



VIII OFICINA DE INVERNO DE BIOQUÍMICA TOXICOLÓGICA  
Universidade Federal de Santa Maria  
De 23 a 27 de julho de 2018  
Santa Maria, RS, Brasil

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

Nome completo:

Endereço

CPF:

RG:

Data de nascimento:

Telefone:

e-mail:

Graduação:

Semestre/Ano:

Universidade:

**MÓDULOS (escolher três opções, indicando a prioridade com os números 1, 2 ou 3)**

- ( ) Avaliação de diferentes parâmetros bioquímicos em *Caenorhabditis elegans* x rato Wistar – uma comparação;
- ( ) Modelos experimentais alternativos utilizados para estudo da toxicidade de xenobióticos;
- ( ) Efeito de bebidas cafeinadas na modulação de indicadores do sistema purinérgico;
- ( ) Aprendizagem e memória: plasticidade sináptica, modelos experimentais para avaliar o processo de aprendizagem e memória, déficits cognitivos induzidos por doenças neurodegenerativas e alterações em parâmetros celulares;
- ( ) Efeito analgésico e anti-inflamatório: teste de triagem para novos analgésicos, modelo de dor patológica e efeitos adversos em testes comportamentais e em cultura celular;
- ( ) Preparação do composto 7-flúor-1,3-difenilisoquinolina-1-amina;
- ( ) Método alternativo in vitro para detecção e quantificação de lesões de dna;
- ( ) Ferramentas básicas de bioinformática aplicadas a genômica: assembly, anotação, blast e filogenia.

**( ) DESEJA INSCREVER-SE NO CURSO TEÓRICO PRÁTICO: *DROSOPHILA* COMO MODELO DE ESTUDO**

Já participou de outros cursos de férias? ( ) Sim ( ) Não

Se sim, qual (is)?

Já realiza Iniciação Científica? ( ) Sim ( ) Não

Se sim, descreva na carta de intenção onde, orientador e em que área.

Necessita hospedagem solidária? ( ) Sim ( ) Não

Se sim, descreva na carta de intenção os motivos pelos quais necessita desse auxílio.

Tamanho da camiseta ( )P; ( )M; ( )G; ( )GG; ( )EG; ( )EGG