



**PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL- PPCivAm –
SEMESTRE 2024-1**

1. DOS REQUISITOS

Poderão se candidatar a alunos especiais para solicitar matrícula em disciplinas do PPCivAm os candidatos que:

- 1.1. Possuírem diploma de graduação em nível superior de curso reconhecido pelo MEC.

2. DA SOLICITAÇÃO DE INSCRIÇÃO

2.1. Os candidatos interessados deverão cadastrar solicitação de inscrição, entre os dias **26 de fevereiro e 01 de março de 2024**, através do formulário eletrônico da Secretaria Integrada de Pós-Graduação do CT/UFRN, no link: <https://forms.ufrn.br/posct/> (selecionar no campo “TIPO DE SOLICITAÇÃO” a opção “CADASTRAMENTO DE ALUNO ESPECIAL”).

2.2. No formulário eletrônico indicado no item acima, o candidato deverá obrigatoriamente anexar os seguintes documentos:

- Requerimento de inscrição preenchido e assinado (disponível em: <https://sigaa.ufrn.br/sigaa/verProducao?idProducao=13362714&key=95b98a8510cbb7b1104f5a1f3ffa4911>), indicando até no máximo duas disciplinas que deseja solicitar inscrição;
- Cópia do RG e CPF;
- Certificado de quitação eleitoral;
- Certificado de quitação com as obrigações militares, quando do sexo masculino;
- Cópia do diploma de graduação (frente e verso); e
- Histórico escolar da graduação.

2.3. Para uma avaliação mais apurada, caso o professor responsável ache necessário, o candidato deverá enviar outras informações ou documentos.

3. DAS DISCIPLINAS OFERTADAS

| CÓDIGO | DISCIPLINA | DOCENTES | Nº DE VAGAS |
|-----------|---|--|-------------|
| CIVAM0004 | ANÁLISE DE TENSÕES E DEFORMAÇÕES EM MEIOS CONTÍNUOS | DANIEL NELSON MACIEL | ATÉ 05 |
| CIVAM0008 | CONCRETOS ESPECIAIS | ANA CECILIA VIEIRA DA NOBREGA | ATÉ 05 |
| CIVAM0010 | DIMENSIONAMENTO E OPERAÇÃO DE RESERVATÓRIOS | ADELENA GONCALVES MAIA e JOANA DARC FREIRE DE MEDEIROS | ATÉ 05 |
| CIVAM0012 | ENGENHARIA DE FUNDAÇÕES | YURI DANIEL JATOBA COSTA | ATÉ 05 |
| CIVAM0018 | GEOLOGIA DE ENGENHARIA | MARIA DEL PILAR DURANTE INGUNZA | ATÉ 05 |
| CIVAM0019 | GEOMÁTICA INTRODUTÓRIA | VENERANDO EUSTAQUIO AMARO | ATÉ 05 |
| CIVAM0031 | LIMNOLOGIA APLICADA | VANESSA BECKER e HÉRIKA CAVALCANTE DANTAS DA SILVA | ATÉ 05 |
| CIVAM0041 | PERCOLAÇÃO E ADENSAMENTO DOS SOLOS | FAGNER ALEXANDRE NUNES DE FRANCA | ATÉ 05 |



| | | | |
|------------------|---|-----------------------------------|---------------|
| CIVAM0045 | RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO DE SOLOS | OLAVO FRANCISCO DOS SANTOS JUNIOR | ATÉ 02 |
| CIVAM0047 | TECNOLOGIA DAS ARGAMASSAS | KLEBER CAVALCANTI CABRAL | ATÉ 10 |
| CIVAM0057 | TRATAMENTO ANAERÓBIO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS | SILVÂNIA LUCAS DOS SANTOS | ATÉ 05 |

***OBS: O PPCivAm se reserva ao direito de não preencher todas as vagas supracitadas na tabela.**

4. DA ANÁLISE E DO RESULTADO

- 4.1. As solicitações de inscrição serão recebidas pela Secretaria Integrada e, em seguida, enviadas aos professores responsáveis pelas disciplinas ofertadas, os quais irão realizar a análise e, posteriormente, informar a Secretaria Integrada sobre o deferimento ou não de cada pedido de inscrição.
- 4.2. O resultado final será publicado **até o dia 06 de março de 2024**, na página oficial do programa (<https://posgraduacao.ufrn.br/ppcivam>).
- 4.3. Aos candidatos que venham a ser aprovados no processo seletivo, informa-se que as aulas iniciarão no dia **04 de março de 2024**.

5. DO CADASTRO DOS CANDIDATOS APROVADOS

- 5.1. As orientações para a matrícula nas disciplinas serão enviadas para o endereço de e-mail informado pelo candidato durante o preenchimento do formulário eletrônico do item 2.1 deste edital. É de inteira responsabilidade do candidato o correto preenchimento das informações solicitadas.

Natal/RN, 26 de fevereiro de 2024.

Prof. Ana Cecília Vieira da Nobrega

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e
Ambiental (PPCivAm/UFRN)