



PPGET
Programa de Pós-Graduação
em Ensino Tecnológico

ABRIL

23
A
25



WORKSHOP I

Do debate à pesquisa

Dia 23 9h às 12h
14h às 17h

Dia 24 8h às 12h

Dia 25 9h às 11h

WKS I
IFAM



• Apresentações

• Discussões

• Trocas de experiências

TURMA 2024

Local: IFAM - Campus Manaus Centro (CMC)
Avenida: Sete de Setembro, Centro, 1975



Dia
23
MANHÃ

PROGRAMAÇÃO WORKSHOP I →

• *Apresentações*

Local: Miniauditório 3

9h às 10h

Adriana Gama do Nascimento Maia
Aprendizagem por competências: uma proposta de ensino na EPT
Orientador: José Pinheiro de Queiroz Neto

10h às 11h

Nathalie Anne Conceição de Barros
Desenvolvimento da habilidade escrita de textos dissertativo-argumentativos no ensino médio: uma proposta de ensino alicerçada por estratégias de autorregulação
Orientador: Iandra Maria Weirich da Silva Coelho

11h às 12h

Elaine Lima de Sousa
Gamificação e autorregulação no ensino e aprendizagem de inglês: uma proposta para o desenvolvimento da oralidade
Orientador: Iandra Maria Weirich da Silva Coelho





Dia
23
TARDE

PROGRAMAÇÃO WORKSHOP I →

• *Apresentações*

Local: Miniauditório 3

14h às 15h



Jairo Silva de Araújo
A tematização da saúde em uma perspectiva ampliada à luz da teoria de Viktor Frankl: diálogos com a formação inicial em educação física
Orientadora: Cinara Calvi Cabral

15h às 16h

Alexsander Luiz Braga Santa Brigida
Formação inicial em educação física e sua relação com a diversidade sociocultural da Amazônia paraense: perspectivas decoloniais para um currículo em movimento
Orientadora: Maria Lúcia Tinoco Pacheco

16h às 17h

Daniel Richardson de Carvalho Sena
O conceito de tecnologia no PPGET – IFAM e suas implicações no processo formativo docente
Orientador: Davi Avelino Leal





Dia
24
MANHÃ

PROGRAMAÇÃO WORKSHOP I →

• *Apresentações*

Local: Miniauditório 3

8h às 9h

Luciene de Almeida Barros Pinheiro

Formação continuada de professores da EPT: a justiça restaurativa na promoção da aprendizagem docente

Orientadora: Rosa Oliveira Marins Oliveira

9h às 10h

Fabrcio de Oliveira Farias

Ensino e Aprendizagem da Óptica através de sinais em LIBRAS: desenvolvendo uma Unidade de Ensino Potencialmente Significativa com práticas experimentais por investigação com alunos surdos do Ensino Médio

Orientador: José Anglada Rivera

10h às 11h

Ingrid Sammyne Gadelha Figueiredo

Uma proposta de ensino-aprendizagem para concepção de projetos de eficiência energética em sistemas de energia solar fotovoltaica e avaliação de seus impactos

Orientadora: Andréia Pereira Mendonça

11h às 12h

Alysson Roberto Garcia Azevedo

Avaliação do desenvolvimento do pensamento computacional: uma perspectiva da aprendizagem com atividades plugadas no ensino de matemática

Orientador: José Pinheiro de Queiroz Neto





Dia
25
MANHÃ

PROGRAMAÇÃO WORKSHOP I →

• *Apresentações*

Local: IF MAKER

9h às 10h



Efraim Menezes de Lima Costa
Desafios e perspectivas para a disciplina Projeto Integrador do Ensino Médio Integrado ao Técnico – Práticas Fundamentadas na Educação para o Desenvolvimento Sustentável
Orientadora: Juliana Mesquita Vidal Martínez de Lucena

10h às 11h

Sarah Jane Colares da Silva
Uma proposta para o ensino e aprendizagem de física moderna no ensino médio: estratégias para minimizar desafios conceituais
Orientador: João dos Santos Cabral Neto



INSTITUTO FEDERAL
AMAZONAS