

EDITAL N. 31/UNOESC-R/2025
ADENDO À HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

O Reitor da Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC), Professor Ricardo Antonio De Marco, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o presente adendo à Homologação do Resultado Final do Edital N.31/UNOESC-R/2025, publicado em 14 de julho de 2025, que homologa a classificação em ordem decrescente, das propostas pré-selecionadas pela Unoesc, para submissão das propostas na Chamada Pública FAPESC N. 29/2025 que dispõe de apoio financeiro para a execução do Programa de Estruturação Acadêmica para Laboratórios Multiusuários Dedicados à Pesquisa Avançada no Estado de Santa Catarina — MULTILAB 2ª Edição.

1. DO ADENDO:

1.1 Em complementação à Homologação do Resultado Final do Edital N.31/UNOESC-R/2025, publicada em 14 de julho de 2025, acrescenta-se a Linha de Fomento dos respectivos projetos, conforme abaixo:

Campus	Título do Projeto	Autor(es)	Situação	Linha de Fomento
Joaçaba	Laboratório multiusuário de biotecnologia diagnóstica para apoio à reabilitação, ensino e pesquisa em saúde	Bruna Amanda Girardi	1º Classificado	Linha I
Joaçaba	Laboratório de Desempenho Humano, Saúde e Comportamento Motor - LADEHSCOM	Gracielle Fin	2º Classificado	Linha I
Xanxerê	ESTRUTURAÇÃO ACADÊMICA PARA LABORATÓRIOS MULTIUSUÁRIOS: MULTILAB – REPRODUÇÃO ANIMAL E ANÁLISES CLÍNICAS	Alessandra Bridi	3º Classificado	Linha II
São Miguel do Oeste	Laboratório de Enfermidades Reprodutivas: Apoio à Saúde Animal e à Produção Sustentável	Edmilson Rodrigo Daneze	4º Classificado	Linha I
Videira	Laboratório Multiusuário de Biotecnologia Agroambiental	Catiane Pelissari	5º Classificado	Linha I
Joaçaba/Chapecó	Multilab Pav: Estruturação de Laboratórios para Apoio à Pesquisa, Ensino e Projetos Técnicos em Pavimentação com Ênfase no Método de Dimensionamento Nacional (MeDiNa)	Gislaine Luvizão	6º Classificado	Linha II
Xanxerê	Plataforma Interdisciplinar para Vigilância em Saúde e Ambiente no Envelhecimento	Alan Miranda Prestes	7º Classificado	Linha I
São Miguel do Oeste	Laboratório Multiusuário em Tecnologias Avançadas para o Tratamento de Feridas e Regeneração Tecidual	Joel Morschbacher	8º Classificado	Linha I
Videira	MULTILAB-UNOESC: Estruturação de Laboratório Multiusuário em Performance e Desenvolvimento Humano	Luis Henrique Boiko Ferreira	1º Suplente	Linha I

São Miguel do Oeste	Implantação de um laboratório multiusuário de diagnóstico por imagem com tomografia computadorizada de feixe cônico integrada à inteligência artificial: inovação tecnológica em Odontologia e redução da demanda reprimida por exames no Sistema único de saúde.	Michele Gassen Kellermann	2º Suplente	Linha I
Chapecó	Laboratório Multilab-Contábil: Integração de Inteligência Artificial e Metaverso no Ensino e na Prática Contábil/Fiscal Regional	Ieda Margarete Oro	3º Suplente	Linha I
Chapecó	Implantação de um Laboratório Multiusuários Interdisciplinar de Inovação em Saúde, Longevidade e Análise Corporal	Taiara Scopel Poltronieri	4º Suplente	Linha I
São Miguel do Oeste	LAMCIS – Laboratório Integrado de Materiais e Soluções para Cidades Inteligentes	Jair Fiori Junior	5º Suplente	Linha I
Joaçaba	EcoBit Lab – Digitalizando a transição energética com IA	Kleyton Hoffmann	6º Suplente	Linha I

1.2 Esta complementação não altera o resultado previamente homologado, mantendo-se inalteradas as classificações e vigentes todos as demais publicações, termos, condições e procedimentos estabelecidos no Edital original.

Registre-se e Publique-se.

Joaçaba/SC, 24 de julho de 2025.

Ricardo Antonio De Marco
Reitor da Unoesc