

**EDITAL UESC Nº 178**  
**ABERTURA DE INSCRIÇÕES**  
**PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR VISITANTE SOB REDA -**  
**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - ÁREA DE CONHECIMENTO**  
**DE BOTÂNICA**

O Reitor em exercício da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições, considerando o disposto na RESOLUÇÃO COPE n.º 363/2012 e RESOLUÇÃO UESC CONSEPE n.º 21/2016, torna pública a abertura de inscrições para seleção de Professor Visitante/Adjunto sob Regime Especial de Direito Administrativo - REDA, jornada de trabalho de 40 horas semanais com dedicação exclusiva, para a Área de Conhecimento de Botânica do Departamento de Ciências Biológicas - DCB, mediante condições estabelecidas neste Edital.

**1. DISPOSIÇÕES GERAIS:**

A Seleção, cujas inscrições são abertas pelo presente Edital, objetiva o preenchimento de 01(uma) vaga de Professor Visitante, para complementação de contrato, com regime de trabalho de 40 horas semanais, visando atuar na Área de Botânica, podendo se candidatar interessados que preencherem os seguintes requisitos:

**Perfil:** O candidato a Professor Visitante para a área de Botânica - Fisiologia Vegetal - deve ter graduação em Biologia ou Agronomia e, preferencialmente, doutorado em Fisiologia Vegetal. Doutorado em outras áreas do conhecimento podem ser aceitas, desde que a carreira acadêmica ou a tese de doutorado do candidato comprovem domínio de técnicas para o desenvolvimento de pesquisas em Ecofisiologia Vegetal, como análises de trocas gasosas foliares, fluorescência da clorofila, relações hídricas, microclimatologia e nutrição mineral de plantas. Deve comprovar conhecimentos para ministrar disciplinas relacionadas à Fisiologia Vegetal e Ecofisiologia Vegetal, na graduação e Pós-graduação. Deve ter atuação comprovada em projetos ou atividades interdisciplinares, que permitam a aplicação dos conhecimentos em Fisiologia Vegetal na pós-graduação em Ciências Agrárias e Biodiversidade, demonstrando capacidade de atuação junto aos Programas de Pós-graduação em Botânica, Ecologia e Conservação da Biodiversidade e Produção Vegetal da UESC. Deve possuir produção científica nos últimos 5 (cinco) anos em periódicos indexados. Deve demonstrar capacidade para propor novas técnicas e procedimentos experimentais a serem desenvolvidos em conjunto com o grupo de pesquisas em Ecofisiologia de Plantas de Clima Tropical Úmido da UESC.

**2. PERÍODO DE INSCRIÇÃO:** 01 a 09 de novembro de 2017 (até 23:59h)

**3. LOCAL DE INSCRIÇÃO:**

**Via e-mail:** encaminhar documentação para [selecbotuesc@gmail.com](mailto:selecbotuesc@gmail.com)



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)

**4. TAXA DE INSCRIÇÃO:** Gratuita

**5. DOCUMENTOS:** RG, CPF, currículo Lattes (versão completa em PDF), cópia do diploma de graduação, cópia do diploma de Doutorado e plano de trabalho.

**6. REGIME DE TRABALHO E VIGÊNCIA:** O professor visitante adjunto será submetido ao regime de trabalho de 40 (quarenta) horas semanais com dedicação exclusiva e o contrato terá vigência a partir da contratação até 15/01/2017, com possibilidade de renovação de acordo com o interesse institucional.

**7. PERÍODO DA ANÁLISE E SELEÇÃO:**

A seleção será realizada no dia 14 de novembro de 2017, de acordo com o Anexo Único.

**8. CRONOGRAMA**

- Lançamento do Edital: 01 de novembro de 2017
- Período de inscrição: 01 a 09 de novembro de 2017
- Convocação dos candidatos: 10 de novembro de 2017
- Prova de conhecimentos: 14 de novembro de 2017
- Divulgação do resultado parcial: 16 de novembro de 2017
- Divulgação do resultado final: 17 de novembro de 2017

**9. LOCAL DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS:**

O resultado parcial será publicado em 16 de novembro de 2017 no site da UESC ([www.uesc.br](http://www.uesc.br)). O candidato poderá interpor recurso via protocolo da UESC, no prazo de 24h após publicação do resultado parcial. O resultado final será publicado no site da UESC e no Diário Oficial.

**10. CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR VISITANTE**

Apresentamos a seguir os critérios objetivos que serão utilizados para a seleção:

- 1 – Análise do currículo (30%)
- 2 – Prova de conhecimentos (30%)
- 3 – Plano de trabalho (40%)

**11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:**

A inexatidão das declarações ou irregularidades nos documentos, identificados em qualquer fase do processo, eliminarão o candidato da seleção ou, se identificadas posteriormente, impedirão a sua contratação, anulando-se todos os atos e efeitos decorrentes da sua inscrição.

*Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 31 de outubro de 2017.*

**EVANDRO SENA FREIRE  
REITOR EM EXERCÍCIO**



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)

## ANEXO ÚNICO DO EDITAL UESC Nº 178

A seleção do candidato será baseada na nota obtida na prova de conhecimentos, na avaliação do currículo e no plano de trabalho.

**Prova de conhecimentos:** A prova de conhecimentos será realizada no dia 14 de novembro de 2017, entre 8:00 e 12:00, na secretaria do DCB/UESC. A prova será constituída de questões discursivas sobre os seguintes pontos: Balanço de carbono (fotossíntese e respiração). Absorção e transporte de água pelas plantas. Nutrição mineral de plantas. Ecofisiologia vegetal.

### CURRÍCULO:

Itens	Pontos		
	1	2	3
<b>Titulação (máximo 30 pontos)</b> Doutorado em Fisiologia Vegetal (30 pontos) Doutorado em outra área do conhecimento, mas com carreira acadêmica ou a tese de doutorado que comprovem a aderência do candidato ao perfil da vaga (20 pontos)			
<b>Produção científica (2012 a 2017) (máximo 20 pontos)</b> Artigo publicado em periódico FI > 2,0 (10 pontos por artigo) Artigo publicado em periódico 2,0 > FI > 0,1 (5 pontos por artigo)			
<b>Ensino em Fisiologia Vegetal (máximo 16 pontos)</b> Disciplinas ministradas na pós-graduação (8 pontos por semestre) Disciplinas ministradas na graduação (4 pontos por semestre)			
<b>Orientações (2012 a 2017) (máximo 10 pontos)</b> Orientação de doutorado concluída (10 pontos) Orientação de mestrado concluída (5 pontos) Coorientação de doutorado concluída (5 pontos) Coorientação de mestrado concluída (2,5 pontos) Orientação de iniciação científica concluída (2 pontos) Orientação de trabalho de conclusão de curso concluída (1 ponto)			
<b>Revisor de periódicos (máximo 8 pontos)</b> Periódicos internacionais (4 pontos por periódico) Periódicos nacionais (2 pontos por periódico)			
<b>Pesquisa (2012 a 2017) (máximo 6 pontos)</b> Coordenação de projeto aprovado em edital competitivo (6 pontos) Participação em projeto de pesquisa (2 pontos)			
<b>Treinamentos (máximo 4 pontos)</b> Participação em cursos e treinamentos sobre técnicas para			



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)

análises de intercâmbio gasoso, fluorescência da clorofila ou microclimatologia, no exterior (mínimo 40 horas/aula) (4 pontos por curso) Participação em cursos e treinamentos sobre técnicas para análises de intercâmbio gasoso, fluorescência da clorofila, metabolismo do estresse oxidativo ou microclimatologia, no Brasil (mínimo 40 horas/aula) (2 pontos por curso)			
<b>Extensão (máximo 4 pontos)</b> Coordenação de projeto de extensão (4 pontos) Participação em projeto de extensão (2 pontos) Ministrante curso de curta duração (acima de 40h/aula, 2 pontos por curso)			
<b>Participação em eventos na área de Fisiologia Vegetal (máximo 2 pontos)</b> Eventos internacionais (2 pontos por evento) Eventos nacionais (1 ponto por evento)			
<b>Total</b>			

1 - Pontuação total por item. 2 - Pontuação excedente; 3 - Pontuação aproveitada.

**Plano de trabalho:** O plano de trabalho deverá contemplar atividades de ensino e pesquisa a serem desenvolvidas junto aos programas de pós-graduação da UESC (Botânica, Ecologia e Conservação da Biodiversidade e Produção Vegetal) e cursos de graduação (Agronomia e Biologia).

Critérios para avaliação do plano de trabalho:

Itens	Pontuação
<b>Ensino na pós-graduação (20 pontos)</b> Oferta de disciplina(s) que agregue(m) conhecimentos aos discentes dos três PPGs citados acima	
<b>Ensino na graduação (20 pontos)</b> Oferta ou inserção em disciplinas optativas e, ou participação nas disciplinas obrigatórias para os cursos de graduação citados acima	
<b>Pesquisa (30 pontos)</b> Inserção em pesquisas interdisciplinares associadas aos três PPGs citados acima	
<b>Inovação (30 pontos)</b> Proposição de novas técnicas e procedimentos experimentais para serem desenvolvidos em conjunto com o grupo de pesquisas em Ecofisiologia de Plantas de Clima Tropical Úmido da UESC, conforme descrito no perfil do candidato.	

A nota final do processo seletivo será calculada pela fórmula:



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)

**Nota do candidato** = Prova de conhecimentos (x 0,3) + Currículo (pontuação aproveitada) (x 0,3) + Plano de trabalho (x 0,4)

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

COMISSÃO EXAMINADORA

---

Assinatura do(a) Examinador(a)

---

Assinatura do(a) Examinador(a)

---

Assinatura do(a) Examinador(a)



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, KM. 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: [reitoria@uesc.br](mailto:reitoria@uesc.br)