

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Técnica e Científica (PROBITEC)

- (Edital 07/2011)

PROJETO	COORDENADOR(A) DO PROJETO	NÚMERO DE BOLSAS
Atitude investigativa em ambientes interativos de aprendizagem	Michelle Camara Pizzato	1
Elaboração e implementação de Manual de Boas Práticas de Fabricação de Alimentos no Laboratório de Panificação e Confeitaria do IFRS - <i>campus</i> Porto Alegre	Cristina Simões da Costa	1
Efeitos anti-tumorais de espécies vegetais nativas brasileiras em culturas celulares de carcinoma uterino humano	Márcia Bündchen	1
Melhoramento de cultivares de mandioca (<i>Manihot esculenta</i> Cranz), através da indução de poliploidia <i>in vitro</i>	Paulo Artur Konzen de Mello e Silva	1
Tecnologias acessíveis para adolescentes com fibrose cística em isolamento hospitalar	Lizandra Brasil Estabel	1
Memória em imagens: os rastros do trabalho e da cidade nos acervos de família	Maria Cristina Caminha de Castilhos França	1
Comparação de técnicas de extração de ácidos nucleicos de diferentes tecidos animais	Diego Hepp	1
Tecnologia e inovação nos currículos dos cursos superiores de tecnologia	Clarice Monteiro Escott	1
Implementação de um sistema de química limpa e gerenciamento de resíduos do curso técnico em Química no IFRS – <i>campus</i> Porto Alegre (parte II)	Regina Felisberto	1
Análise das questões relacionadas a competências e habilidades estatísticas no Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes – ENADE	Sabrina Letícia Couto da Silva	1
Elaboração e implementação de Manual de Produção Mais Limpa para as atividades práticas do curso técnico em Panificação e Confeitaria do IFRS - <i>campus</i> Porto Alegre	Magali da Silva Rodrigues	1
Geração de interfaces ricas para aplicações JAVA	Rodrigo Prestes Machado	1

<p>Análise comparativa dos critérios de qualidade ambiental, apresentados na Resolução do CONAMA nº 344/2004 e na USEPA, 2011, a partir da concentração de metais presentes em sedimentos do rio Jacuí, município de São Jerônimo, RS, como subsídio para a avaliação da qualidade ambiental de sedimentos a serem dragados</p>	<p>Karin Tallini</p>	<p>1</p>
<p>Concepções de experimentação no ensino de Ciências da Natureza e as possibilidades de implementação de atividades práticas</p>	<p>Aline Grunewald Nichele</p>	<p>1</p>