

**UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**PARECER N.º 013/2015**

**ASSUNTO: APROVAÇÃO DE SOLICITAÇÕES DE BOLSAS, ENVIADAS AO EDITAL PUIC – INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – 02/ 2015**

O presente parecer se refere à análise das solicitações de bolsas do Programa UNISC de Iniciação Científica e Inovação Tecnológica – PUIC IT – para o período de abril de 2015 a janeiro de 2016. A análise constituiu-se na observância quanto ao cumprimento, por parte dos professores, das disposições do Edital PUIC IT – 02/2015 e do Regulamento do PUIC. Cumprida essa etapa inicial, os pedidos de bolsas PUIC – IT foram analisados pelo Comitê Assessor de Avaliação (CAA) quanto ao conteúdo e consistência do plano de trabalho do bolsista, seu grau de aderência com o projeto de pesquisa do orientador e quanto a produção acadêmica do orientador.

Levando em consideração a avaliação desse comitê e, em conformidade com o Edital do PUIC Inovação Tecnológica - 02/2015, somos de parecer favorável à aprovação das solicitações de bolsa dos projetos listados abaixo.

<b>Protocolo</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Nº Bolsa</b>	<b>Orientador(a)</b>
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
109619	O uso da gestão por processos baseada em uma abordagem sistêmica no gerenciamento das organizações – fase 2	1	Liane Mählmann Kipper
134873	Sistemas algas/alagados construídos (SACS) integrados com processos oxidativos avançados (POAS) como alternativa de remediação mais limpa para águas residuária	1	Eduardo Alexis Lobo Alcayaga
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	1	Miriam Beatriz Reckziegel
		1	Hildegard Hedwig Pohl
174538	O uso de estilos cognitivos e de agentes pedagógicos no processo de ensino-aprendizagem em sistemas tutores inteligentes	1	Rejane Frozza

Santa Cruz do Sul, 12 de março de 2015.

Prof. Claus Dieter Dummer,  
Coordenador de Pesquisa.