



Apoio: Realização:

# 14º SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

12 a 16 de AGOSTO de 2024

PÓS-GRADUAÇÃO  
**stricto  
sensu  
cogna**

PROGRAMA DE  
**Iniciação  
Científica e  
Tecnológica**

## PERCEPÇÃO DOS DOCENTES E TÉCNICOS DA ANHANGUERA LEME SOBRE RESÍDUOS SÓLIDOS

### Autor(res)

Rafaela Rebessi Zillo  
Giovana Fernanda De Oliveira

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA (LEME/PIRASSUNUNGA)

### Resumo

Entender a percepção, posicionamento e o conhecimento do docente e técnico em relação à gestão ambiental dos resíduos sólidos (RS) e resíduos sólidos na saúde (RSS), permite às instituições de ensino viabilizar ações, compliances e até mesmo novos protocolos internos e capacitações em relação aos RS e RSS, assim como aprimorar e atualizar currículos dos cursos de graduação.

Assim, o objetivo deste trabalho foi avaliar como são percebidas as questões relacionadas aos Resíduos Sólidos (RS) e Resíduos Sólidos (RSS) na Saúde pelos docentes e técnicos de laboratório do Centro Universitário Anhanguera Leme.

A partir do levantamento bibliográfico foi construído um questionário fundamentado nas propostas do presente projeto para traçar a percepção dos professores e técnicos de laboratório dos cursos de Enfermagem e Agronomia presenciais da Anhanguera Leme.