

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 2026.1**, áreas de “Obras Cíveis e Infraestrutura” e “Recursos Naturais e Meio Ambiente” dos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado:

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, 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 concluintes em 2025.2, comprovado através de declaração de possível concluinte.

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 online;
- b) Cópia do RG, CPF, Título de Eleitor e comprovação da última votação, ou passaporte, no caso de candidato estrangeiro;
- c) Comprovante de quitação ou dispensa do serviço militar para os candidatos do gênero masculino;
- d) Currículo Lattes;
- e) Carta de motivação, explicando, obrigatoriamente, as razões que levam o candidato a concorrer, bem como expectativas em relação às disciplinas do mestrado;
- f) Cópia do diploma ou comprovante de conclusão do Curso de Graduação, ou de possível concluinte este semestre;
- g) Cópia do histórico escolar do Curso de Graduação com média.

1.5. As inscrições devem ser realizadas por meio do formulário eletrônico <https://forms.gle/CnQAKWEuW5pJupKL7>.

1.7. A documentação entregue será de inteira responsabilidade do candidato, inclusive quanto à qualidade visual dos arquivos. Documentos ilegíveis poderão acarretar a desclassificação do candidato, não sendo a secretaria do programa responsável pela conferência ou validação dos documentos apresentados.

1.8. As informações para a geração da Guia de Recolhimento da União (GRU), destinada ao pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 30,00, estão disponíveis no formulário de inscrição.

2. Seleção:

2.1. A avaliação dos candidatos, cujas inscrições foram deferidas, será realizada pelos professores responsáveis pelas Disciplinas, individualmente, constituída pela análise do Currículo e do Histórico Escolar.

2.2. O professor responsável pela Componente Curricular elaborará parecer final conclusivo, com listagem dos candidatos examinados e habilitados.

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 conforme a seção 3.

3. Vagas:

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

Disciplina	Docente da disciplina	CH	Quantidade de vagas	Início das aulas
ECA925 - ESTATÍSTICA APLICADA	Anderson Luiz Ribeiro de Paiva	60h	4	13/03/2026
ECA932 – ESTRUTURAS DE AÇO E MISTAS	Douglas Mateus de Lima	60h	5	12/03/2026
ECA934 - GESTÃO AMBIENTAL	Gilson Lima da Silva	60h	3	12/03/2026
ECA941 - RESÍDUOS EM MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	Maria Victória Leal de Nascimento	60h	4	10/03/2026
ECA944 - TÓPICOS EM OBRAS CIVIS E INFRAESTRUTURA II - Modelagem Geotécnica Aplicada à Estabilidade de Taludes	Danisete Souza Neto	60h	2	09/03/2026
ECA945 - TÓPICOS EM RECURSOS NATURAIS E MEIO AMBIENTE I - Sustentabilidade e Inovação	Silvanete Silva	30h	2	12/03/2026
ECA946 - TÓPICOS EM RECURSOS NATURAIS E MEIO AMBIENTE II - Engenharia de Reservatório	Débora Assis	60h	4	10/03/2026
ECA946 - TÓPICOS EM RECURSOS NATURAIS E MEIO AMBIENTE II - Geotecnologias Aplicado ao Meio Ambiente	Rodrigo Mikosz Gonçalves	60h	4	10/03/2026
ECA946 - TÓPICOS EM RECURSOS NATURAIS E MEIO AMBIENTE II - Sensoriamento Remoto Aplicado à Engenharia Civil e Ambiental	Aldo Torres Sales	60h	3	10/03/2026

*As disciplinas são ofertadas em formato híbrido, com encontros presenciais e remotos. A presença nas aulas é obrigatória, conforme convocação do docente responsável, sendo passível de reprovação o aluno que exceder 25% de faltas da carga horária.

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 o 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:

Etapas da Seleção	Datas e Horários
Inscrições	10 a 18/02/2026 (via Formulário Eletrônico)
Resultado Final	Até 25/03/2026 (no site www.ufpe.br/ppgecam)
Matrícula	02 a 04/03/2026
Início das aulas	A partir do dia 09/03/2026 (conforme grade de horário)

6. Resultado:

6.1. O resultado da Seleção será expresso de acordo com o critério do docente da disciplina, 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, pela Coordenação do Programa.

6.3. A divulgação dos resultados ocorrerá no endereço eletrônico <http://www.ufpe.br/ppgecam>

7. Disposições gerais:

7.1. Local de informações, inscrições e realização das etapas estão disponíveis em <http://www.ufpe.br/ppgecam>.

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

7.3. Este edital estará disponível somente no site do programa.

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

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

Caruaru, 09 de fevereiro de 2026

Saulo de Tarso Marques Bezerra

Coordenador do programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental – UFPE

ANEXO I
Grade de Horário 2026.1

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira		
08:00 – 09:00		Resíduos em Materiais de Construção (Victória Nascimento) Engenharia de Reservatório (Débora Assis)		Gestão Ambiental (Gilson Lima) Estruturas de Aço e Mistas (Douglas Lima)	Estatística Aplicada (Anderson Paiva)		
09:00 – 10:00							
10:00 – 11:00							
11:00 – 12:00							
12:00 – 13:00							
13:00 – 14:00	Modelagem Geotécnica Aplicada à Estabilidade de Taludes (Danisete Souza Neto)	Sensoriamento Remoto Aplicado à Engenharia Civil e Ambiental (Aldo Torres Sales)					
14:00 – 15:00							
15:00 – 16:00							
16:00 – 17:00							
17:00 – 18:00		Geotecnologias Aplicadas ao Meio Ambiente (Rodrigo Mikosz Gonçalves)					Sustentabilidade e Inovação (Silvanete Silva)
18:00 – 19:00							
19:00 – 20:00							
20:00 – 21:00							