

A biblioteca do Campus Caçapava do Sul recebeu 144 exemplares doados pela Universidade Estadual Paulista – UNESP – Campus de Rio Claro. Os livros são da área de Educação, Física e Geociências.

A UNESP também emprestou ao curso de Geofísica dois magnetômetros, aparelhos que medem as variações do campo magnético terrestre. O equipamento chegou ao Campus na quinta-feira, 23, e já está sendo usado pelos alunos. Eles irão a campo fazer medições na região de Caçapava. Um dos locais visitados será a Mina do Cerro Velho, em Lavras do Sul, onde há ocorrências de ouro.

Os magnetômetros serão utilizados em atividades de ensino da disciplina Métodos Potenciais em Geofísica, em trabalhos de pesquisa coordenados pelos professores Maximilian Fries e Delia Del Pilar Montecinos de Almeida, e no curso de extensão “Tópicos avançados do método geofísico da magnetometria – aquisição terrestre, processamentos e interpretação final”, que será realizado em parceria com a UNESP.

O equipamento foi cedido pelo Departamento de Geologia Aplicada do Instituto de Geociências e Ciências Exatas da UNESP/Rio Claro, através dos professores Walter Malagutti Filho, João Carlos Dourado e Antônio Celso de Oliveira Braga, doutores em Geofísica.

O empréstimo, assim como a doação dos livros, foi conseguido pelo professor da Unipampa/Caçapava, Maximilian Fries, que é ex-aluno e pesquisador colaborador da UNESP.



