

EDITAL UESC/UFSB N° 13/2023

ABERTURA DE INSCRIÇÕES

SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA A TURMA DE 2024.1 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS AQUÁTICOS TROPICAIS – NÍVEL MESTRADO ACADÊMICO

O Reitor da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC e a Pró-Reitora da Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Federal do Sul da Bahia - UFSB, no uso das suas atribuições, torna público que estão abertas as inscrições para a seleção de candidatos para o Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais, circunscritas às seguintes normas:

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES e DO NÚMERO DE VAGAS

- 1.1 A seleção, cujas inscrições são abertas pelo presente Edital, objetiva o preenchimento de até 15 (quinze) vagas de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais, para ingresso no primeiro período de 2024, nas linhas de pesquisa: (1) Ecologia de Comunidades e Ecossistemas Aquáticos Tropicais; (2) Manejo de Recursos Naturais, Diagnóstico e Remediação de Impactos Ambientais.
- 1.2 Podem candidatar-se profissionais portadores de diploma ou concluintes (no 2º semestre de 2023 – até 31 de dezembro de 2023) de curso de graduação plena em Ciências Biológicas, Ecologia, Química, Oceanografia, Geografia e áreas afins.
- 1.3 Ao se inscrever neste processo seletivo, cada candidata(o) concorrerá inicialmente às vagas destinadas à instituição na qual está lotado(a) o(a) docente indicado(a) como potencial orientador(a) no formulário de inscrição, mediante carta de aceite apresentada. As vagas serão distribuídas entre em duas categorias distintas: ampla concorrência (AC) e cotas (L), conforme indicado abaixo e seguindo o disposto na RESOLUÇÃO Nº 23/2022 da UFSB, sobre a política de ações afirmativas para ingresso e permanência nos cursos de Pós-graduação da Universidade Federal do Sul da Bahia.
 - 1.3.1 AC – Ampla concorrência 30% (4 vagas);
 - 1.3.2 Cotas (conforme Resolução Consuni/UFSB n. 23/2022):
 - 1.3.2.1 L1 – Pessoas autodeclaradas negras (pretas e pardas) 50% (7 vagas*);
 - 1.3.2.2 L2 – Pessoas autodeclaradas indígenas 5% (1 vaga);
 - 1.3.2.3 L3 – Pessoas autodeclaradas quilombolas 5% (1 vaga);
 - 1.3.2.4 L4 – Pessoas com deficiência 5% (1 vaga);
 - 1.3.2.5 L5 – Pessoas trans (transexuais, transgêneras e travestis) 5% (1 vaga);
 - 1.3.3 O quantitativo fracionado foi diminuído para o número inteiro imediatamente inferior, a fim de garantir o mínimo de uma vaga para as categorias L2, L3, L4 e L5.
 - 1.3.4 Candidatos(as) que concorrerão a vaga de cotas deverão preencher explicitamente a categoria pretendida no anexo IV.
 - 1.3.5 Caso alguma das vagas destinadas a algumas das categorias de cotas supracitadas não seja preenchida, as vagas remanescentes serão preenchidas pelos(as) candidatos(as) pertencentes a outras categorias, na seguinte ordem de preferência: L1, L2, L3, L4, L5 e AC.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

1.3.6 Adicionalmente, duas vagas supranumerárias serão abertas no presente Edital destinadas aos servidores do quadro efetivo da UESC ou UFSB (Art. 94, Resolução CONSU Nº 01/2018; Resolução Consuni Nº 13/2019).

1.3.7 Os candidatos à vaga institucional participarão de todas as etapas do processo seletivo, porém serão classificados em lista específica.

1.3.7.1 Caso o número de vagas disponibilizado para demanda interna de servidores UESC/UFSB não seja preenchido, parcialmente ou em sua totalidade, as vagas não poderão ser aproveitadas por candidatos aprovados que se encontrem na lista de excedentes, a critério do Colegiado.

1.4 A lista de docentes do PPGSAT aptos a orientar neste processo seletivo e os respectivos números de vagas são:

Docente	e-mail	Vagas	Currículo Lattes
Professores - Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC			
Alexandre Schiavetti	aleschi@uesc.br	2	CV Lattes
Cleverson Zapelini dos Santos	czapelini@yahoo.com.br	2	CV Lattes
Daniela Mariano Lopes da Silva	dmlsilva@uesc.br	2	CV Lattes
Edson Aparecido Vieira Filho	edsonvfm@gmail.com	2	CV Lattes
Erminda da Conceição Guerreiro Couto	mind@uesc.br	1	CV Lattes
Geraldo José Peixoto Ramos	geraldojpr@gmail.com	2	CV Lattes
Rodolfo Mariano Lopes da Silva	rmlsilva@uesc.br	2	CV Lattes
Sylvia Maria Moreira Susini Ribeiro	ssusini@uesc.br	1	CV Lattes
Yvonnick Le Pendu	yvonnickuesc@gmail.com	2	CV Lattes
Professores - Universidade Federal do Sul da Bahia - UFSB			
Carlos Werner Hackradt	hackradtcw@ufsb.edu.br	2	CV Lattes
Fabício Lopes de Carvalho	fabricao.carvalho@cja.ufsb.edu.br	2	CV Lattes
Fabiana Cézar Félix Hackradt	fabiana.ufsb@gmail.com	2	CV Lattes
Luiz Norberto Weber	luizweber@ufsb.edu.br	2	CV Lattes
Nadson Ressayé Simões	nadsonressye@yahoo.com.br	2	CV Lattes
Silvio Tarou Sasaki	sasaki@ufsb.edu.br	1	CV Lattes
Professores Externos			
Caio Vinícius de Mira Mendes	caiovinciusmm@gmail.com	1	CV Lattes
Marciel Elio Rodrigues	merodrigues@uesc.br	2	CV Lattes



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

1.5 Todas as etapas deste processo seletivo ocorrerão à distância via plataforma Google Meet. As informações, resultados e chamamentos para cada etapa serão publicadas na página do PPGSAT (<https://ppgsat.uesc.br/>) e enviadas por e-mail aos candidatos. O PPGSAT não se responsabiliza por eventuais problemas técnicos da rede de computadores, congestionamento das linhas de comunicação ou outros fatores de ordem técnica que impossibilitem o acesso dos candidatos à página do programa, bem como à realização de qualquer etapa online do processo.

1.6 Os candidatos concorrerão **EXCLUSIVAMENTE** dentro do quantitativo de vagas disponibilizadas pelos orientadores, conforme carta de aceite, respeitando-se o número total de vagas disponibilizado neste Edital.

2. DO CRONOGRAMA

Atividade	Data	Hora
Publicação do edital	04/12/23	
Impugnação do edital	04/12/23 a 08/01/2024	
Período de inscrições	09/12/23 a 10/01/2024	Até 23h59
Homologação das inscrições	15/01/2024	
Prazo para recurso – Homologação	16/01/2024	Até 23h59
Resultado do recurso – Homologação	17/01/2024	
Prova escrita (1ª etapa – Eliminatória)	29/01/2024	
Resultado da prova escrita	31/01/2024	
Prazo para recurso – 1ª Etapa	01/02/2024	Até 23h59m59s
Resultado do Recurso – 1ª Etapa	02/02/2024	
Avaliação do Currículo Lattes (Classificatório)	30/01 a 02/02/2024	
Divulgação do Resultado Preliminar	02/02/2024	
Prazo para recurso	05/02/2024	Até 23h59m59s
Resultado do Recurso	06/02/2024	
Homologação do Resultado pelos órgãos superiores	08/02/2024	
Resultado Final	08/02/2024	

3. DAS INSCRIÇÕES:

Período	09/12/2023 a 10/01/2024
Horário	Prazo máximo: 23h59 (horário local de Ilhéus) do dia 10 de janeiro de 2024
Local	As inscrições serão realizadas exclusivamente por meio eletrônico, no endereço https://sig.ufsb.edu.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto%22aba=p-stricto , devendo todos os documentos solicitados serem anexados unicamente em formato PDF, evitando-se denominações (nomes dos arquivos) com mais de 15 (quinze) caracteres e diacríticos característicos da língua portuguesa (e.g., acentos graves e agudos, til e cedilha).
Documentação	Apresentar os documentos abaixo relacionados: 1. Para candidatos brasileiros: fotocópias digitalizadas da Carteira de



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

	<p>Identidade e do CPF; comprovante de quitação eleitoral; candidatos do sexo masculino entre 18 e 45 anos devem apresentar documento de quitação com o serviço militar; Para candidatos estrangeiros, fotocópia das páginas de identificação do indivíduo constantes no passaporte.</p> <p>2. Fotocópia digitalizada do diploma de graduação plena, certidão ou certificado de conclusão ou de concluinte de curso (até 31 de dezembro de 2023) emitido pela Secretaria Geral de Cursos.</p> <p>3. Fotocópia digitalizada do histórico escolar do curso de graduação.</p> <p>4. Curriculum vitae no formato LATTES (CNPq) em modelo completo e gravado junto ao CNPq (http://www.cnpq.br) em uma via. Cópia dos documentos comprobatórios mencionados no Anexo I, na ordem em que aparecem no CV Lattes.</p> <p>Observação: Somente são necessários os comprovantes digitalizados dos itens referenciados no Anexo I. Os comprovantes devem ser organizados em um único documento (em formato PDF).</p> <p>5. Resumo do projeto de pesquisa (Anexo II), elaborado com aval do professor orientador e obrigatoriamente enquadrada em uma das linhas de pesquisa do curso (Ecologia de comunidades e ecossistemas aquáticos tropicais ou Manejo de recursos naturais, diagnóstico e remediação de impactos ambientais), com ciência e anuência do orientador pretendido, expressa através de e-mail enviado pelo orientador para o PPGSAT: selecaoopgsat@gmail.com.</p> <p>6. Para candidatos estrangeiros de língua não portuguesa: documento comprobatório de proficiência em língua portuguesa. No caso de ainda não possuir o certificado de proficiência em língua portuguesa, o mesmo deverá ser entregue até o Exame de Qualificação.</p>
--	--

- 3.1 O não atendimento de qualquer dos requisitos, a qualquer momento em que for constatado, inviabiliza a continuidade da participação do candidato no processo de seleção.
- 3.2 A depender do navegador usado, ao clicar no endereço acima, poderá aparecer a mensagem “Este site não é seguro”, onde o(a) candidato(a) deverá clicar em “Detalhes” e logo em “Ir para a página da Web”, e será redirecionado(a) para a página da inscrição.
- 3.3 No caso de candidatos(as) prestes a concluir a graduação, será aceita declaração institucional atestando que o(a) mesmo(a) concluirá até a data prevista para a matrícula no PPGSAT.

4. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

DATA	Dia 15 de janeiro de 2024
RECURSOS	O candidato poderá encaminhar recurso da homologação dirigido à Comissão de Seleção (Anexo III), utilizando sua página de inscrição no SIGAA, seguindo prazo previsto no cronograma.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
 Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
 Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

5. DA SELEÇÃO

5.1 O processo de seleção constará das seguintes etapas:

5.1.1 Etapa I

Dia 29 de janeiro de 2024, das 08h00 às 12h00 (horário da Bahia - GMT -3).	Prova escrita de Ecologia - PESO 2 Eliminatória e classificatória. Nota mínima: 5,0 (cinco) *por meio virtual, cuja dinâmica será divulgada junto com a homologação.
---	---

5.1.2 Etapa II

Dia 29 de janeiro de 2024, das 14h00 às 17h00 (horário da Bahia - GMT -3).	Prova de língua inglesa - PESO 1 Eliminatória e classificatória, nota mínima: 5,0 (cinco) - [1] Compreensão de texto na área, permitindo-se o uso de dicionário impresso. *por meio virtual, cuja dinâmica será divulgada junto com a homologação.
---	--

[1] Caso um aluno obtenha nota inferior a 7,0 neste exame, ele deverá submeter-se a novo exame de língua inglesa no prazo de seis meses a partir da data da primeira matrícula. Não obtendo suficiência em língua inglesa, nessa segunda oportunidade, o aluno será automaticamente desligado do curso.

5.1.3 Etapa III

	Análise de <i>Curriculum vitae</i> - PESO 1 (classificatória)
Observação:	Será realizada pelos membros da Comissão de Seleção, com base na documentação apresentada conforme os itens constantes no Anexo I deste edital.

6. DOS RESULTADOS

6.1 RESULTADO PRELIMINAR

Dia 02 de fevereiro de 2024	Divulgação do resultado preliminar na página da UESC e no site http://ppgsat.uesc.br
-----------------------------	--

6.1.1 RECURSOS

Dias 03 a 05 de fevereiro de 2024	O candidato poderá encaminhar recurso do resultado preliminar dirigido à Comissão de Seleção (Anexo III), utilizando sua página de inscrição no SIGAA, seguindo prazo previsto no cronograma.
-----------------------------------	---

6.1.2 A cada candidato será atribuída uma nota correspondente à média ponderada dos pontos obtidos nas Etapas I, II e III. A média mínima exigida para aprovação é 5,0. Os candidatos aprovados serão selecionados por ordem



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

decrecente das médias obtidas, respeitando-se o número máximo de vagas estabelecido. Os casos de empate serão decididos pela nota obtida na prova escrita e, persistindo o empate, pela nota obtida na prova de língua inglesa.

6.2 RESULTADO FINAL

Dia 08 de fevereiro de 2024	Divulgação do resultado final na página da UESC e da UFSB, e no site http://ppgsat.uesc.br
------------------------------------	--

7. DA MATRÍCULA:

Período	Conforme calendário acadêmico do curso disponível no site do PPGSAT http://ppgsat.uesc.br (a partir de março de 2024)
Horário	Em horário a ser divulgado, conforme orientações a serem divulgadas no site do PPGSAT.
Local	UESC: Secretaria do Curso – Pavilhão Max de Menezes, 1º andar, sala 01 E-A UFSB: na Secretaria Acadêmica do Campus Sosígenes Costa da UFSB (BR 367 – Km 10, Porto Seguro, BA); UFSB: Secretaria Acadêmica do Campus Sosígenes Costa da UFSB (BR 367 – Km 10, Porto Seguro, BA). Os candidatos aprovados deverão se matricular na instituição de vínculo do orientador, exceto nos casos em que o orientador for externo à UESC e UFSB.
Documentos	Ficha de matrícula devidamente preenchida e assinada; Cópia autenticada do diploma de graduação ou certidão de conclusão* . *Para os candidatos que apresentaram certidão de conclusão no ato da matrícula, o prazo máximo para entrega da cópia autenticada do diploma de graduação é de no máximo 18 meses contados a partir da data da primeira matrícula.

7.1 Antes da matrícula, candidatos(as) que tiverem concorrido na categoria L1, L2, L3 e L5 serão submetidos à aferição da veracidade da autodeclaração, conforme previsto na Instrução Normativa n. 02, de 10 de maio de 2022, seguindo os critérios e recomendações descritos nas resoluções institucionais sobre o tema.

7.2 A aferição ocorrerá de maneira telepresencial, através de plataforma online, em data, horário e link a ser publicado na página do Programa. Constatada a falsidade na autodeclaração, o(a) candidato será eliminado(a) do processo seletivo, assim como será eliminado(a)o(a) candidato(a) que não comparecer ao procedimento ou recusar a realização da filmagem do procedimento para fins de heteroidentificação.

7.3 A atuação da comissão de verificação e seus procedimentos estão regulamentados na Resolução Consuni/UFSB n. 23/2022, Resolução Consuni/UFSB 16/2021 da UFSB, e recomenda-se o conhecimento destas resoluções.

7.4 Antes da matrícula, candidatos(as) que tiverem concorrido na categoria pessoa com deficiência terão seus laudos médicos analisados por médico(a) perito(a) vinculado(a) à



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

UESC ou à UFSB, para verificação quanto ao enquadramento em uma das categorias indicadas no Decreto n. 3.298, de 20 de dezembro de 1999.

7.5 Constatado o não enquadramento, o(a) candidato(a) será eliminado(a) do processo seletivo.

7.6 Será vedado aos(às) candidatos(as) concorrerem em mais de uma das categorias descritas no Edital, devendo, portanto, escolher apenas um critério para a concorrência.

8. DO INÍCIO DAS AULAS:

8.1 As aulas serão iniciadas conforme calendário acadêmico da UESC disponível em: http://www.uesc.br/a_uesc/calendario-academico.php

9. DISPOSIÇÕES GERAIS:

9.1 Informações adicionais, bibliografia sugerida, número de vagas por orientador, orientadores disponíveis e os anexos em word podem ser encontrados no site do PPGSAT.

9.2 O não comparecimento do candidato no ambiente virtual, impreterivelmente no dia, horário e local estipulados inviabiliza a continuidade de sua participação no processo de seleção.

9.3 Para a realização das provas é imprescindível a apresentação de documento oficial de identidade com fotografia.

9.4 O resultado final do processo seletivo do programa somente terá validade legal após homologação e publicação pela Reitoria.

9.5 Os casos omissos serão analisados pelo Colegiado do Programa.

9.6 Em caso de dúvida, entrar em contato com o programa via e-mail (selecaoppgsat@gmail.com).

Prof^a. Dr^a. Maria do Carmo Rebouças da Cruz Ferreira dos Santos Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação Universidade Federal do Sul da Bahia

**Prof^a. Dr^a. Fernanda Amato Gaiotto
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação Universidade Estadual de Santa Cruz**

**ALESSANDRO FERNANDES DE SANTANA
REITOR
Universidade Estadual de Santa Cruz**



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

*Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br*

ANEXO I
ITENS A SER CONSIDERADOS NA ANÁLISE DO CURRÍCULO



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU*



Itens	Pontos
1. Iniciação Científica com bolsa	Max. 20
a. 6 meses – IC e outros	1,5
2. Iniciação Científica sem bolsa	Max. 10
a. 6 meses – IC e outros	1
3. Monitoria ou estágio voluntário na área e atividade docente	Max. 10
a. 6 meses	1,5
4. Participação em projetos de pesquisa	Max. 10
a. Por ano	3
5. Artigos científicos ou capítulo de livro publicado na área	Max. 30
a. Como autor ou coautor	5
6. Resumos na área	Max. 10
a. Como autor ou coautor	2
7. Minicurso (de 10 horas mínimo)	Max. 10
a. Como participante	2
Total	Max. 100

Atenção:

O *Curriculum vitae* deverá ser enviado no formato Lattes. Os documentos comprobatórios devem ser incluídos após o CV Lattes, obedecendo a mesma ordem sequencial dos itens citados no currículo em arquivo pdf único.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br

ANEXO II
MODELO DO RESUMO DO PROJETO DE PESQUISA

Título da Proposta:

Autor:

Resumo:

Apresentar resumo (máximo de 3.000 caracteres com espaço), descrevendo de forma concisa o assunto de pesquisa de seu interesse para desenvolver o projeto de dissertação, composto de uma pequena introdução, justificativa, objetivos, material e métodos e resultados esperados. Incluir 4 palavras-chave.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

*Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br*

**ANEXO III
INTERPOSIÇÃO DE RECURSO**



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS AQUÁTICOS
TROPICAIS/UESC-UFSB**



À presidência da banca de Seleção de Alunos do **Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais**

NOME DO CANDIDATO:

ASSINATURA:

DATA:

CONFORME JUSTIFICATIVA ABAIXO, SOLICITO REVISÃO DA ANÁLISE E DA AVALIAÇÃO:

- () Resultado da Etapa I - Prova escrita de Ecologia
- () Resultado da Etapa II - Prova de língua inglesa
- () Resultado preliminar

JUSTIFICATIVA DO CANDIDATO:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

*Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br*

ANEXO IV
AUTODECLARAÇÃO



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS AQUÁTICOS
TROPICAIS/UESC-UFSB



AUTODECLARAÇÃO DE PRETO/A, PARDO/A, INDÍGENA, QUILOMBOLA OU PESSOA COM DEFICIÊNCIA

Eu, _____ portador/a do R.G. N° _____ e C.P.F. N° _____, pleiteante a uma vaga no Processo Seletivo 2024 do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Sistemas Aquáticos Tropicais, da Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB) e da Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), declaro que sou:

- Preto(a)
- Pardo(a)
- Indígena
- Quilombola
- Pessoa Trans
- Pessoa com Deficiência (PcD)

Declaro, ainda, concordar com a divulgação da minha condição de optante por reserva de vagas, conforme Lei No. 12.711, de 29 de agosto de 2012, nos relatórios resultantes do Processo Seletivo vigente. Estou ciente de que, em caso de falsidade ideológica, ficarei sujeito às sanções prescritas no Código Penal* e às demais cominações legais aplicáveis.

_____, _____ de _____ de 2024.

Assinatura do(a) candidato(a)

*Decreto-Lei n.º 2.848, de 7 de dezembro de 1940 – Código Penal - Falsidade ideológica - Art. 299: omitir, em documento público ou particular, declaração que dele devia constar, ou nele inserir ou fazer inserir declaração falsa ou diversa da que devia ser escrita, com o fim de prejudicar direito, criar obrigação ou alterar a verdade sobre fato juridicamente relevante: Pena - reclusão, de um a cinco anos, e multa, se o documento é público, e reclusão de um a três anos, e multa, se o documento é particular.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Universidade Estadual de Santa Cruz - Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais
Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Jorge Amado, Sala 01EA – 1º andar Pav Max de Menezes
Cep: 45662-900 – Ilhéus-Bahia-Brasil. Fone: (73) 3680-5381 e-mail: ppgsat@uesc.br



Emitido em 29/11/2023

EDITAL N° 432/2023 - SEG-DPG (11.01.21.06)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 29/11/2023 15:03)

MARIA DO CARMO REBOUCAS DA CRUZ FERREIRA DOS SANTOS

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROPPG (11.01.21)

Matrícula: ###805#8

Visualize o documento original em <https://sig.ufsb.edu.br/documentos/> informando seu número: **432**, ano: **2023**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **29/11/2023** e o código de verificação: **447fa86077**