

**UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL - UNISC**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA**  
**AMBIENTAL MESTRADO E DOUTORADO**  
**EDITAL PARA A SELEÇÃO DE BOLSISTA DE PÓS-DOUTORADO**

**1. FINALIDADE**

Abrir as inscrições e estabelecer as condições de seleção para ingresso neste Programa de bolsista de Pós-Doutoramento conforme Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação (PDPG) Pós-Doutorado Estratégico (<https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/bolsas/programas-estrategicos/desenvolvimento-regional/programa-de-desenvolvimento-da-pos-graduacao-pdpg-pos-doutorado-estrategico>).

**2. INSCRIÇÕES**

As inscrições podem ser realizadas no período de **15 de dezembro a 15 de fevereiro** na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Ambiental - Mestrado e Doutorado – PPGTA/UNISC ou pelo correio eletrônico ([ppgta@unisc.br](mailto:ppgta@unisc.br)).

**Endereço para entrega da documentação se o candidato desejar entregar presencialmente:**

*Universidade de Santa Cruz do Sul*

*Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Ambiental-Mestrado e Doutorado*

*Comissão de Bolsas*

*Avenida Independência, 2293- Sala 5342- Bloco 53*

*Bairro: Universitário*

*CEP: 96815-900- Santa Cruz do Sul/RS.*

**3. DOCUMENTAÇÃO**

- a)** Ficha de inscrição preenchida, conforme o anexo 01 do presente Edital.
- b)** Diploma que comprove título de Doutor, obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pela Comissão de Bolsas.
- c)** Currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq e DOCUMENTADO.
- d)** Plano de trabalho a ser desenvolvido como estágio Pós-Doutoral, necessariamente alinhado com a área de concentração do PPGTA/UNISC e com potencial de aplicação de análises de ecotoxicidade e genotoxicidade, juntamente com análises físico-químicas e instrumentais para avaliar águas naturais e de sistemas de tratamento de águas residuárias. Informações sobre a área de concentração e as linhas de pesquisa do PPGTA podem ser obtidas no site [www.unisc.br/ppgta](http://www.unisc.br/ppgta).

#### 4. AVALIAÇÃO

A avaliação das candidaturas será realizada pela Comissão de Bolsas designada pelo Colegiado do PPGTA/UNISC, que aprovará a candidatura com maior pontuação nos seguintes requisitos:

**a) Currículo:** Será realizada a avaliação conforme Anexo 02, considerando a produção científica qualificada nos últimos cinco anos (2018 a 2022) (Pontuação = 5). Para avaliação da publicação será utilizado a classificação conforme a base Scopus (CiteScore). Sendo classificados nos seguintes estratos: A1, mais elevado; A2; A3; A4; B1; B2; B3; B4; C - peso zero.

**b) Plano de Trabalho:** proposta de atividades a serem executadas considerando a área e linhas de pesquisa do PPGTA (Pontuação = 4).

**c) Entrevista** (Pontuação = 1), que será realizada no dia **19 de fevereiro de 2024** presencialmente ou na plataforma Google meet, com horário a ser agendado no dia **16 de fevereiro de 2024**.

#### 5. OUTRAS INFORMAÇÕES

**a)** O candidato aprovado ficará sujeito ao regulamento de Bolsas Pós-Doutorado da Capes, bem como às normas que, no âmbito da UNISC, regem os estágios Pós-Doutorais.

**b)** As bolsas concedidas no âmbito do Edital PDPG consistem em pagamento de mensalidade para manutenção do bolsista, no valor fixado pela CAPES de R\$ 5.300,00 (cinco mil e trezentos reais), observada a duração 24 meses, a partir de **março de 2024**, conforme definição do Edital 16/2022, artigo 14.

**c)** O candidato não pode ser docente da Universidade de Santa Cruz do Sul.

**d)** Poderão ser candidatos a bolsa de Pós-Doutorado, doutores titulados há no máximo 5 anos, a contar da data da implementação da bolsa.

**e)** A bolsa terá duração de 24 meses, sem substituição na eventual desistência, devido a isso, a disposição do candidato em permanecer na bolsa no período total é muito importante.

**f)** Os resultados serão divulgados na página: [www.unisc.br/ppgta](http://www.unisc.br/ppgta) até o dia **23 de fevereiro de 2024**.

**g)** Após a seleção, a documentação necessária para implementação da bolsa deverá ser entregue na secretaria do PPGTA, ou enviada por sedex, até o dia **01 de março de 2024**.

**h)** Durante a vigência da bolsa, o(a) candidato(a) aprovado(a) deverá residir no município de Santa Cruz do Sul ou em caso de facilidade de locomoção diária para Santa Cruz do Sul, poderá residir em município próximo, para que possa realizar as atividades presenciais semanais.

**i)** É vedado ao(à) bolsista acumular bolsa de outro programa da CAPES ou de outra agência de fomento, exceto nos casos expressamente autorizados em ato normativo da CAPES, mediante requerimento prévio.

**j)** O bolsista deverá dedicar-se integral e exclusivamente ao PPGTA.

**k)** No âmbito do PPGTA, na execução das atividades pelo bolsista, compreende-se: executar o plano de pesquisa proposto; colaborar em componentes curriculares; organizar e colaborar com atividades de extensão; contribuir para a autoavaliação e internacionalização, em parceria com o corpo docente e discente; inserir-se em grupos de pesquisa e parcerias, auxiliando na melhoria das interações interinstitucionais e no

fomento as reuniões de grupo; participar de reuniões do colegiado como convidado; elaborar relatórios de atividades semestrais e prioritariamente contribuir para a produção científica de docentes e discentes.

## **6. DISPOSIÇÕES**

Aspectos não previstos neste edital serão resolvidos pela Comissão de Bolsas do PPGTA.

Comissão de bolsas

Santa Cruz do Sul, 09 de dezembro de 2023.

ANEXO I

**Ficha de Inscrição para estágio pós-doutoral**

**1- DADOS DE IDENTIFICAÇÃO**

Nome:..... E-mail:.....  
Ano de Nascimento..... Número do RG ..... Número do CPF.....  
Endereço: Rua .....Número..... Bairro:.....  
Cidade:..... Estado: ..... CEP:.....  
Estado civil: ..... Tel. Residencial: ( ) ..... Cel. ( ).....  
Nacionalidade:..... Naturalidade:.....

**2 - ESCOLARIDADE**

**Graduação:**

Curso: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_  
Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_

**Pós-Graduação\*:**

Especialização: \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_  
Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_

*\*repetir se houver mais de um curso*

**Mestrado:** \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_  
Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_

**Doutorado:** \_\_\_\_\_  
Nome da Instituição: \_\_\_\_\_  
Ano de Conclusão: \_\_\_\_\_

( ) Para fins de exequibilidade da pesquisa declaro que estou ciente que a bolsa é de 24 meses e que estou disposto a residir em Santa Cruz do Sul ou em município próximo, durante este período, para viabilizar a participação nas atividades presenciais a serem realizadas semanalmente.

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinatura: .....

**ANEXO 02**

Nome		
PLANILHA DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO DE CANDIDATO A PÓS-DOCTORADO NO PPGTA		
FORMAÇÃO (peso 2)		
ITEM	Pontuação máxima do item	Pontuação do candidato
1- Formação Lato Sensu (mínimo 360 horas) (1,0 POR CURSO)	3	
2- Formação Stricto Sensu (MESTRADO) – área afim* (2,0) Outros (1,0)	2	
3- Formação Stricto Sensu (DOCTORADO) – área afim* (2,0) Outros (1,0)	2	
<b>subtotal (máximo =7)</b>		
4 - Artigo publicado ou aceito em revista indexada*		
4.1 · Qualis CAPES A1-A2 (3,0/artigo)		
4.2 · Qualis CAPES A3-A4 (3,0/artigo)		
4.3 · Qualis CAPES B1-B2 (2,0/artigo);		
4.4 · Qualis CAPES B3 (1,2/artigo);		
5 - Patente depositada/ concedida em área afim (2,0/patente)		
6 - Publicação completa em anais de congressos ou em revista não indexada (0,25/trabalho);	2	
7 - Livro publicado como autor em área afim (com ISBN) (3,0/livro)		
8 - Livro publicado como co-autor ou capítulo de livro em área afim (com ISBN) (2,0/livro ou capítulo)		
9 - Resumo em anais de congressos (0,1/resumo)	1	
10 - Cursos (mínimo 8h) em área afim (0,1/curso)	0,5	
<b>subtotal (máximo =13)</b>		
<b>TOTAL</b>		

*\*Consulta do Qualis na Base Scopus: Para auxiliar no entendimento de como será realizada a análise da produção científica neste edital encaminhamos os estratos e um print do Scopus, da forma como será realizada a consulta pela Comissão de bolsas.*

The screenshot shows the Scopus Sources interface. The search term is 'Environmental Technology'. The results table shows two sources:

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2018-21	Documents 2018-21
1 Critical Reviews in Environmental Science and Technology	18,2	99%	3991	219
2 Environmental Science & Technology	14,8	94%	89 960	6060

On the right, a blue box titled 'Estrato, por percentis' lists the following categories:

- A1 > 87,5
- 75 < A2 < 87,5
- 62,5 < A3 < 75
- 50 < A4 < 62,5
- 37,5 < B1 < 50
- 25 < B2 < 37,5
- 12,5 < B3 < 25
- B4 < 12,5
- C