

Edital 031/2023 PIBITI /SENAI CIMATEC/CNPq
Resultado Pedidos Aprovados
(ordem alfabética)

Nome do Bolsista	Título do Projeto
ANDRE LUCAS DO NASCIMENTO DOS SANTOS	Modelagem e simulação da produção de H ₂ V através de diferentes tecnologias de eletrólise – PEM, AWE, AEM e SOEC
GEOVANNA MAIA FREITAS	Desenvolvimento de membranas biocompatíveis de celulose bacteriana e hidroxiapatita para aplicação em tecido ósseo
LUIS VICTOR ROCHA DOS SANTOS	Estudo da Produção de Hidrogênio Verde via Eletrólise PEM em Escala Laboratorial

Salvador, 26 de outubro de 2023.

Leone Peter Correia da Silva Andrade
Reitor
Centro Universitário SENAI CIMATEC

Jailson Bittencourt de Andrade
Pró-reitor de pós-graduação e pesquisa
Centro Universitário SENAI CIMATEC