

A Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA) esteve representada na “I Oficina de Inverno de Bioquímica Toxicológica”, promovida pela Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) entre os dias 18 e 23 de julho. Os acadêmicos do Campus Uruguaiana: Claudia Alves Ortis (Ciências da Natureza), Luana Roberta Michels (Farmácia) e Wellington de Medeiros Barros (Fisioterapia) representaram a Universidade no evento.

O encontro de caráter nacional foi promovido por alunos do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica Toxicológica (PPGBTOX) e selecionou 20 acadêmicos de diferentes universidades do Brasil para participarem. O objetivo foi oferecer aos alunos de graduação das áreas biológicas e da saúde que tivessem interesse em pesquisa científica conhecimento teórico e prático sobre temas pesquisados pelos grupos do PPGBTOX da UFSM.

Os temas desenvolvidos foram:

- Estresse Oxidativo;
- Vias de administração de drogas;
- Ensaio Cometa;
- Epilepsia;
- C. elegans: Modelo Experimental;
- Farmacologia Bioquímica;
- Metodologia Comportamental.

O acadêmico Wellington Barros ressalta a importância do encontro. “A oficina foi de grande valia para a minha formação. Além de conhecer a Universidade Federal de Santa Maria e diversas técnicas que poderei utilizar em pesquisas, pude também fazer contato com outros laboratórios e pesquisadores que não estavam no cronograma de ações do curso”, afirma.

O estudante do Curso de Fisioterapia, que é bolsista do Grupo de Pesquisa em Fisiologia Humana (GPFis) da UNIPAMPA, sob orientação da professora Pâmela Mello Carpes, também aproveitou a oportunidade para divulgar o “I Simpósio de Atualização em Fisiologia Humana” da UNIPAMPA, o qual o GPFis, com o apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (FAPERGS) e da Sociedade Brasileira de Fisiologia (SBFis), está organizando para o mês de novembro, no Campus Uruguaiana.





**Comunicação Social** Pâmela Mello Carpes, Rogério Savian para Assessoria de