



**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal Rural de Pernambuco**  
**Pró-Reitoria de Ensino de Graduação**  
**Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação do Programa de Educação Tutorial**

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES - FINAL**

**SELEÇÃO PARA PROFESSOR (A) TUTOR (A) PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DO GRUPO PET ENCONTRO E CONSTRUÇÃO E SABERES EM AGROECOLOGIA DA UFRPE/SEDE**

**EDITAL INTERNO Nº 028/2024**

	<b>NOMES</b>	<b>CPF</b>
1	Júlia Figueredo Benzaquen	039.xxx.xxx-03
2	Horasa Maria Lima da Silva Andrade	658.xxx.xxx-06
3	Maria Virginia de Almeida Aguiar	537.xxx.xxx-15

**Banca Examinadora - PET Encontro e Construção e Saberes em Agroecologia**

<b>Membro tutor/Presidente</b>	Prof. Dr. Valdson José da Silva (PET Zootecnia – UFRPE/Sede)
<b>Membro ex-tutor</b>	Prof. Dr. Alexsandro Cardoso Tenório (Departamento de Educação/Sede)
<b>Membro do CLAA</b>	Dorothy Bezerra Silva de Brito (PET Conexões de Saberes /Comunidades Populares – UFRPE/UAST )
<b>Membro externo</b>	Prof. Dr. Marcel Ayres de Araújo (Curso de Engenharia Elétrica e Eletrônica – UFRPE/UACSA)
<b>Membro discente</b>	Maria Vitória Nascimento Martins (PET Conexões de saberes/Ciranda da Ciência – UFRPE/Sede)



**Ministério da Educação  
Universidade Federal Rural de Pernambuco  
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação  
Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação do Programa de Educação Tutorial**

**CRONOGRAMA DE ATIVIDADES - ARGUIÇÃO**

**SELEÇÃO PARA PROFESSOR (A) TUTOR (A) PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DO GRUPO PET ENCONTRO E CONSTRUÇÃO E SABERES EM AGROECOLOGIA DA UFRPE/SEDE**

**EDITAL INTERNO Nº 028/2024**

**HORÁRIO DA ARGUIÇÃO**

**DATA: 22/11/2024**

	<b>NOMES</b>	<b>Horário</b>
1	Júlia Figueredo Benzaquen	08:40
2	Horasa Maria Lima da Silva Andrade	09:00
3	Maria Virginia de Almeida Aguiar	09:20

Local: Sala de reuniões da PREG.

Recife, 21 de novembro de 2024.

Profa. Dra. Hérica Karina Cavalcanti de Lima  
Presidente do CLAA

Profa. Dra. Danielli Matias de Macedo Dantas  
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação - UFRPE