



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO

BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

PLANO DE ENSINO
SEMESTRE: 2019.1

I - IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA –

Código: BCD510063

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

Data: início 14 de março

Créditos: 01

Local: SIPG 09

Professores responsáveis: Evelise Maria Nazari, Geison Souza Izídio, Rafael Diego da Rosa e Yara Costa Netto Muniz.

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.

III – CRONOGRAMA:

DATA	TEMA ABORDADO	PALESTRANTE
14 DE MARÇO		
09h00	Boas vindas aos estudantes.	Prof. Geison S. Izídio
	O PPGBCD. Suas linhas de pesquisa e como fazer uma boa pós-graduação	Prof. Geison S. Izídio
14h00	Apresentação dos estudantes e dos professores. Palavra dos discentes.	Professores do PPGBCD
Combinar data		
09h00	Boas práticas laboratoriais e Biossegurança. Mapas de risco	Prof. Rafael D. da Rosa
Combinar data		
08h30	Oficina: Experimentando o Método Científico e Ética na pesquisa científica.	Profas. Evelise M. Nazari, e Yara C. N. Muniz
Combinar data		
09h00	A trajetória acadêmica de uma discente do PPGBCD	Dra. Andrea R. Marrero