



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS  
RESULTADO DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS**

**Projeto “Anatomia animal acessível: peças anatômicas em modelagem 3D como recurso inclusivo para aprendizagem ativa dentro e fora do ambiente universitário”**

Candidato	Plano de trabalho	Resultado	Observação
<b>Ana Luiza Siqueira Pereira</b>	<b>Plano 2 - AF</b>	<b>HOMOLOGADO</b>	
Ewellym Yasmym Favacho Costa	<b>Plano 2 - AF</b>	NÃO HOMOLOGADO	Não atendeu ao item 1.2 - das disciplinas requisitadas
Adria Cardoso Ferreira	<b>Plano 2 - AF</b>	NÃO HOMOLOGADO	Não atendeu ao item 1.1 – da cota ofertada para o curso
<b>Liliane melo Magalhães</b>	<b>Plano 2 - AF</b>	<b>HOMOLOGADO</b>	
Matheus Paranatinga Vieira	<b>Plano 1 - AC</b>	NÃO HOMOLOGADO	Não atendeu ao item 1.1 - IRA

## **DOS RECURSOS**

De acordo com o item 5 do edital:

Os discentes que desejarem impetrar recurso de acordo com o cronograma para cada umas das fases deverá mandar um e-mail para: [gessiane.silva@ufopa.edu.br](mailto:gessiane.silva@ufopa.edu.br). no período descrito no cronograma de recurso para cada fase conforme item 4.

Os recursos serão analisados quanto a sua procedência e caso seja aprovado o recurso, será emitido um novo resultado de acordo com a fase do edital.

Santarém (PA), 21 de agosto de 2025.

Gessiane Pereira da Silva (SIAPE 1195406)

Coordenador do Projeto: Anatomia animal acessível: peças anatômicas em modelagem 3D como recurso inclusivo para aprendizagem ativa dentro e fora do ambiente universitário