

**587** ANÁLISE DO PROCESSO DE RENOVAÇÃO DOS PROFESSORES DE CIÊNCIAS,  
ORGANIZADOS PARA ESTUDOS CONJUNTOS: ENTRAVES E AVANÇOS  
O.A. Maldaner, L. B. Zanon, V. Bonatto. (Departamento de Biologia e Química, Instituto de Ciências, Tecnologia e Saúde, UNI=JU!)

A UNIJU tem desenvolvido ações, nos últimos anos, junto a alunos e professores do 19, 29 e 39 graus, na busca de melhorias no ensino-aprendizagem em Ciências e Matemática.

Visando melhor compreender os fatores que interferem nestes processos de melhoria, está em andamento a presente pesquisa avaliativa, na busca da verificação e análise do estágio das mudanças, dos entraves e avanços, dos condicionantes, dos resultados obtidos e do alcance das ações desenvolvidas.

A pesquisa abrange as regiões de abrangência da 36 Delegacia de Ensino (Sede em Ijuí) e da 17 Delegacia de Ensino (sede em Santa Rosa), - realimentando e apontando modificações aos processos e ações à medida em que eles se dão.

Após coleta e sistematização dos dados, está em andamento a fase final da pesquisa, envolvendo a análise e discussão dos dados relativos às duas realidades pesquisadas, com a elaboração do texto conclusivo, para a publicação da pesquisa.

(FAPERGS: Bolsa de Iniciação Científica)