

III SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA PIBID-UFV

Dia 14 de Outubro

14h - Oficinas PIBID: aprendendo na prática

O objetivo das oficinas é oferecer um espaço de aprendizagem interdisciplinar, no qual os bolsistas poderão conhecer um pouco sobre atividades nas demais áreas ou na sua área de atuação.

Inscreva-se no período de 5 a 9 de outubro. As vagas são **limitadas!!**

OFICINAS

1) Estudando a escola: história oral e etnografia

MINISTRANTES	Fabrcio Roberto Costa Oliveira Marcelo José Oliveira
Objetivo	O objetivo dos coordenadores do PIBID – Ciências Sociais é oferecer uma oficina voltada para o estudo do contexto escolar, com o objetivo de construir instrumentos teórico-metodológicos que possibilitem um debate sobre o cotidiano escolar e suas problemáticas.
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	30
LOCAL	CEE - sala 6

2) Estratégia de Ensino: experiências da Educao Física

MINISTRANTES	Anderson da Cunha Baía Jairo Antnio da Paixão
Objetivo	Compartilhar estratguas de ensino utilizadas em projetos de ensino da Educao Física.
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	25
LOCAL	DES - Laboratório de Performance Humana (atrás do Ginásio de Esportes)

3) Conceitos de Astronomia para professores do Ensino Fundamental

MINISTRANTE	Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues
Objetivo	Discutir e esclarecer conceitos básicos relacionados à Astronomia que são ministrados no Ensino Fundamental.
Público-alvo	Preferencialmente estudantes dos cursos de Ciências Biológicas, Geografia e Pedagogia
Número de vagas	16
Sala	PLI - sala 108 (1º andar)

4) O uso de imagens e a Geografia

MINISTRANTE	André Luiz Lopes de Faria
Objetivo	Levar ao participante os principais conceitos/práticas referentes ao tema
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	20
LOCAL	Laboratório de Ensino da Geografia

5) O uso de mapas mentais no ensino de Geografia

MINISTRANTE	Wagner Barbosa Batella
Objetivo	Apresentar os mapas mentais como estratégia para o ensino de Geografia
Público-alvo	Estudantes de Geografia e de Pedagogia
Número de vagas	20
LOCAL	BBT - Mapoteca

6) A influência do sítio na condição do clima

MINISTRANTE	Edson Soares Fialho
Objetivo	Observar e conhecer a distribuição da energia solar sobre a superfície terrestre.
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	20

LOCAL	Hall do PVA
-------	-------------

7) Fontes Alternativas no trabalho com a história em sala de aula

MINISTRANTE	Luiz Lima Vailati Ângelo Adriano Faria de Assis
Objetivo	Conscientizar o público participante dos avanços da metodologia histórica e das novas possibilidades no trato com a disciplina em sala de aula
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	40
LOCAL	PVB 302

8) Leitura e interdisciplinaridade: todo professor é professor de leitura

MINISTRANTE	Luciana Beatriz Bastos Ávila
Objetivo	A oficina tem como objetivo, através de atividades interdisciplinares, refletir sobre a leitura como atividade essencial para todas as matérias e também como habilidade que cabe a todas as disciplinas desenvolver. O trabalho será desenvolvido em três momentos: 1) Concepções de leitura e interdisciplinaridade; 2) Como é possível? 3) Mão na massa: desenvolvimento de instrumentos didáticos.
Público-alvo	Busca envolver bolsistas de <u>todas as licenciaturas para um trabalho interdisciplinar.</u>
Número de vagas	30
LOCAL	PLI - LIFE

9) Como utilizar as estratégias de leitura na construção do conhecimento

Ministrante	Cristiane Cataldi dos Santos Paes
Objetivo	A compreensão entre os sujeitos de leitura a partir do processo interativo. Atitudes diante do ato de ler. A leitura como produção de sentido, O papel do professor em relação processo de leitura. A participação do leitor na construção do sentido do texto.
Público-alvo	Aberto

Número de vagas	30
LOCAL	Sala 312 do Prédio das Licenciaturas

10) O ensino de Inglês para crianças: a construção de um ensino comunicativo

Ministrante	Hilda Simone Henriques Coelho
Objetivo	Compartilhar as atividades realizadas no PIBID Inglês; discutir as questões relativas ao ensino de Inglês no Ensino Fundamental; confeccionar jogos e atividades interativas em Inglês para o ensino de Inglês para crianças de 5 a 12 anos.
Público-alvo	Bolsistas PIBID e estudantes de Letras, Pedagogia e Educação Infantil
Número de vagas	25
LOCAL	Sala 16 do DLA

11) O cinema em sala de aula: estratégia didática para o ensino de matemática

Ministrante	Luciana Maria Mendonça Bragança
Objetivo	Apresentar o cinema como ferramenta para ensino de matemática.
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	25
LOCAL	Sala 311 do DMA

12) Brincando e Ensinando Matemática

MINISTRANTE	Mercio Botelho Faria
Objetivo	Explorar o ensino de Matemática, por meio de Jogos Clássicos.
Público-alvo	Aberto (terá início às 13h)
Número de vagas	20
Sala	Sala 311 do Prédio das Licenciaturas

13) Brincadeiras populares e experiências de educação contra hegemônicas

Ministrante	Maria do Carmo Couto Teixeira
Objetivo	Desenvolver o espírito brincante

Público-alvo	Aberto
Número de vagas	30
LOCAL	Sala 211 DPE

14) Relações interpessoais na escola: desafios nossos de cada dia

Ministrante	Rita de Cássia de Souza
Objetivo	Discutir clima social/emocional na sala de aula
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	40
LOCAL	Sala 302 DPE

15) Elaboração de questões nos moldes do ENEM

Ministrante	Gabriel Dias de Carvalho Júnior
Objetivo	Compreender os pressupostos do Enem e elaborar questões com base nos quesitos do Enem
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	25
LOCAL	CEE - sala 4

16) Atuação educacional para alunos com Transtorno do Déficit de Atenção e Hiperatividade

MINISTRANTE	Esther Giacomini Silva
Objetivo	Compreender o conceito de TDAH e desmistificar comportamentos similares; organizar um planejamento didático que favoreça a aprendizagem do aluno com esta condição.
Público-alvo	Aberto
Número de vagas	20
LOCAL	PLI - sala 309 (3º andar)

17) Construção de modelos moleculares em computador para preparação de materiais didáticos de química e áreas afins

MINISTRANTE	Mayura Marques Magalhães Rubinger.
Objetivo	Utilização de software gratuito para a construção de modelos moleculares virtuais em duas e três dimensões para estudos de nomenclatura, propriedades físicas e químicas de substâncias. O

	programa auxiliará o professor a preparar ilustrações de moléculas para materiais didáticos e para apresentações em multimídia.
Público-alvo	Bolsistas do PIBID-Química e de áreas afins.
Número de vagas	30
LOCAL	PLI 205 (2º andar)

18) Medidas e Avaliação na Educação Física Escolar

MINISTRANTE	Guilherme de A. Pussieldi
Objetivo	Abordar: Fundamentos Gerais de Avaliação. PROESP e sua aplicabilidade. KTK e sua importância na EDF Escolar. Materiais alternativos
Público-alvo	Estudantes do Curso de Educação Física
Número de vagas	30
LOCAL	LABORE- Prédio das Licenciaturas