





Relação de Projetos Aprovados através do Edital PIBITI/CNPq 2017

Seguindo os critérios estabelecidos no Edital PIBITI/CNPq 2017, foram 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, até o limite da cota institucional da UNISC no Programa PIBITI/CNP, para o período de agosto de 2017 a julho de 2018.

Área de Ciências Exatas da Terra e Engenharias

| Protocolo | Título do Projeto | Nº Bolsa | Orientador(a) |
|-----------|---|----------|--|
| 84875 | Sistemas de tratamento para desfluoretação parcial de águas subterrâneas com presença de flúor superior à estabelecida na Portaria MS n° 518/2004 | 1 | Adilson Ben Da Costa |
| 172911 | Conversão de biomassa residual da agricultura em biocombustível e biopolímero | 1 | Rosana De Cassia De Souza Schneider |
| 216991 | Laboratório Interativo de Criatividade (LIC): desenvolvendo ambientes para a inovação | 1 | Liane Mahlmann Kipper |
| 218251 | O uso da gestão por processos baseada em uma abordagem sistêmica no gerenciamento das organizações - Fase 3 | 1 | Elpidio Oscar Benitez Nara |
| 218749 | Ambiente computacional para promover a criatividade e a inovação nas organizações | 1 | Rejane Frozza |
| 218749 | Ambiente computacional para promover a criatividade e a inovação nas organizações | 1 | Ricardo Melo Czekster |
| 260448 | Sistema integrado de wetlands construídos e células de combustível microbiana no tratamento de efluentes urbanos | 1 | Enio Leandro Machado |
| 262687 | Emprego de microalgas para biorremediação em águas/efluentes e desenvolvimento de bioprodutos. | 1 | Michele Hoeltz |
| 263950 | Tecnologias Limpas no Tratamento de Efluentes Hospitalares | 1 | Eduardo Lobo Alcayaga |

Área de Ciências Biológicas e da Saúde

| Protocolo | Título do Projeto | Nº Bolsa | Orientador(a) |
|-----------|--|----------|------------------|
| 218021 | Desenvolvimento de métodos de diagnóstico e de alternativas terapêuticas para câncer e infecções oportunistas. | 1 | Alexandre Rieger |







| 218021 | Desenvolvimento de métodos de diagnóstico e de alternativas terapêuticas para câncer e infecções oportunistas. | 1 | Lia Gonçalves Possuelo |
|--------|--|---|---------------------------|
| 260331 | Novas tecnologias para avaliação cardiopulmonar e metabólica, com vistas à qualidade de vida de adolescentes | 1 | Miria Suzana Burgos |

Área de Ciências Humanas

| Protocolo | Título do Projeto | Nº Bolsa | Orientador(a) |
|-----------|---|----------|-------------------------------|
| 260104 | GAIA- Desdobramento V | 1 | Nize Maria Campos Pellanda |
| 262393 | Trabalho docente e reconhecimento: produção, assimilação de saberes e formas de enfrentamento | 1 | Moacir Fernando Viegas |

Santa Cruz do Sul, 01 de junho de 2017.

Prof. Claus Dieter Dummer, Coordenador de Pesquisa.