

**UNIVERSIDADE DO VALE DO TAQUARI - UNIVATES**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – Propesq**

**Edital nº 011/Reitoria/Univates, de 09 de fevereiro de 2021**

**Seleção de candidatos para o Programa de Pós-Graduação em Ambiente e Desenvolvimento – PPGAD e para o Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia – PPGBiotec, com bolsas do CNPq**

**Ata 14/2021**

**ATA DE HOMOLOGAÇÃO FINAL DOS SELECIONADOS - PPGBiotec**  
**(publicada em 26/03/2021)**

Aos dezenove dias do mês de março de dois mil e vinte e um, com início às catorze horas, por meio de videoconferência através do Google Meet, em virtude da atual situação de pandemia provocada pelo Covid-19 e como medida de proteção coletiva orientada pela Organização Mundial da Saúde, o Conselho do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia – PPGBiotec concluiu a avaliação dos candidatos inscritos na seleção discente para Bolsas do Programa Mestrado Acadêmico para Inovação – MAI e do Programa Doutorado Acadêmico para Inovação – DAI, oriundas do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, e homologou os seguintes selecionados:

<b>RESULTADO FINAL</b>			
<b>HOMOLOGAÇÃO DOS SELECIONADOS BOLSAS MAI/CNPq (MESTRADO)</b>			
<b>CANDIDATO</b>		<b>TEMÁTICA</b>	<b>EMPRESA</b>
1	THAINÁ INÊS LAMB	Extrato de microalga nanoencapsulado contendo carotenóides como matéria-prima para aditivo animal	Syntalgae
2	JULIA GASTMANN	Inovação no setor vitivinícola da Serra Gaúcha	Cooperativa Vinícola Garibaldi Ltda
3	GUILHERME SCHWINGEL HENN	Bioprospecção de microrganismos para aplicação na produção de ração animal	Launer Química Ind. e Com. Ltda

<b>RESULTADO FINAL</b>			
<b>HOMOLOGAÇÃO DOS SELECIONADOS BOLSAS DAI/CNPq (DOUTORADO)</b>			
<b>CANDIDATO</b>		<b>TEMÁTICA</b>	<b>PPG/EMPRESA</b>
1	FERNANDA BRUXEL	Desenvolvimento de bio-herbicidas a partir de plantas nativas	CMPC – Celulose Riograndense Ltda
2	ÉDINA APARECIDA DOS REIS BLASI	Extrato de microalga nanoencapsulado contendo carotenóides como matéria-prima para aditivo animal	Syntalgae

Nada mais havendo a constar, lavrou-se a presente Ata, que será assinada por mim, Jenifer Tais de Souza, secretária de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, e pela professora Verônica Contini, coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia. Lajeado – RS, dezoito de março de dois mil e vinte e um.

Verônica Contini  
Coordenadora do PPGBiotec

Jenifer Tais de Souza  
Secretária de Pós-Graduação *Stricto Sensu*