

RESULTADO FINAL DO DEFERIMENTO DAS CANDIDATURAS - EDITAL 03/2025

Projeto 01 - Desenvolvimento de Implantes Personalizados Impressos em 3D para Uso em Artroplastia no SUS – AT2 – Tec em Química	SITUAÇÃO
Andre Luiz Carneiro Hoelbriegel	INDEFERIDO
Bruna Karem Mello da Silva	DEFERIDO
Elisa Cunha Leal de Araujo	DEFERIDO
Fábio Diniz Vale	DEFERIDO
Fábio Francisco de Oliveira	DEFERIDO
Fernanda Quintão de Albuquerque	DEFERIDO
Ingrid e Silva Real	DEFERIDO
Leandro Henrique Ramon da Silva	DEFERIDO
Maria Luisa da Silva Velasques	DEFERIDO
Mariana Ferreira dos Santos	DEFERIDO
Nathalia Dias Nascimento	DEFERIDO
Rafael Assis de Oliveira	DEFERIDO

Projeto 02 - Desenvolvimento de Implantes Personalizados Impressos em 3D para Uso em Artroplastia no SUS – AT2 – Tec. Mecânica	SITUAÇÃO
SEM CANDIDATOS INSCRITOS	

Projeto 03 - Desenvolvimento de Implantes Personalizados Impressos em 3D para Uso em Artroplastia no SUS - AP1	SITUAÇÃO
Laís da Silva Oliveira	DEFERIDO
Miriam Lys de Almeida Gemaque	DEFERIDO
Thais da Silva Santos	DEFERIDO
Yago Dinarte Pires dos Santos	DEFERIDO

Projeto 04 - Desenvolvimento de Implantes Personalizados Impressos em 3D para Uso em Artroplastia no SUS – DT2	SITUAÇÃO
Danusa Araújo de Moura	DEFERIDO
Edwin Sallica Leva	INDEFERIDO
Hellen Karina Pereira Alkimim	DEFERIDO
Julianna Magalhães Garcia	DEFERIDO
Leandra Carla Aparecida Cordeiro Amaral	DEFERIDO
Mara Cardoso Gonçalves Rios Alonso Munhoz	DEFERIDO

Projeto 05 - Centro temático em Biorrefinarias: Tecnologias para a produção de Biocombustíveis e Bioprodutos – SET C	SITUAÇÃO
Felipe Rafael Lopes do Amaral	INDEFERIDO
Lucas Matos da Silva	INDEFERIDO

Projeto 06 - Planta Flexível para a Produção de Biogás (Metano e/ou Hidrogênio) a Partir de Resíduos Agroindustriais – Desenvolvimento em P,D&I – Tipo II	SITUAÇÃO
Andréa Santos Lopes de Oliveira	INDEFERIDO
Anna Paula Azevedo de Carvalho	INDEFERIDO
Debora Carneiro da Silva	DEFERIDO
Frederico Vieira Gutierrez	INDEFERIDO
Liying Liu	INDEFERIDO
Peterson Santos Querino	DEFERIDO
Rodrigo Botinelly Nogueira	INDEFERIDO

Projeto 07 - Pré-projeto para planejamento e desenvolvimento de testes de desempenho à corrosão em condições simulando aplicação de fixadores de flanges na Zona de Variação de Maré (ZVM) – Pesquisador I – Profissional Jr	SITUAÇÃO
Gabriel Augusto Machado Rocha	DEFERIDO
Isabel Silva de Araujo	INDEFERIDO
Victor Hugo Borges Simões	INDEFERIDO