

Relação de Projetos Aprovados através do Edital PIBITI/CNPq 2014-2015

Seguindo os critérios estabelecidos no Edital PIBITI/CNPq 2014-2015 foram considerados aprovados os projetos listados a seguir para serem atendidos com bolsas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, sendo a implementação da bolsa para o período de agosto de 2014 a julho de 2015.

Área de Ciências Exatas da Terra e Engenharias

Protocolo	Título do Projeto	Nº Bolsa	Orientador(a)
62077	Desenvolvimento de novos materiais baseado em óleo de mamona	1	Rosana de Cássia de Souza Schneider
84875	Sistemas de tratamento para desfluoretação parcial de águas subterrâneas com presença de flúor superior à estabelecida na Portaria MS nº 518/2004	1	Adilson Ben da Costa
85267	Diversificação tecnológica na industrialização de <i>citrus</i> e aproveitamento de resíduos	1	Lisiane Brittes Benitez
109619	O uso da gestão por processos baseada em uma abordagem sistêmica no gerenciamento das organizações - fase 2 (2013-2014)	1	Liane Mählmann Kipper
109878	Incorporação de resíduos sólidos em massa cerâmica visando a produção de materiais porosos com aplicações na área ambiental.	1	Diosnel Rodrigues Lopez
134873	Sistemas Algas/Alagados Construídos (SACs) Integrados com processos oxidativos avançados (POAs) como alternativa de remediação mais limpa para águas residuária	1	Ênio Leandro Machado
136921	Processamento de Farinha de Vegetais Não Conformes: Aproveitamento de Resíduos de Atividade Agroindustriais para Agregação de Renda - Parte 1	1	Ana Lúcia Becker Rohlfs
137462	Novas tecnologias em saúde para suporte à atenção primária: diagnóstico de infecções genitourinárias por FT-IR	1	Valeriano Antonio Corbelini
137886	Benchmarking para diagnóstico do desenvolvimento enxuto de produtos nas médias empresas do RS com foco na voz do consumidor	1	Rejane Frozza
85112	Estudo de materiais alternativos para aumentar o ganho energético e/ou ambiental de sistemas de aquecimento solar de água	1	Adriane de Assis Lawisch Rodriguez

Área de Ciências Biológicas

Protocolo	Título do Projeto	Nº Bolsa	Orientador(a)
85031	Triagem de fatores de risco relacionados ao excesso de peso em trabalhadores da agroindústria usando novas tecnologias analíticas de informação em saúde	1	Hildegard Hedwig Pohl
135630	Controle Biológico de EPHESTIA (LEPIDOPTERA, PYRALIDAE) E Lasioderma (COLEOPTERA, ANOBIIDAE) com Vespas parasitoides no processo produtivo de tabaco	1	Andreas Köhler

136470	<i>Collaboration between the CSIRO/AFHS (Australia) and the PPGPS-Unisc with focus on the application of the micronucleus cytome assays for nutrigenomics research and evaluation of dietary, life-style and environmental requirements for DNA damage prevention</i>	1	Daniel Prá
136655	Novas abordagens em biodinâmica humana para diagnóstico de obesidade, fatores de risco cardiometabólico e diferenciação hematológica em trabalhadores e escolares	1	Miria Suzana Burgos
137462	Novas tecnologias em saúde para suporte à atenção primária: Diagnóstico de infecções genitourinárias por FT-IR	1	Alexandre Rieger

Área de Ciências Humanas

Protocolo	Título do Projeto	Nº Bolsa	Orientador(a)
134859	GAIA - Desdobramentos IV	1	Nize Maria Campos Pellanda

Santa Cruz do Sul, 07 de julho de 2014.

Prof. Claus Dieter Dummer
Coordenador de Pesquisa