

**EDITAL UESC nº 196/2019**  
**ABERTURA DE INSCRIÇÕES**  
**CURSO DE SEGURANÇA E BIOSSEGURANÇA LABORATORIAL EM TRABALHOS**  
**COM TRANSGÊNICOS**

O Reitor da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para o **II Curso de Segurança e Biossegurança em Trabalhos com Transgênicos**, evento vinculado ao projeto de extensão “**Curso de Segurança Laboratorial e Biossegurança**”.

**1. DO EVENTO:**

<b>DATA</b>	29 e 30/11/2019
<b>HORÁRIO</b>	Das 16:00 às 21:00 no dia 29/11; e das 08:00 às 12:00 no dia 30/11/2019.
<b>LOCAL</b>	Salas do Pavilhão do Juizado Modelo de Direito da UESC
<b>CLIENTELA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pesquisadores e alunos que desenvolvem atividades em laboratórios que trabalham com Organismo Geneticamente Modificado (OGM)</li> <li>• Discentes de Graduação de Biologia, Agronomia ou áreas afins</li> </ul>
<b>VAGAS</b>	80 vagas.
<b>DOCUMENTOS</b>	Ficha de Inscrição devidamente preenchida no link: <a href="https://forms.gle/s4SPEd2kscGouipF8">https://forms.gle/s4SPEd2kscGouipF8</a>
<b>TAXA DE INSCRIÇÃO</b>	Não será cobrada taxa de inscrição
<b>CERTIFICADO</b>	Terão direito ao certificado do Curso Segurança e Biossegurança em Trabalhos com Transgênicos os participantes que obtiverem no mínimo 75% de frequência.

**2. DAS INSCRIÇÕES**

Período de inscrição	De 27 e 28/11/2019 as 23:59
Data para divulgação da lista de candidatos selecionados	Até 29/11/2019, as 12:00h em <a href="http://nbcgib.uesc.br/genetica">http://nbcgib.uesc.br/genetica</a>

**Programação**

<b>Horário</b>	<b>Dia 1 – 29/11/2019</b>	<b>Horário</b>	<b>Dia 2 – 30/11/2019</b>
16:00 – 16:30	Distribuição de Material	08:00 – 12:00	Uso de equipamentos de segurança e noções de primeiros socorros  5º Batalhão de Bombeiros/ Ilhéus
16:30 – 17:30	Palestra 1: Normatização de trabalhos com OGM		
17:30 - 18:30	Palestra 2 – Autoclavação		
18:30– 19:00	Intervalo		
19:00 – 20:00	Palestra 3 – Níveis de biossegurança e boas práticas laboratórios em trabalhos com OGM		
20:00 – 21:00	Palestra 4 – Gerenciamento de resíduos químicos e biológicos produzidos em trabalhos com OGM		

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 27 de novembro de 2019

**EVANDRO SENA FREIRE**  
**REITOR**



**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)