

**EDITAL PIT/EBSERH/HU-UFSC Nº 01/2023**  
**PROGRAMA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS**  
**HOSPITALARES – PIT/EBSERH/HU-UFSC/CNPq**

**Resultado Final**

O Hospital Universitário Professor Polydoro Ernani de São Thiago – HU-UFSC/EBSERH, por meio do Setor de Pesquisa e Inovação, torna público o resultado final do edital PIT/EBSERH/HU-UFSC Nº 01/2023.

<b>Classificação</b>	<b>Nº do projeto no Rede Pesquisa</b>	<b>Orientador</b>	<b>Título do projeto</b>
1º	6396	Gustavo Davi Rabelo	Validação e atualização do programa de computador SMART MONITORING na avaliação de lesões
2º	6254	Liliane Janete Grandó	Estudo de diferentes metodologias de fotobiomodulação extra-oral para analgesia associada a mucosite orofaríngea (MOF) induzida por radioterapia e quimioterapia: Grupo 1 – tratamento para MOF com acesso extraoral, utilizando-se de equipamento de laser de baixa potência, segundo o protocolo clínico do triângulo carotídeo: GRUPOS CONTROLE, 1 E 3
3º	6404	Roxana Knobel	Como aprimorar a experiência e a eficácia da equipe de assistência para casos de emergências obstétricas focado na hemorragia pós parto – proposta de inovação tecnológica utilizando Design Thinking.
4º	6552	Eliane Regina Pereira do Nascimento	Construção e validação de aplicativo móvel direcionado a receptores de fígado e seus cuidadores
5º	6424	Jane da Silva	Elaboração e aplicação do "Diário da Minha Urticária

**Conforme o edital, os bolsistas devem entregar os documentos exigidos, em via física, na GEP/HU-UFSC/EBSERH nos dias bolsista 16/02/2023 e 17/02/2023. A lista de documentos está no item 10.1 do referido edital.**

---

*(assinado digitalmente)*

Douglas Francisco Kovaleski  
Gerente de Ensino e Pesquisa

---

*(assinado digitalmente)*

Maico Oliveira Buss  
Chefe do Setor de Gestão da Pesquisa e Inovação Tecnológica em Saúde HU-UFSC/EBSERH

---

*(assinado digitalmente)*

Marlise There Dias  
Chefe do Unidade de Gestão da Inovação Tecnológica em Saúde HU-UFSC/EBSERH