



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz
Secretaria Acadêmica

Confira as dissertações defendidas por estudantes egressos do Programa de Pós-graduação *Stricto sensu* em Biologia Computacional e Sistemas em 2012

| Estudantes egressos | Título da Dissertação | Orientadores |
|----------------------------------|---|----------------------------|
| Amanda Sutter de Oliveira Hammes | Modelagem Molecular de Inibidores de Aspartil Protease: Potenciais Novos Compostos Antimalariais | Ernesto Raúl Caffarena |
| Antonio Cláudio Bello Ribeiro | LASZLO @ GALAXY - Um protótipo de serviço de montagem de genomas a partir de dados de sequenciamento de próxima geração (NGS) | André Nóbrega Pitaluga |
| Bruno Gabriel Nascimento Andrade | Análise computacional de metagenomas: evidências de um resistoma marinho. | Ana Carolina Paulo Vicente |
| Raphael Tavares da Silva | Desenvolvimento de uma abordagem computacional para a tradução in silico de variantes de splicing detectadas no transcriptoma humano. | Fabio Passetti |