

## RESOLUÇÃO/PROPEXI N°010/26

*Resultado da seleção de pré-propostas de projetos no âmbito do Edital de Chamada Pública Fapesc nº16/2026, Programa de Ciência, Tecnologia e Inovação de Apoio a Grupos de Pesquisa da Associação Catarinense das Fundações Educacionais (Acafe)*

O Pró-reitor de Pesquisa, Extensão e Inovação do Centro Universitário para o Desenvolvimento do Alto Vale do Itajaí (Unidavi), no uso de suas atribuições legais e na forma estatutária,

### RESOLVE,

**Art. 1º** Informar o resultado da seleção de pré-propostas de projetos no âmbito do Edital de Chamada Pública Fapesc nº16/2026, Programa de Ciência, Tecnologia e Inovação de Apoio a Grupos de Pesquisa da Associação Catarinense das Fundações Educacionais (Acafe), e do Edital/Propexi nº006/26, conforme segue:

Título do Projeto	Proponente	Pontuação obtida
PI Digital+: Hiperautomação e Inteligência para Gestão de Ativos de Propriedade Intelectual (Faixa 11)	Lilian Adriana Borges	92
Implementação de um Ambulatório Avançado em Reabilitação Neurofuncional e Ortopedia com ênfase em Confecção de Órtese e Prótese 3D no Alto Vale do Itajaí (Faixa 11)	Josie Budag Matsuda	82
Plataforma de Inteligência Artificial para Transformação Digital do Varejo Regional (Faixa 11)	Carlos Eduardo Strey	72
Compostagem 4.0: Monitoramento e Revolvimento Mecanizado para Aceleração da Estabilização (Faixa 13)	Charles Roberto Hasse	72
Elaboração de Algoritmo para Avaliação e Tratamento de Feridas Oncológicas Mediado por Aplicativo de Monitoramento (Faixa 11)	Rosimeri Geremias Farias	72
Frigorífico do Futuro: Estudo de Viabilidade de Robôs Humanoides, Braços Robóticos e Inteligência Artificial para Modernização da Cadeia de Proteína Animal (Faixa 11)	Cintia Cavilha Juppa	72

**Art. 2º** Informar que, conforme o Edital/Propexi nº06/26, os critérios de avaliação correspondem àqueles estabelecidos na CP nº16/2026 da Fapesc (Item 7, Quadro 2).

**Art. 3º** Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação e revogam-se as disposições contrárias.

Rio do Sul, 08 de junho de 2026.



**Prof. M.e Charles Roberto Hasse**  
Pró-reitor de Pesquisa, Extensão e Inovação