | <b>Lê</b> |
|  | 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 2020.1**



**Programa de Pós-Graduação  
em Engenharia Civil e Ambiental**

**HORÁRIO DE AULA – 1º SEMESTRE DE 2020**  
**MESTRADO ACADÊMICO**

| Horário   | Segunda | Terça   |   | Quarta  | Quinta  | Sexta  |
|-----------|---------|---|---|---|---|--------|
| 8h – 9h   |         | ECA922 -Tópicos EM II: Práticas de laboratório em materiais de construção cimentícios com incorporação de resíduos e subprodutos industriais. Sala K1 | ECA923 – Introdução ao método dos elementos Finitos- K2 | ECA911- Tópicos em TA II: (Métodos Computacionais) - GEOLAB | ECA901 – Metodologia de Pesquisa - Sala K1  |        |
| 9h – 10h  |         |   |   |   |   |        |
| 10h – 11h |         |   |   |   |   |        |
| 11h – 12h |         |   |   |   |   |        |
| 12h – 13h | Almoço  | Almoço  |   |   | Almoço  | Almoço |
| 13h – 14h |         | ECA902 – Poluição Ambiental - Sala K1   | ECA920 - Teoria da Elasticidade                         |   | ECA910 -Tópicos TA I Gerenciamento e otimização de sistemas de distribuição de água – Sala K1 |        |
| 14h – 15h |         |   |   |   |   |        |
| 15h – 16h |         |   |   |   |   |        |
| 16h – 17h |         |   |   |   |   |        |

| Disciplinas Obrigatórias Ofertadas   | Área de concentração                          | Professor         | Carga Horária | Créditos |
|--|---|-------------------|---------------|----------|
| ECA901 – Metodologia de Pesquisa   | Estruturas e Materiais / Tecnologia Ambiental | Sylvana Melo      | 30h           | 2        |
| ECA902 – Poluição Ambiental  | Tecnologia Ambiental                          | Simone Machado    | 60h           | 4        |
| Disciplinas Eletivas Ofertadas   | Área de concentração                          | Professor         | Carga Horária | Créditos |
| ECA910 - Tópicos em TA I: Gerenciamento e otimização de sistemas de distribuição de água.  | Tecnologia Ambiental                          | Saulo de Tarso    | 45h           | 3        |
| ECA911 - Tópicos em TA II: (Métodos Computacionais)  | Tecnologia Ambiental                          | José Almir Cirilo | 45h           | 3        |
| ECA920 - Teoria da Elasticidade  | Estruturas e Materiais                        | Giuliana Bono     | 60h           | 4        |
| ECA922- Tópicos em EM II: Práticas de laboratório em materiais de construção cimentícios com incorporação de resíduos e subprodutos industriais. | Estruturas e Materiais                        | Ana Cecilia       | 60h           | 4        |
| ECA923 – Introdução ao método dos elementos Finitos  | Estruturas e Materiais                        | Gustavo Bono      | 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**