

CERTIFICADO



Declaramos para os devidos fins que

Tayná Steiger Mai

participou do ENSUS 2025 – XIII ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO apresentando o artigo Análise comparativa da resistência à tração de materiais para a impressão 3D com diferentes características ambientais de autoria de Rafael Reche Tavares, Tayná Steiger Mai, Bruno Zanette, Jocelise Jacques de Jacques, Luis Henrique Alves Cândido durante a sessão temática XII, que aconteceu no dia 30 de Julho de 2025, no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

COMISSÃO ORGANIZADORA ENSUS 2025











