

UNIVERSIDADE DA REGIÃO DE JOINVILLE – UNIVILLE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO- PRPPGI
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS IC - FAPESC

Conforme previsto no item 4.1 do Edital, a Coordenação de Pesquisa torna pública a aprovação do(s) candidato(s) na etapa de entrevista com o coordenador e/ou integrante do projeto.

Orientador: Elisabeth Wisbeck

Projeto: Avaliação da eficácia de esterilização química de machos de *Aedes aegypti* pela Técnica do Inseto Estéril (TIE)

Candidato	Curso	Colocação
Giovana Andrade	Biomedicina	1ª colocada
Emilly Joyce Almeida Miranda*	Biomedicina	2ª colocada
Marco Antônio Machado do Carmo*	Biomedicina	3º colocado

*Em caso de desistência da 1ª colocada, será feito contato com a 2ª colocada. Em caso de desistência da 2ª colocada, será feito contato com o 3º colocado.

Orientador: Elisabeth Wisbeck

Projeto: Aproveitamento de resíduos da vitivinicultura no cultivo sólido de *Pleurotus ostreatus* para a produção de cogumelos comestíveis e de recipientes biodegradáveis.

Candidato	Curso	Colocação
Vitória Hoffmann de Barros	Farmácia	1ª colocada
Gemima Escórcio Silva*	Engenharia Ambiental e Sanitária	2ª colocada
Nayara Thayane Reinaldo*	Ciências Biológicas – Biologia Marinha	3ª colocada

*Em caso de desistência da 1ª colocada, será feito contato com a 2ª colocada. Em caso de desistência da 2ª colocada, será feito contato com a 3ª colocada.

Para a implementação o bolsista **deve**:

1. Possuir Documento de Identidade;
2. Cadastro de Pessoa Física (CPF);
3. Título de Eleitor;
4. Possuir conta corrente no Banco do Brasil (as informações da conta e agência serão solicitadas no momento do aceite da bolsa);
5. Comprovante de residência (contas de água, energia, gás, TV, internet, telefone fixo, celular, contrato ou recibo de aluguel, entre outros legalmente aceitos);
6. Atestado de matrícula;
7. ter o plano de trabalho cadastrado no sistema da Pesquisa até **10/05/2026**, com cronograma de maio/2026 a abril/27.

Joinville, 27 de Abril de 2026.