

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO

**PLANO DE ENSINO**  
**SEMESTRE: 2017.2**

**I - IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA –**

Código: BCD510063

Disciplina de Tópicos Especiais em Biologia Celular e do Desenvolvimento: Introdução ao PPGBCD

Nº DE HORAS-AULAS SEMANAIS:

HORÁRIO:

Créditos: 1

Local: SIPG01

Professor responsável: Geison de Souza Izídio

**II - EMENTA:** Introdução à pós-graduação e ao PPGBCD. Apresentação, estrutura e organização do PPGBCD. Ética na pesquisa. Biossegurança na experimentação biológica. Método e pensamento científico.

**XI – CRONOGRAMA:**

DATA	TEMA ABORDADO	PALESTRANTE
<b>22 DE AGOSTO</b>		
<b>08h30-08h45</b>	Apresentação dos estudantes e Boas vindas.	Prof. Geison S. Izídio
<b>08h45-12h00</b>	Boas práticas laboratoriais e Biossegurança	Prof. Rafael D. da Rosa
<b>14h00-16h00</b>	Boas práticas laboratoriais e Biossegurança	Prof. Rafael D. da Rosa
<b>16h00-18h00</b>	Mapas de risco	Prof. Rafael D. da Rosa
<b>23 DE AGOSTO</b>		
<b>09h00min</b>	O PPGBCD. Suas linhas de pesquisa e como fazer uma boa pós-graduação	Prof. Geison S. Izídio
<b>24 DE AGOSTO</b>		
<b>08h30-12h00</b>	Oficina: Experimentando o Método Científico	Profas. Evelise M. Nazari, e Yara C. N. Muniz
<b>31 DE AGOSTO</b>		
<b>09h00min</b>	A trajetória acadêmica de uma discente do PPGBCD	Dra. Andrea R. Marrero