

MINICURSOS DE FÉRIAS – GEOGRAFIA – 1º SEMESTRE DE 2020
01/07 a 10/07/2020 - 13:30hs às 18:30hs – Aulas na Plataforma *Teams*

Estamos encaminhando a agenda dos Minicursos de Férias, oferecidos pelo Departamento de Geografia.

Os minicursos serão realizados no período de **01/07 a 10/07/2020** (conforme agenda, EM ANEXO) e são abertos para alunos do Curso de Geografia, de outros cursos do ICH e da PUC-Minas.

Os Minicursos de Férias são gratuitos e constituem excelente oportunidade de aprofundamento e diversificação da formação, sendo ministrados por alunos da Graduação e do Programa de Pós-Graduação em Geografia e Tratamento da Informação Espacial (Mestrado e Doutorado).

As inscrições serão on-line e, estarão abertas até o dia 30/06. Para se inscrever nos minicursos acesse o link: [INSCRIÇÃO MINICURSOS DE FÉRIAS](#)

Lembramos a todos que serão emitidos Certificados de Participação, sendo que a carga horária poderá ser integralizada como ACG - Atividade Complementar de Graduação. Para emissão de certificado de participação é necessário fazer a inscrição prévia.

Os minicursos serão ofertados na Plataforma *Microsoft Teams*. Para participar o aluno deverá acessar o link disponibilizado para cada minicurso.

AGENDA DOS MINICURSOS OFERTADOS

1. HORTAS URBANAS

Responsáveis: graduandos Rayane Talita e Richard Afonso

Data: 01/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO HORTAS URBANAS 01/06](#)

Ementa: Apresentar e trabalhar conceitos e práticas das hortas urbanas, discutindo temas como: agricultura urbana, agroecologia, história da agricultura e afins. Explicar a importância da introdução das hortas como ferramentas de educação ambiental e no ensino da geografia, além de apresentar um roteiro para iniciar e manter uma horta, através das práticas e teorias abordada.

2. REPRESENTATIVIDADE HIP-HOP: O PAPEL DA BATALHA DE MC'S FARÓESTE – BATALHA CLANDESTINA PARA OS JOVENS DO BARREIRO

Responsável: graduanda Larissa Lamarca

Data: 02/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO REPRESENTATIVIDADE HIP HOP 02/06](#)

Ementa: pretende-se promover discussão em modo seminário abordando o uso do método de pesquisa participante, apresentando o estudo de caso sobre o recorte da batalha de mc's FaráOeste clandestina na regional Barreiro, discutindo a relação de lugar percebida através da entrevista realizada com a produtora cultural do evento.

3. USO DE FERRAMENTAS ALTERNATIVAS PARA ELABORAÇÃO DE MAPAS

Responsáveis: graduandos Erick Vinicius Pereira Lopes e Helton Marcos da Silva Souza

Data: 03/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO USO DE FERRAMENTAS 03/07](#)

Ementa: Tendo em vista o atual cenário em que pese o contexto da pandemia, muitas relações e atividades passaram para o âmbito online. Porém, muitas pessoas não têm equipamentos necessários para a utilização de softwares de elaboração de mapas, como ArcGIS e QGIS, que são softwares pesado e necessitam de certas especificações nos computadores. Sendo assim, na busca-se aqui o auxílio para elaboração de mapas em ferramentas que sejam leves e rodem em qualquer computador, como o MyMap e o Google Earth.

4. TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC) APLICADAS AO ENSINO DE GEOGRAFIA

Responsável: pós-graduando Herbert Pardini

Data: 06/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO 06/07](#)

Ementa: Discutir possibilidades de interface entre o ensino de Geografia e o uso das TIC, a partir de ferramentas online gratuitas de produção de conteúdo, técnicas como Storytelling e StoryMaps, e tecnologias como Realidade Virtual e Aumentada. O minicurso será composto de uma breve exposição teórica sobre o tema, reflexão sobre a utilização das TIC no ambiente acadêmico, apresentação de ferramentas online gratuitas e prática de produção de conteúdos voltados ao ensino de Geografia, tais como mapas digitais, conteúdos interativos, excursões virtuais, modelos 3D etc.

Pré-requisitos: Possuir computador com acesso à internet. Desejável possuir smartphone com acelerômetro, giroscópio, sistema operacional atualizado e memória suficiente para download de aplicativos. Caso o/a aluno disponha de algum modelo de "Óculos de Realidade Virtual" a utilização será bem-vinda. Softwares: Sugere-se que o/a aluno/a tenha instalado em seu computador softwares gratuitos como Google Earth Pro, Qgis e Blender. Não exige conhecimento prévio sobre o assunto

5. GEOGRAFIA E RELIGIÃO: UM OLHAR SOBRE O URBANO

Responsável: pós-graduando Ramony Pereira Batista

Data: 07/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO GEOGRAFIA E RELIGIÃO 07/07](#)

Ementa: Este curso tem a proposta de oferecer aos estudantes um debate sobre a ciência geográfica e religião, sendo esta abordada como elemento transformador do espaço. Apresenta-se como questões norteadoras o espaço, a cultura e a religião; iniciando pela compreensão de como a geografia abordou a religião ao longo de sua estruturação como ciência; as definições de cidade e cultura, e a formação dos espaços sagrados e profanos, especialmente nos espaços urbanos.

6. METODOLOGIAS PARTICIPATIVAS EM TRABALHO DE CAMPO

Responsável: pós-graduanda Iara Euzane de Oliveira Pereira

Data: 08/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO METODOLOGIAS PARTICIPATIVAS 08/07](#)

Ementa: Como destaca Tuan (1980), o desafio do pesquisador cultural está em captar, compreender e apresentar em texto o sentimento do outro sobre a mesma paisagem. O curso visa apresentar e discutir metodologias participativas (mapa mental, entrevista, diagrama de venn e caminhada transversal) que auxiliam em trabalhos de campo de análise espacial em comunidades tradicionais, bem como, promover um debate/reflexão sobre (re)aproximação do pesquisador com aquilo que ele está estudando. Propõe-se em uma segunda parte, uma atividade prática participativa de mapa mental, em uma reflexão estendida ao que pode ser feito em campo, com o tema: "Experiência metodológica: representações do espaço da quarentena".

7. PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO

Responsável: pós-graduando Leandro Cosme Oliveira Couto

Data: 09/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO 09/07](#)

Ementa: Conhecimento e metodologia científica; projeto e raciocínio hipotético-dedutivo; estrutura geral de estudos e trabalhos técnico-científicos.

8. A UTILIZAÇÃO DE FOTOGRAFIAS EM TRABALHOS DE CAMPO COMO METODOLOGIA PARA A ANÁLISE GEOGRÁFICA

Responsáveis: pós-graduandos Lorena Gabrielle, Marina Gabriele e Paulo Henrique

Data: 10/07 - Horário: 13:30hs às 18:30hs

Link de acesso ao Minicurso: [MINICURSO UTILIZAÇÃO DE FOTOGRAFIAS 10/07](#)

Ementa: O curso tem a proposta de oferecer aos alunos do curso de Graduação em Geografia inspirações metodológicas de como utilizar a fotografia como recurso didático-pedagógico em trabalhos de campo e suas pesquisas. Para isso, será feita uma revisão dos conceitos de paisagem e espaço e dos elementos necessários para a interpretação de imagens, bem como o olhar necessário para captar o que será fotografado. Além disso, serão dadas instruções para boas fotografias e o uso do celular como ferramenta para captura de imagem a partir de um olhar geográfico.

Atenciosamente,



PUC Minas

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA
Curso de Graduação em Geografia
Programa de Pós-Graduação em Geografia - Tratamento da Informação Espacial

Marcelo Eduardo Zanetti
Chefe do Departamento de Geografia
Coordenador do Curso de Graduação em Geografia

Ana Márcia M. Alvim
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geografia – Tratamento da Informação Espacial
PUC Minas