

# Workshop II de Pesquisa sobre Ensino Tecnológico

Julho 2023

Data: 26 e 27 de Julho de 2023  
Local: Sala 3 (DIREC)

DOUTORADO PROFISSIONAL  
EM ENSINO TECNOLÓGICO



PPGET  
Programa de Pós-Graduação  
em Ensino Tecnológico



INSTITUTO  
FEDERAL  
Amazonas

**Dia: 26/07/2023**

Sala 3 (DIREC)

IFAM/CMC

**MANHÃ**

## **ABERTURA**

**Horário: 8h às 9h**

## **APRESENTAÇÕES DOS DOUTORANDOS**

9h às 10h

### **Augusto José Savedra Lima**

Título: MATIZES DE ENSINO TECNOLÓGICO: Atuação na Formação de Professores

Orientadora: Profa. Dra. Rosa Oliveira Marins Azevedo

10h às 11h

### **Jordane Lima Dias Oliveira**

Título: PROCESSO FORMATIVO DE PROFESSORES DO PROEJA: Saberes e Aprendizagem da Docência

Orientadora: Profa. Dra. Rosa Oliveira Marins Azevedo

11h às 12h

### **Eder Márcio Araújo Sobrinho**

Título: Educação Física e Saúde em Foco: Proposta de Intervenção Pedagógica pela Aprendizagem Baseada em Projetos

Orientadora: Profa. Dra. Lucilene da Silva Paes

**Dia: 26/07/2023**

Sala 3 (DIREC)

IFAM/CMC

**TARDE**

## **APRESENTAÇÕES DOS DOUTORANDOS**

14h às 15h

### **Jhonatan Luan de Almeida Xavier**

Título: Práticas Pedagógicas dos Professores no Período do Ensino Remoto: Práticas Docentes no Ensino Fundamental I, SEMED/AM

Orientadora: Profa. Dra. Ana Cláudia Ribeiro de Souza

15h às 16h

### **Carmen Érica Lima de Campos Gonçalves**

Título: Lugar(es) de Fala(s) de Professores(as) em Movimentos Interventivos-Investigativos

Orientador: Prof. Dr. Amarildo Menezes Gonzaga

**Dia: 27/07/2023**

Sala 3 (DIREC)

IFAM/CMC

## MANHÃ

### APRESENTAÇÕES DOS DOUTORANDOS

11h às 12h

**Marcella Sarah F. de Farias Barroso**

Título: Prototipagem de Produtos Educacionais: um Processo para Alunos de Mestrado de Programas de Pós-Graduação Profissional em Ensino

Orientadora: Profa. Dra. Andréa Mendonça

## TARDE

### APRESENTAÇÕES DOS DOUTORANDOS

14h às 15h

**Almir de Oliveira Costa Junior**

Título: Pensamento Computacional: Um Ensaio Investigativo na Formação Inicial de Professores

Orientador: Prof. Dr. José Anglada Rivera

15h às 16h

**Karen Magno Gonçalves**

Título: Ensino de Física Moderna e Contemporânea aos Licenciandos em Física: Uma Experiência Potencialmente Significativa

Orientador: Prof. Dr. João dos Santos Cabral Neto

16h às 17h

**Alcemir Horácio Rosa**

Título: APRENDIZAGEM TECNOLÓGICA PROCESSUAL INTEGRATIVA (ATPI): Proposta para o Desenvolvimento da Aprendizagem sem Ruptura na Formação de Professores

Orientador: Prof. Dr. Daniel Nascimento e Silva