

**Relação de Projetos Atendidos com Bolsa através do Edital
PROBITI/FAPERGS – 2016**

Seguindo os critérios estabelecidos no Edital PROBITI-FAPERGS 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 – PROBITI da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul – FAPERGS, na cota da UNISC (14 bolsas) no Programa para o período de agosto/16 a julho/2017.

Lista de Projetos e Docentes Contemplados

Título do Projeto	Orientador
84875- Sistemas de tratamento para desfluoretação parcial de águas subterrâneas com presença de flúor superior à estabelecida na portaria MS nº 518/2004	Adilson Ben da Costa
134873- Sistemas algas/alagados construídos (SACS) integrados com processos oxidativos avançados (POAS) como alternativa de remediação mais limpa para águas residuária	Eduardo Alexis Lobo Alcayaga
135630- Controle biológico de Ephestia (Lepidoptera, Pyralidae) e Lasioderma (Coleoptera, Anobiidae) com vespas parasitoides no processo produtivo de tabaco	Andreas Köhler
137462- Novas tecnologias em saúde para suporte à atenção primária: diagnóstico de infecções genitourinárias por FT-IR	Valeriano Antonio Corbellini
138782- Centro de pesquisa e treinamento em biotecnologia	Jane Dagmar Pollo Renner Alexandre Rieger
173875- Triagem de fatores de risco relacionados ao excesso de peso em trabalhadores da agroindústria usando novas tecnologias analíticas e de informação em saúde – Fase II	Hildegard Hedwig Pohl
173910- Classe e cultura nas práticas educativas dos trabalhadores de enfermagem do Hospital Santa Cruz	Moacir Fernando Viegas
174507- Emprego de microalgas para fitorremediação e desenvolvimento de bioprodutos	Rosana de Cássia de Souza Schneider
174656- O uso e a apropriação de tecnologias de inovação e de comunicação (TICs) pela agricultura familiar no Vale do Caí	Cidonea Machado Deponti
176767- Desenvolvimento de novos produtos oleoquímicos no centro de excelência em produtos e processos biotecnológicos do TecnoUnisc visando incentivar a cadeia produtiva de óleos vegetais da região do Vale do Rio Pardo – RS	Chana de Medeiros da Silva

216991- Laboratório interativo de criatividade (LIC): desenvolvendo ambientes para inovação	Liane Mählmann Kipper
218251- O uso da gestão por processos baseada em uma abordagem sistêmica no gerenciamento das organizações - fase 3	Elpídio Oscar Benitez Nara Rejane Frozza
218600- Saúde dos escolares – Fase IV, Avaliação de indicadores bioquímicos, genéticos, hematológicos, imunológicos, pulmonares, posturais, somatomotores, saúde bucal, fatores de risco às doenças cardiovasculares e estilo de vida: estudo em SCS-RS	Miria Suzana Burgos
218924- Avaliação da eficiência térmica e ambiental de sistemas de aquecimento solar de água	Adriane de Assis Lawisch Rodriguez

Santa Cruz do Sul, 02 de junho de 2016.



Prof. Claus Dieter Dummer,
Coordenador de Pesquisa.