

Monitoração Acadêmica em Inspeção e tecnologia de leite, derivados, ovos e mel - 2007/01

Simone Reichert, Andrea Troller Pinto (orient.)

A Disciplina de Inspeção e Tecnologia de Leite, Derivados, Ovos e Mel (VET 02227) faz parte do oitavo semestre do curso de Medicina Veterinária e possui duas monitoras, uma remunerada e outra voluntária. Durante o período de monitoria acadêmica do primeiro semestre de 2007 foram realizadas as seguintes atividades: preparação das aulas práticas através da organização dos materiais necessários, preparo de reagentes e limpeza das vidrarias utilizadas. Por meio de revisão e atualização, as monitoras elaboraram um polígrafo de análises físico-químicas de leite para utilização nas aulas práticas, cujos princípios e fundamentos estão embasados em literatura e seguem as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. As monitoras também elaboraram e ministraram uma aula teórica, supervisionada pelas professoras da disciplina, sobre o leite de outras espécies (búfalas, cabras e ovelhas), abordando as diferenças desse em relação ao leite de vaca e sua importância em termos nutricionais e variedade de produtos comercializados. Essa atividade teve como objetivo trazer experiência aos monitores e aproximá-los da realidade docente. Também houve a participação em atividades administrativas através do auxílio no controle da frequência discente. Outras atividades desenvolvidas foram: participação no Projeto de Pesquisa sobre Qualidade do Mel (no 11972), participação como membros da comissão organizadora do Projeto de Extensão intitulado Ciclo de Palestras sobre Carne e Leite (no 9712) e preparo de um Manual de Segurança e Descarte no Manuseio de Reagentes Químicos. A monitoria apresenta grande importância na formação acadêmica das alunas, contribuindo na vivência das atividades docentes e também ampliação de conhecimento na área das atividades desenvolvidas.