

**CHAMADA INTERNA PRPGP-PROINOVA UFSM N. 25/2024**  
**SELEÇÃO DE SUBPROJETOS PARA PROPOSTA FINEP/PROINFRA 2024**

**RESULTADO FINAL**

PRPGP-PROINOVA, com base nos pareceres dos consultores externos *ad-hoc*, informam o resultado final da presente Chamada Interna, por ordem de classificação.

**RECOMENDADOS:**

*(SPs recomendados para compor a proposta institucional UFSM, entretanto a consolidação ainda está na dependência dos termos do futuro Edital PROINFRA a ser lançado pela FINEP)*

<b>Ordem</b>	<b>Subprojeto</b>	<b>Status</b>
1º	REPOENRMN – Reposição da infraestrutura multiusuária do Laboratório de Ressonância Magnética Nuclear da UFSM	<b>recomendado</b>
2º	SOLOECLIMA – Expansão da infraestrutura multiusuária da Central Analítica do Departamento de Solos	<b>recomendado</b>
3º	CL-EMAR – Expansão da Capacidade Analítica da UFSM: Cromatógrafo Líquido acoplado a Espectrômetro de Massas de Alta Resolução do tipo Orbitrap com Mobilidade Iônica	<b>recomendado</b>
4º	EVTS-Lab – Laboratório para desenvolvimento e testes de inversores e motores em veículos eletrificados	<b>recomendado</b>

**RECOMENDADOS-SUPLENTE:**

*(SPs suplentes ficam na dependência dos termos do futuro Edital PROINFRA a ser lançado pela FINEP)*

5º	DFH 2BM – Aumento de Eficiência Ambiental de Motores Dual Fuel com Diesel-Hidrogênio e Diesel-Biometano	<b>Suplente recomendado</b>
6º	AMPLIES-LAB3D+ – Ampliação da Estrutura Multiusuária do LAB3D+	<b>Suplente recomendado</b>

**NÃO RECOMENDADOS:**

7º	BIOPAMPA – Expansão de infraestrutura multiusuária para criação de produtos e soluções para uma agricultura regenerativa e sustentável em larga escala	<b>não recomendado</b>
8º	InfraNano – Infraestrutura de Caracterização de Nanomateriais	<b>não recomendado</b>

Santa Maria, 19-12-2024.

**Profa. Dra. Cristina Wayne Nogueira**  
*Pró-Reitora de Pós-graduação e Pesquisa*

**Prof. Dr. L. Felipe Valandro**  
*Coordenador de Ações e Programas Estratégicos*  
*Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa – UFSM*