EDITAL UESC N° 190/2019 ABERTURA DE INSCRIÇÕES

<u>SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA A TURMA DE 2020 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM</u> SISTEMAS AQUÁTICOS TROPICAIS — NÍVEL MESTRADO ACADÊMICO

O Reitor da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, 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

A seleção, cujas inscrições são abertas pelo presente Edital, objetiva o preenchimento de até 15 vagas de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais, para ingresso no primeiro semestre de 2020, nas linhas de pesquisa: (1) Ecologia de Comunidades e Ecossistemas Aquáticos Tropicais; (2) Manejo de Recursos Naturais, Diagnóstico e Remediação de Impactos Ambientais.

Podem candidatar-se profissionais portadores de diploma ou concluintes (no 2º semestre de 2019) de curso de graduação plena em Ciências Biológicas, Ecologia, Química, Oceanografia, Geografia e áreas afins.

Das 15 vagas abertas no presente Edital, uma vaga institucional será destinada aos servidores do quadro efetivo da UESC (Art. 94, Resolução CONSU Nº 01/2018).

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

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

A lista de docentes do PPGSAT aptos a orientar neste processo seletivo e os respectivos números de vagas encontram-se no site do PPGSAT na internet: http://nbcgib.uesc.br/ppgsat

2. DAS INSCRIÇÕES:

Período	25 de novembro a 11 de dezembro de 2019				
Horário	Prazo máximo: 23h59 (horário local de Ilhéus) do dia 11 de dezembro de 2019				
	Envio da documentação completa abaixo listada, exclusivamente por meio				
	eletrônico, ao Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais				
Local	para o seguinte endereço de email: ppgsat@uesc.br com o título: "Processo				
	Seletivo PPGSAT 2020 – Nome do candidato" até 23h59 (horário local de				
	Ilhéus) do dia 11 de dezembro de 2019.				
Dogumentosão	Apresentar os documentos abaixo relacionados em um único arquivo em pdf				
Documentação	e na seguinte ordem:				



- 1. Formulário de inscrição preenchido e assinado pelo aluno e orientador (assinatura eletrônica) e termo de compromisso do candidato disponíveis na página do PPGSAT na internet: http://nbcgib.uesc.br/ppgsat (Anexo I).
- 2. Para candidatos brasileiros: fotocópias digitalizadas da Carteira de 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.
- 3. Fotocópia digitalizada do **diploma de graduação plena**, certidão ou certificado de conclusão ou de concluinte de curso (no segundo semestre de 2019) emitido pela Secretaria Geral de Cursos.
- 4. Fotocópia digitalizada do histórico escolar do curso de graduação.
- 5. **Curriculum vitae no formato LATTES** (CNPq) em modelo completo e gravado junto ao CNPq (http://www.cnpq.br) em uma via.
- 6. **Cópia dos documentos comprobatórios mencionados no Anexo II**, na ordem em que aparecem no CV Lattes.
- 7. Resumo do projeto de pesquisa (Anexo III), elaborada em conjunto com o 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: ppgsat@uesc.br.
- 8. Para candidatos estrangeiros de língua não portuguesa: documento comprobatório de proficiência em língua portuguesa.

	0	não	atendiment	o de	qualquer	dos	requisitos,	а	qualquer	momento	em	que	for
const	atad	o, inv	riabilizará a co	ontinu	uidade da p	artic	ipação do ca	and	lidato no p	rocesso de	seleç	ão.	
									·		-		
	Н	ОМО	LOGAÇÃO DA	AS IN	SCRIÇÕES:	Dia	18 de deze	mk	oro de 201	19 no sited	o PF	GSAT	na
interr	net: l	nttp:/	//nbcgib.uesc	.br/p	ogsat.								

3. DA SELEÇÃO: O processo de seleção constará das seguintes etapas:

Locais de aplicação das provas:

Os candidatos poderão optar por realizar as provas em uma Instituição de Ensino Superior (IES) que não seja a UESC desde que resida em uma cidade distante de pelo menos 500 km da cidade de Ilhéus/BA. A sugestão da Instituição escolhida deve ser feita no termo de compromisso assinado por um professor do quadro efetivo da IES para aplicação da prova (Anexo IV).

Provas:

Informações adicionais sobre locais específicos de aplicação das provas podem ser encontrados no site do Programa http://nbcgib.uesc.br/ppgsat e na Secretaria do PPGSAT na UESC, Pavilhão Max de Menezes, 1º andar, sala 01E-A, Fone: (73) 3680-5381.



Etapa I

Dia 13 de janeiro de 2020, das				
08h00 às 12h00 (horário da				
Bahia - GMT -3), nos locais				
informados juntamente com a				
homologação das inscrições.				

Prova escrita de Ecologia - PESO 2 (eliminatória e classificatória nota mínima: 5,0)

Etapa II

Dia 13 de janeiro de 2020, das
14h00 às 17h00 (horário da
Bahia - GMT -3), nos locais
informados juntamente com a
homologação das inscrições.

Prova de língua inglesa - PESO 1

Compreensão de texto na área, permitindo-se o uso de dicionário que deverá ser trazido pelo próprio candidato (eliminatória e classificatória, nota mínima: 5,0)

Etapa III

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

Resultado preliminar

Dia 17 de janeiro de 2020	Divulgação do resultado preliminar na secretaria do curso e na
Dia 17 de janeiro de 2020	página do curso na Internet (http://nbcgib.uesc.br/ppgsat)

A cada candidato será atribuída uma nota correspondente à média ponderada dos pontos obtidos nos parâmetros considerados. A média mínima exigida para aprovação é 5,0. Os candidatos aprovados serão selecionados por ordem decrescente 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.

4. **DOS RECURSOS**:

Período	Dia 21 de janeiro de 2020
Horário	Até às 23h59 (horário da Bahia - GMT-3)
Local	Secretaria do curso ou através do envio da interposição de recurso (Anexo V)
LUCAI	por e-mail ao ppgsat@uesc.br
Resultado final	Dia 24 de janeiro de 2020

5. DA MATRÍCULA:

Período	Conforme calendário acadêmico do curso disponível no sitedo PPGSAT na					
	internet: http://nbcgib.uesc.br/ppgsat					
Horário	o Das 08h00 às 12h00 (horário da Bahia - GMT-3)					
Local	Secretaria do Curso – Pavilhão Max de Menezes, 1º andar, sala 01E-A					
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 na 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.
DO INÍCIO	DAS AULAS:

6.

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

7. **DISPOSIÇÕES GERAIS:**

 Informações adicionais, bibliografia sugerida, número de vagas por orientador, orientadores
disponíveis e os anexos em word podem ser encontrados no sitedo PPGSAT na internet:
http://nbcgib.uesc.br/ppgsat
 O não comparecimento do candidato, impreterivelmente no dia, horário e local estipulados
inviabilizará a continuidade de sua participação no processo de seleção.
□ Para a realização das provas é imprescindível a apresentação de documento oficial de
identidade com fotografia.
 O resultado final do processo seletivo do programa somente terá validade legal após
homologação e publicação pela Reitoria.

☐ Os casos omissos serão analisados pelo Colegiado do Programa.

☐ Em caso de dúvida, entrar em contato com o programa via e-mail (ppgsat@uesc.br) ou telefone (73) 3680-5381.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, 22 de novembro de 2019.

EVANDRO SENA FREIRE REITOR



ANEXO I FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO E TERMO DE COMPROMISSO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS AQUÁTICOS TROPICAIS

SELEÇÃO MESTRADO ACADÊMICO 2020

Número da Inscrição:		
Local para realização das () UESC (Ilhéus/BA) () Especificar:	-	
Orientador:		
` ,	des e Ecossistemas Aquáticos aturais, Diagnóstico e Remed	s Tropicais iação de Impactos ambientais
Concorre a Vaga Instituc	ional? () Sim () Nã	0
Tropicais da Universidade	do do Programa de Pós-Gradu Estadual de Santa Cruz, minl ível acima mencionado, na lir	na inscrição para o Exame de
nome completo.		
Telefone:	E-mail:	
RG:	Data de emissão:	Org. Emissor/UF:
CIC/CPF:	Data nascimento:	Naturalidade/UF
Nacionalidade:	Estado Civil:	Sexo:
Passaporte:	v	isto de Estrangeiro:
Cônjuge:		
Filiação: Pai:		
Mãe:		



Curso de Origem:	Ins	tituição d	e Origem:	Cid	Cidade/Estado da IES:		
Ano de conclusão:	Cor	:/Raça:		Doc	ocumento militar:		
Possui algum tipo de	deficiên	cia? Espe	cificar				
Título de Eleitor:		Seç	ão:		Zona:		
Endereço Residencia	վ:						
Bairro:	Cidade:	UF:	CEP:		Cx. Postal		
Telefone(s): DDD			E-mail:		Fax:		
Pessoa para contato	urgente ((fone):					
Possui Vínculo Empr	_	? Emp	resa / Insti	tuição:			
SIM NÃO Endereço Profissiona					Telefone(s):DDD		
Nome da Instituição	/Empresa	a:					
Departamento/Seção	_						
Rua/Av., N°, Edif., a							
Cidade:	_	irro:		UF:			
Cargo/Função:	Te	Tempo de Serviço:			e-mail:		
Situação funcional p () Ativa () Liceno					Outros/Especificar		
, ,	de	de _	·				
Nome e Assinatura do	Candida	to	_				
, ,	de	de _	·				
Nome do Orientador:							



	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
	PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS AQUÁTICOS TROPICAIS
	DECLARAÇÃO E TERMO DE COMPROMISSO DO CANDIDATO
De	claro, para os devidos fins, ter conhecimento de que:
1.	São condições para admissão no Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais, nível Mestrado Acadêmico:
•	Apresentar todos os documentos solicitados para matrícula;
-	Ser diplomado em curso de graduação de duração plena;
c)	Demonstrar conhecimentos específicos e capacidade potencial de produção na área pretendida.
	A seleção terá validade para matrícula apenas no semestre realizado.
3.	O candidato que não efetivar sua matrícula perderá o direito à vaga que poderá ser preenchida por aquele imediatamente classificado.
4.	Esta inscrição será anulada irrevogavelmente caso as informações prestadas nesta ficha não possam ser comprovadas.
5.	Os candidatos aprovados na seleção devem dispor de 40 horas semanais para dedicar-se aos estudos, considerando que o programa requer tempo integral de dedicação para seu desenvolvimento, tanto durante o período de aquisição de créditos em disciplinas, quanto de desenvolvimento da pesquisa de dissertação. Os candidatos aprovados, que tenham vínculo empregatício, deverão entregar, no ato da matrícula, documento expressando compromisso do empregador de liberar o estudante para atender adequadamente as aulas e demais atividades do curso.
6.	A aceitação pelo orientador ou a aprovação no Exame de Seleção não implica na concessão automática de bolsa.
	, de de
	Assinatura do Candidato



ANEXO II ITENS A SER CONSIDERADOS NA ANÁLISE DO CURRÍCULO

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

Ite	ns	Pontos		
1.	Iniciação Científica com bolsa	Max. 20		
a.	1 ano	3		
b.	2 anos	5		
C.	3 anos	10		
d.	Mais de 3 anos	20		
2.	Iniciação Científica sem bolsa	Max. 10		
a.	1 ano	2		
b.	2 anos	3		
C.	3 anos	5		
d.	Mais de 3 anos	10		
3.	Monitoria ou estágio voluntário na área	Max. 10		
e a	tividade docente			
a.	1 ano	3		
b.	2 anos	5		
C.	Mais de 2 anos	10		
4.	Participação em projetos de pesquisa	Max. 10		
a.	Até 1 ano	3		
b.	Até 2 anos	5		
C.	Mais de 2 anos	10		
5.	Artigos científicos ou capítulo de livro	Max. 30		
publicado na área				
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				
a.	Como participante	2		
To	tal	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.

ANEXO III MODELO DO RESUMO DO PROJETO DE PESQUISA

Títul	ítulo da Proposta:		
Auto	r:		
Resu	mo:		
	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.		



ANEXO IV TERMO DE COMPROMISSO PARA APLICAÇÃO DE PROVA

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

Eu, , me comprometo a aplicar as provas para o(a) candidato(a) , no processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Sistemas Aquáticos Tropicais da UESC. Estou ciente que a prova de conhecimentos específicos será aplicada no dia 13 de janeiro de 2020, das 08h00 às 12h00 (horário da Bahia - GMT -3), e a prova de língua inglesa no mesmo dia, das 14h00 às 17h00, que após o seu término, deverei escaneá-las, obter arquivo LEGÍVEL em pdf e enviá-lo por via eletrônica conforme instruções da Comissão de Seleção. No mesmo dia deverei postar os originais, via SEDEX ou outra forma de correio expresso para o endereço do PPGSAT/UESC. Estou ciente de que o não cumprimento do estabelecido implicará na eliminação do candidato. Declaro que eu não possuo vínculo familiar ou profissional com o candidato que possa gerar conflito de interesse e estou ciente que a aprovação deste termo está condicionada à análise da Comissão de Seleção.				
Local:	Data:			
Assinatura do professor/pesquisador:				
Assinatura de concordância do candidato:				
Outras informações:				
Instituição onde deseja realizar a prova:				
Cidade:	Estado:			
Professor/pesquisador responsável pela aplicação da prova:				
Instituição:	Departamento ou setor:			
Telefone fixo: ()	Celular: ()			
E-mail:				



ANEXO V INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

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

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

ASSINATURA:

DATA:

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

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

JUSTIFICATIVA DO CANDIDATO:

) Resultado preliminar

