



**EDITAL DO PROGRAMA**  
**PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL**  
**\*\*\* SELEÇÃO 2024.1 \*\*\*.**

Estabelece os critérios para seleção de candidatos para preenchimento de 10 vagas para o doutorado nas linhas de pesquisas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental da UFRPE.

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental (PPEAMB) da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições regimentais,

RESOLVE:

**Art. 1º.** Disponibilizar para o período 2024.1 o total de 10 (dez) vagas para o doutorado em engenharia ambiental, sendo:

§1º 09 (quatro) vagas para CANDIDATOS(AS) MESTRES que se comprometem a se dedicar, no mínimo, à 20 horas semanais às atividades acadêmicas do PPEAMB;

§2º 01 (uma) vaga para CANDIDATOS(AS) MESTRES com vínculo funcional com a UFRPE, devendo apresentar declaração da chefia imediata de liberação de 20 horas semanais (segunda a sexta-feira) para se dedicar às atividades acadêmicas do PPEAMB. Caso não haja inscrição ou nenhum(a) candidato(a) seja classificado(a), a vaga será remanejada para os(as) candidatos(as) previsto no §1º;

§3º Das vagas estabelecidas no caput deste artigo, 02 (duas) vagas serão destinadas para candidatos(as) pretos(as), pardos(as), indígenas ou trans, e 01 (uma) vaga para candidatos(as) com deficiência física em cumprimento à Resolução nº 444/2022 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) da UFRPE, de 17 de maio de 2022. Para maiores informações sobre o sistema de cotas para candidatos(as) negros(as) (pretos(as) e pardos(as)), de candidatos(as) indígenas, de portadores de necessidades especiais e de pessoas trans, consultar o **Manual do Candidato**. Caso não haja inscrição ou nenhum(a) candidato(a) seja classificado(a), as vagas serão integralmente utilizadas para os(as) candidatos(as) de ampla concorrência;

§4º Os(As) candidatos(as) negros(as) (pretos(as) e pardos(as)), indígenas e com deficiência concorrerão concomitantemente às vagas reservadas e às vagas destinadas à ampla concorrência, de acordo com a sua classificação no processo seletivo.



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1



**Art. 2º** O(a) candidato(a) deverá selecionar uma das linhas de pesquisa do PPEAMB e atender ao perfil exigido. A descrição de cada linha de pesquisa está disponível na página do programa (<http://www.ppeamb.ufrpe.br/>).

Linhas de Pesquisa	Vagas	Perfil desejado	Docentes
Controle e Remediação da Poluição	A definir	Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia Química, Engenharia de Pesca, Ecólogos, Biólogos, Físicos, Geólogos ou Meteorologista.	Alex Souza Moraes, Alfredo Olivera Gálvez, André Maciel Netto, Marilda Nascimento Carvalho, Romildo Morant de Holanda e Rosangela Gomes Tavares
Gestão Ambiental e de Recursos Hídricos	A definir	Engenharia Ambiental, Engenharia da Computação, Engenharia Florestal, Engenharia Agrícola, Engenharia Civil, Agronomia, Biologia ou Ciências da Computação.	Aldo Torres Sales, Eduardo Soares de Souza, Genival Barros Júnior, Victor Casimiro Piscoya, Marcus Metri Corrêa e Soraya Giovanetti El-Deir,
Solos e Engenharia de Sedimentos	A definir	Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia Agrícola ou Agronomia.	Jose Ramon Cantalice, Brivaldo Gomes de Almeida e Fernando Cartaxo Rolim Neto
<b>TOTAL</b>	<b>10 (dez)</b>		

**Art. 3º** As inscrições serão realizadas de acordo com calendário encontrado no site da UFRPE. No processo de inscrição todo(a) candidato(a) deverá anexar, no momento do cadastro na plataforma SIGAA, os seguintes documentos, em formato PDF (1 PDF para cada anexo) com tamanho máximo de 2MB:

1. Diploma do curso de graduação;
2. Histórico escolar do curso de graduação;
3. Diploma de Mestre ou documento equivalente. Para os(as) candidatos(as) que estejam concluindo o mestrado é permitida, no ato da inscrição, apresentar declaração expedida pela coordenação do programa de mestrado, informando a data prevista para a defesa, que obrigatoriamente deverá ser anterior ao período de matrícula. Na matrícula, o(a) candidato(a) fica obrigado(a) a apresentar declaração de conclusão do mestrado ou diploma emitido pela respectiva Instituição de Ensino Superior, sob pena de ter sua seleção anulada;
4. Histórico escolar do curso de mestrado;
5. Curriculum Vitae registrado na Plataforma Lattes do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq);
6. Ficha de Inscrição (Anexo 1º);



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1



7. Autodeclaração para o(a)s candidato(a)s que desejarem concorrer as vagas destinadas as cotas para preto(a)s, pardo(a)s, indígenas, com deficiência física ou trans (manual do candidato - opcional);
8. Declaração de que está de acordo com as normas do presente edital (Anexo 2º);
9. Preenchimento da Autoavaliação Curricular (Anexo 3º) sem apresentação dos documentos comprobatórios;
10. Projeto de Pesquisa, em formato PDF, **no máximo 10 páginas**, devendo estar relacionado a uma das linhas de pesquisa do Programa e que será avaliado em conformidade com as instruções apresentadas neste Edital (Anexo 4º).

§1º O(a) candidato(a), no ato da inscrição, também deverá preencher o barema de pontuação (Anexo 3º) e anexar **todos os documentos comprobatórios** (declarações, certificados, diplomas, artigos, comprovantes, dentre outros), **na mesma ordem de apresentação** do barema de pontuação, **em documento único e em PDF**, e enviar o arquivo para o email [secretaria.ppeamb@ufrpe.br](mailto:secretaria.ppeamb@ufrpe.br). Não é permitido enviar via links de armazenamento;

§2º Toda comunicação será feita via e-mail, assim, todos(as) os(as) candidatos(as) devem manter atualizado e consultar o email e as caixas de entrada e de Spam. Eventualmente, o PPEAMB poderá entrar em contato via telefone (manter atualizado, inclusive o DDD).

§3º: O PPEAMB não se responsabilizará por problemas ocorridos no processo de inscrição via internet por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência dos dados, salvo em casos comprovadamente reconhecidos pela comissão de seleção.

**Art. 4º.** O processo de seleção dos candidatos se dará através da análise do projeto de pesquisa (**eliminatória e classificatória**) e do Curriculum Vitae, registrado na Plataforma Lattes do CNPq (**eliminatória e classificatória**).

§1º A análise do projeto de pesquisa será realizada em duas etapas. Na primeira etapa (nota 0 a 5) será verificada a escrita, se o projeto de pesquisa está atrelado às linhas de pesquisa do PPEAMB e se o(a) candidato(a) domina as normas da redação científica. Na segunda etapa (nota 0 a 5), ocorrerá a arguição do(a) candidato(a) sobre o projeto de pesquisa, em formato remoto, por uma banca composta por 3 professores do PPEAMB.

§2º Serão considerados(as) **aptos(as) e CLASSIFICADOS(AS)** para a Etapa de Defesa do Projeto, os(as) candidatos(as) que obtiverem nota igual ou superior a 3,0 (três) pontos na parte escrita. Os critérios de pontuação estão contidos no Anexo 4º desde edital.

§3º A Defesa do Projeto será realizada em sala virtual, com link, data e horário divulgados na página do PPEAMB. O(a) candidato(a) terá 10 minutos para

apresentação e a banca 10 minutos para arguição. A banca atribuirá uma nota de 0 (zero) a 5,0 (cinco) pontos que será somada à nota atribuída a escrita do projeto de pesquisa para compor a nota final. Será **desclassificado(a)** o(a) candidato(a) que não obtiver nota final do projeto de pesquisa igual ou superior a 7,0 (sete) pontos.

§4º O Curriculum Vitae será avaliado baseado na experiência acadêmica e profissional do candidato mediante comprovação e seguirá critérios de pontuação contidos no Art. 6º desde edital. Será **desclassificado(a)** o(a) candidato(a) que não obtiver nota final do currículo igual ou superior a 50 (cinquenta) pontos ou zerar a pontuação do item C – Produção Acadêmica.

**Art. 5º.** Não poderão se candidatar ao PPEAMB os(as) candidatos(as) que:

- Apresentar vínculo com outro programa de pós-graduação stricto sensu;
- Ter sido desligado do PPEAMB por baixo rendimento acadêmico.

**Art. 6º.** O Curriculum Vitae será avaliado seguindo os seguintes critérios de pontuação:

#### A – TITULAÇÃO

Item	Títulos	Pontuação Máxima
1	Graduação na Engenharia Ambiental	10,0
2	Graduação nos demais cursos estipulados no perfil do candidato (Art. 2º).	8,0
3	Tempo de Titulação do Mestrado ( $t \leq 24$ meses)	10,0
4	Tempo de Titulação do Mestrado ( $24 > t \leq 30$ meses)	5,0
5	Tempo de Titulação do Mestrado ( $t > 30$ meses)	1,0
6	Média do Histórico escolar de graduação (pontos = média geral do candidato)	10,0
7	Média do Histórico escolar do Mestrado (pontos = Média x 2) (Conceito A = 5; Conceito B = 4; Conceito C = 1)	10,0

#### B – ATIVIDADES DE ENSINO E PROFISSIONAIS

Item	Títulos	Pontuação Máxima
1	Ensino em Cursos Nível Médio ou Técnico de Nível Médio (0,3 pontos por ano)	3
2	Ensino em Cursos Tecnológicos (0,5 pontos por ano)	5
3	Ensino em Cursos de Graduação (2,0 pontos por ano)	20
4	Atividade profissional de Engenheiro(a) (1,0 pontos por ano)	10

### C – PRODUÇÃO ACADÊMICA (Só a partir de 2018)

Item	Atividade	Pontuação Máxima
1	Publicação em periódico Qualis A1 (30,0 pontos por artigo)	Sem limite
2	Publicação em periódico Qualis A2 (20,0 pontos por artigo)	Sem limite
3	Publicação em periódico Qualis A3 (15,0 pontos por artigo)	Sem limite
4	Publicação em periódico Qualis A4 (10,0 pontos por artigo)	Sem limite
5	Publicação em periódico Qualis B1 e B2 (5,0 pontos por artigo)	20
6	Publicação em periódico Qualis B3 e B4 (2,5 pontos por artigo)	15
7	Publicação em periódico Qualis C (1,0 pontos por artigo)	10
8	Publicação em periódico sem Qualis (0,5 ponto por artigo)	5
9	Publicação de livro (3 pontos por obra)	15
10	Publicação de capítulo de livro (1,5 pontos por obra)	10

### D – ATIVIDADES ACADÊMICAS (Só a partir de 2018)

Item	Atividade	Pontuação Máxima
1	Participação em programas de Iniciação Científica, Inovação Tecnológica, PET, Intercâmbio Internacional, e monitoria (2 ponto por semestre)	10
2	Publicação de resumo em <b>eventos no Brasil</b> (1,0 ponto por resumo)	5
3	Publicação de trabalho completo em <b>eventos no Brasil</b> (2,0 pontos por trabalho completo – 6 ou mais páginas)	10
4	Publicação de resumo em <b>eventos fora do Brasil</b> (2,0 pontos por resumo)	10
5	Publicação de trabalho completo em <b>eventos fora do Brasil</b> (4,0 pontos por trabalho completo – 6 ou mais páginas)	20
6	Participação em Congresso, Simpósios ou eventos de natureza científica (1 ponto por evento)	10
7	Palestrante em eventos científicos ou de extensão (0,5 ponto por palestra)	5



§1º Não será considerada atividade que não esteja incluída no currículo Lattes enviado pelo(a) candidato(a);

§2º Não será considerada atividade que não esteja devidamente comprovada;

§3º Para as publicações de artigos científicos e livros só é necessário encaminhar a primeira página dos referidos trabalhos (constando a referência da publicação; no caso de artigo aceito, encaminhar o aceite da revista);

§4º Para as publicações de trabalhos completos, artigos aceitos e capítulos de livros é necessário encaminhar o(s) trabalho(s) e/ou capítulo(s) na íntegra;

§5º As publicações em periódicos serão avaliadas tomando-se como base o Qualis (quadriênio 2017-2020).

**Art. 7º.** A nota final (NF) será obtida pela média ponderada das notas obtidas pelo(a) candidato(a) na análise do projeto de pesquisa (peso 3) e curriculum vitae (peso 7), considerando a seguinte equação:

$$NF = \frac{(Nota\ Currículo \times 7) + (Nota\ Projeto \times 3)}{10}$$

§1º A Nota Projeto será obtida pelo somatório dos pontos obtidos nas duas etapas de avaliação do projeto de pesquisa (parte escrita e defesa);

§2º A Nota Currículo será obtida atribuindo-se a nota 10,0 ao candidato ou candidata que obtiver a maior pontuação curricular, de acordo com os critérios estabelecidos no Art. 6º. As notas dos(as) demais candidatos(as) serão obtidas levando-se em consideração a proporcionalidade entre a pontuação obtida e a pontuação considerada como merecedora da nota 10,0. Por exemplo, se a maior pontuação obtida foi 120 pontos, o(a) candidato(a) que obtiver 60 pontos receberá a nota 5,0 em seu currículo.

§3º Em caso de empate serão considerados os seguintes critérios de desempate, em ordem de prioridade:

- 1) maior nota no curriculum vitae;
- 2) maior nota no projeto de pesquisa;
- 3) maior idade.

**Art. 8º** Será **DESCLASSIFICADO(A)** o(a) candidato(a) que não atender na totalidade ou em parte a qualquer um dos artigos ou subitens do edital, bem como se enquadrarem em algum dos parágrafos abaixo:

§1º Obter nota do projeto de pesquisa inferior a 7,0 ou não atender as regras para elaboração do projeto de pesquisa contidas no anexo 4;



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1



§2º Obter nota do currículo inferior a 50 pontos ou zerar o item C – Produção Acadêmica;

§3º Não encaminhar os documentos comprobatórios para a secretaria do PPEAMB (ver §1º Art. 3º) ou apresentar a documentação descrita no Art. 3º no ato da inscrição;

§4º Se enquadrar em alguma das situações descritas no Art. 5º;

§5º Não apresentar, no ato da matrícula, diploma ou declaração de conclusão do curso de mestrado.

**Art. 9º.** O resultado será publicado na página do PPEAMB e no quadro de avisos da sala da coordenação do programa.

§1º A relação de suplente, quando houver, será apresentada por ordem de classificação;

§2º Somente será chamado(a) o(a) candidato(a) suplente quando:

- a) Houver desistência de candidato(a) selecionado(a);
- b) Para preenchimento de bolsa(s) de estudo excedente(s) concedida(s) por agências de fomento.

**Art. 10º.** Os demais critérios para seleção do(a)s candidato(a)s estão disponibilizados no **Manual do Candidato** da UFRPE e dúvidas deverão ser enviadas, via e-mail, para [secretaria.ppeamb@ufrpe.br](mailto:secretaria.ppeamb@ufrpe.br)

**Art. 11º.** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção designada pelo Colegiado do PPEAMB, levando em consideração o princípio da impessoalidade.

**Art. 12º.** Estas Normas entram em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Recife, 15 de setembro de 2023

---

Prof. Marcus Metri Corrêa  
Coordenador do Programa de  
Pós-Graduação em Engenharia Ambiental



## **ANEXO 1 - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**

FOTO

Preencher a computador ou em letra de forma.

**Todas as informações e documentação solicitadas, nesta ficha e no edital, são indispensáveis ao cadastramento da proposta.**

### **LINHA DE PESQUISA (Art. 2)**

- CONTROLE E REMEDIAÇÃO DA POLUIÇÃO  
 GESTÃO AMBIENTAL E DE RECURSOS HÍDRICOS  
 SOLOS E ENGENHARIA DE SEDIMENTOS

### **DADOS PESSOAIS**

NOME COMPLETO

NATURALIDADE

NACIONALIDADE

DATA NASCIMENTO

ESTADO CIVIL

- Solteiro(a)  Casado(a)  Divorciado(a)/Viúvo(a)

SEXO

- Masculino  Feminino

RAÇA/COR

- Branca  Preta  Parda  Indígena

DEFICIÊNCIA FÍSICA

- Sim  Não

CPF

IDENTIDADE

ÓRGÃO EMISSOR – UF

DATA EMISSÃO

FILIAÇÃO

Mãe:

Pai:

ENDEREÇO RESIDENCIAL (rua, nº, bairro)

COMPLEMENTO

CIDADE

UF

PAÍS

FONE (DDD)

CELULAR (DDD)

CEP

E-MAIL

### **FORMAÇÃO ACADÊMICA NA GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA**

CURSO

ANO DE CONCLUSÃO

INSTITUIÇÃO

CIDADE

UF

PAÍS





UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1



**SE ESTRANGEIRO(A):**

Nº DO PASSAPORTE	TIPO DE VISTO	DATA DE VALIDADE

**DECLARAÇÃO**

(nome) \_\_\_\_\_, natural de  
(nacionalidade) \_\_\_\_\_: Estado civil \_\_\_\_\_,  
cédula de identidade nº \_\_\_\_\_, expedida pelo \_\_\_\_\_  
DECLARA, para todos os fins previstos em lei que, ao se inscrever para o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental sem haver previamente revalidado seu curso de graduação obtido no exterior, está perfeitamente ciente que o **reconhecimento** desse título por parte do programa de pós-graduação não implica em **revalidação** de seu curso de Graduação, para qualquer outro fim.

Declara, também, estar perfeitamente ciente de que a obtenção do título de pós-graduação ao final dos estudos não implica na revalidação do título de graduação, nem confere direitos ao signatário deste para pleitear essa revalidação.

Recife, ..... de ..... de 2023

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) candidato(a)



## **ANEXO 2**

### **DECLARAÇÃO**

DECLARO QUE NÃO POSSUO VÍNCULO COM OUTRO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO, NÍVEL DE MESTRADO OU DOUTORADO;

DECLARO QUE NÃO FUI DESLIGADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL DA UFRPE POR BAIXO RENDIMENTO ACADÊMICO.

DECLARO QUE ME COMPROMETO A DEDICAR, AO MENOS, 20 HORAS SEMANAIS ÀS ATIVIDADES ACADÊMICAS DO PPEAMB;

DECLARO QUE ESTOU CIENTE QUE ESTOU CONCORRENDO AO DOUTORADO ACADÊMICO DO PPEAMB/PRPG/UFRPE, SABENDO QUE NÃO HÁ GARANTIAS DE CONCESSÃO DE BOLSA DE ESTUDO OU AUXÍLIO FINANCEIRO;

DECLARO QUE NA POSSIBILIDADE DE EXISTÊNCIA DE BOLSA DE ESTUDO ESTAS ESTARÃO DESTINADAS PREFERENCIALMENTE PARA CANDIDATO(A)S SEM VÍNCULO EMPREGATÍCIO E SEM APOSENTADORIA.

DECLARO QUE TIVE ACESSO AO REGIMENTO DO PROGRAMA E À RESOLUÇÃO Nº 497/2022 DO CEPE/UFRPE, DISPONÍVEIS NO SITE DO PPEAMB ([www.ppeamb.ufrpe.br](http://www.ppeamb.ufrpe.br)) E QUE ESTOU CIENTE DAS REGRAS DE FUNCIONAMENTO PARA CONCLUSÃO DO DOUTORADO.

DECLARO QUE TODOS OS DOCUMENTOS E DADOS ANEXADOS A ESTE PROCESSO DE SELEÇÃO SÃO VERDADEIROS E QUE POSSO APRESENTAR O ORIGINAL QUANDO SOLICITADO.

Local e Data:

de

de 2023

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Candidato(a):

### **ANEXO 3**

#### **AUTOAVALIAÇÃO CURRICULAR**

##### **A – TITULAÇÃO**

Item	Títulos	Pont. Máx.	Doc's	Folhas	Pontuação	Total
1	Graduação na Engenharia Ambiental	10,0				
2	Graduação nos demais cursos estipulados no perfil do candidato (Art. 2º).	8,0				
3	Tempo de Titulação do Mestrado (t ≤ 24 meses)	10,0				
4	Tempo de Titulação do Mestrado (24 > t ≤ 30 meses)	5,0				
5	Tempo de Titulação do Mestrado (t > 30 meses)	1,0				
6	Média do Histórico escolar de graduação (pontos = média geral do candidato)	10,0				
7	Média do Histórico escolar do Mestrado (pontos = Média x 2) (Conceito A = 5; Conceito B = 4; Conceito C = 1)	10,0				
					Subtotal	

##### **B – ATIVIDADES DE ENSINO E PROFISSIONAIS**

Item	Títulos	Pont. Máx.	Doc's	Folhas	Pontuação	Total
1	Ensino em Cursos Nível Médio ou Técnico de Nível Médio (0,3 pontos por ano)	3				
2	Ensino em Cursos Tecnológicos (0,5 pontos por ano)	5				
3	Ensino em Cursos de Graduação (2,0 pontos por ano)	20				
4	Atividade profissional de Engenheiro(a) (1,0 pontos por ano)	10				
					Subtotal	

### C – PRODUÇÃO ACADÊMICA (a partir de 2018)

Item	Títulos	Pont. Máx.	Doc's	Folhas	Pontuação	Total
1	Publicação em periódico Qualis A1 (30,0 pontos por artigo)	Sem limite				
2	Publicação em periódico Qualis A2 (20,0 pontos por artigo)	Sem limite				
3	Publicação em periódico Qualis A3 (15,0 pontos por artigo)	Sem limite				
4	Publicação em periódico Qualis A4 (10,0 pontos por artigo)	Sem limite				
5	Publicação em periódico Qualis B1 e B2 (5,0 pontos por artigo)	20				
6	Publicação em periódico Qualis B3 e B4 (2,5 pontos por artigo)	15				
7	Publicação em periódico Qualis C (1,0 ponto por artigo)	10				
8	Publicação em periódico sem Qualis (0,5 ponto por artigo)	5				
9	Publicação de livro (3 pontos por obra)	15				
10	Publicação de capítulo de livro (1,5 pontos por obra)	10				
					Subtotal	

### D – ATIVIDADES ACADÊMICAS (a partir de 2018)

Item	Títulos	Pont. Máx.	Doc's	Folhas	Pontuação	Total
1	Participação em programas de Iniciação Científica, Inovação Tecnológica, PET, Intercâmbio Internacional, e monitoria (2 ponto por semestre)	10				
2	Publicação de resumo em <b>eventos no Brasil</b> (1,0 ponto por resumo)	5				
3	Publicação de trabalho completo em <b>eventos no Brasil</b> (2,0 pontos por trabalho completo – 6 ou mais páginas)	10				
4	Publicação de resumo em <b>eventos fora do Brasil</b> (2,0 pontos por resumo)	10				
5	Publicação de trabalho completo em <b>eventos fora do Brasil</b> (4,0 pontos por trabalho completo – 6 ou mais páginas)	20				
6	Participação em Congresso, Simpósios ou eventos de natureza científica (1 ponto por evento)	10				
7	Palestrante em eventos científicos ou de extensão (0,5 ponto por palestra)	5				
					Subtotal	



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1



## TOTALIZAÇÃO

Item	Títulos	Pontuação Apresentada	Pontuação Computada
1	ITEM A - Titulação		
2	ITEM B – Atividades de Ensino e Profissionais		
3	ITEM C – Produção Acadêmica		
4	ITEM D – Atividades Acadêmicas		
TOTAL			

**DECLARO QUE TODOS OS COMPROVANTES FORAM ENVIADOS POR EMAIL CONFORME ARTIGO 2º DO EDITAL.**

**DECLARO QUE TODAS AS INFORMAÇÕES CITADAS ESTÃO INSERIDAS NO MEU CURRÍCULO LATTES, QUE ANEXEI NO ATO DESTA INSCRIÇÃO.**

Local e Data:

de

de 2023

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Candidato(a):



## **ANEXO 4**

### **MODELO DE FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA DE PROJETO DE PESQUISA**

#### **1-DADOS DO CANDIDATO:**

- Nome:
- CPF:
- E-mail:
- Telefone de contato:
- Link do Currículo Lattes:

#### **2 LINHA DE PESQUISA ESCOLHIDA**

- ( ) Controle e Remediação da Poluição
- ( ) Gestão Ambiental e de Recursos Hídricos
- ( ) Solos e Engenharia de Sedimentos

#### **3 TÍTULO DA PROPOSTA DE PROJETO DE PESQUISA**

#### **4 JUSTIFICATIVA/RELEVÂNCIA DA PROPOSTA**

#### **5 OBJETIVOS (GERAL E ESPECÍFICOS)**

#### **6 METODOLOGIA** - (descrever detalhadamente como será desenvolvida a pesquisa).

#### **7 RESULTADOS ESPERADOS** (discriminar os impactos esperados da pesquisa na área, bem como os produtos que serão gerados).

#### **8 REFERÊNCIAS**

Recife, de de 2023.

---

Assinatura do(a) candidato(a)





UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL  
SELEÇÃO 2024.1







## INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE PESQUISA:

- a) A proposta de **Projeto de Pesquisa** deve ter a seguinte formatação: **no máximo 10 páginas**, espaço entre linhas simples, fonte **Arial** 12 e todas as margens de 2 cm.
- b) A proposta de **Projeto de Pesquisa** deve ser anexada em formato **pdf** no ato da inscrição.
- c) A defesa do **Projeto de Pesquisa** será feita de forma síncrona e online, tempo de apresentação 10 minutos, tempo de arguição da banca de 10 minutos, conforme cronograma que será enviado com dia, hora e link. A defesa será gravada e o(a) candidato(a) deverá manter a câmera ligada durante toda a defesa e arguição. Só será permitida a participação do(a) candidato(a) que esteja sendo avaliado(a).

## CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DA PROPOSTA DE PESQUISA:

ITEM	PONTUAÇÃO		TOTAL
	MÁXIMA	ATRIBUÍDA	
<b>1. Justificativa / relevância da proposta (até 1,0 ponto)</b>			
Relevância da proposta para o avanço científico na área da engenharia ambiental. (0 – baixa ; 0,25 – regular ; 0,5 – alta)	<b>0,50</b>		
Justificativa da pesquisa, apresentando o problema a ser solucionado, sua importância e estabelecendo sua relação com outros trabalhos publicados sobre o assunto. (0 – ruim ; 0,25 – regular ; 0,5 – boa)	<b>0,50</b>		
<b>2 Objetivos (até 1,0 ponto)</b>			
Objetivo geral e específicos bem delimitados e de acordo com a justificativa apresentada. (0 – ruim ; 0,50 – regular ; 1,0 – boa)	<b>1,00</b>		
<b>3. Metodologia (até 1,0 ponto)</b>			
Os procedimentos metodológicos apresentados são suficientes para alcançar os objetivos propostos? (0 – Não ; Sim – 0,5)	<b>0,50</b>		
Descrição dos procedimentos metodológicos inclui a forma como os dados serão coletados, organizados e analisados (análise estatística). (0 – fraca ; 0,25 – regular ; 0,5 – boa)	<b>0,50</b>		
<b>4. Resultados Esperados (até 0,5 ponto)</b>			
Descrição dos possíveis impactos que a pesquisa pode promover sobre a sociedade, meio ambiente e comunidade científica. (0 – fraca ; 0,25 – regular ; 0,5 – boa)	<b>0,50</b>		
<b>5. Aspectos Gerais da Proposta de Pesquisa (até 1,5 ponto)</b>			
Organização do texto, Clareza, coerência, coesão textual e uso correto da língua portuguesa. (0 – fraca ; 0,50 – regular ; 1,0 – boa)	<b>1,00</b>		
Referências atuais e pertinentes com a proposta de pesquisa (0 – fraca ; 0,25 – regular ; 0,5 – boa)	<b>0,50</b>		
<b>6. Apresentação e defesa do projeto - online (até 5 pontos)</b>			
Organização, Clareza, coerência, coesão uso correto da língua portuguesa.	<b>2,00</b>		
Demonstração de conhecimento sobre o tema de acordo com as arguições da banca avaliadora.	<b>3,00</b>		
<b>TOTAL</b>			