

PLANILHA DOS MINICURSOS/CAMPOS – SEMANA ACADÊMICA DA LICENCIATURA EM GEOGRAFIA 2017

Minicurso/Atividade	Ministrante(s)	Data(s) e Horário	Carga Horária	Descrição	Vagas	Sala e Recursos
Minicurso 3 As relações raciais no pensamento social brasileiro	Prof. Dr. Marcos A. Fernandes Ribeiro (IFF)	Quarta – 16/08 08 às 12 horas	03 horas	<p>Este minicurso analisa como o tema das relações raciais foi abordado por autores clássicos do pensamento social brasileiro, no período entre o final do século XIX e década de 70 do século XX. Inicialmente, apresenta a abordagem racista levada a cabo por intelectuais como Nina Rodrigues e Silvio Romero. Logo após, expõe a virada culturalista realizada por Gilberto Freyre, as interpretações produzidas pelo Projeto Unesco e as pesquisas realizadas por Florestan Fernandes e os pesquisadores a ele associados na Cadeira de Sociologia I da Faculdade de Filosofia, Ciência e Letras da USP . Ao final, serão apresentadas pesquisas contemporâneas realizadas por Antonio Sérgio Alfredo Guimarães, João Feres Junior e Luiz Augusto Campos. Através das abordagens expostas no decorrer do minicurso, espera-se que os participantes conheçam as principais vertentes analíticas de um de nossos temas mais importantes.</p> <p>Link para inscrição: https://goo.gl/forms/OArwDxKRJToVVRfZ2</p>	25 vagas	Sala 129A
Minicurso 4 Classificação da vegetação através de Tipos Funcionais de Plantas	Prof. Dr. Luis Felipe Umbelino (IFF) e Marcelo Paixão Reis Mestrando PPEA	Quarta – 16/08 08 às 15 horas	08 horas	<p>O curso visa apresentar a metodologia de classificação da vegetação - Vegclass que possui como principais vantagens: levantamento rápido da biodiversidade vegetal, eficiência na amostragem e a possibilidade de comparação entre suas informações com quaisquer tipos vegetacionais existentes. A metodologia se baseia na abordagem dos tipos funcionais de plantas, que levam em consideração as características e a dinâmica das respostas adaptativas das plantas às alterações ambientais. Esta metodologia é complementar aos métodos de classificação da vegetação visuais e descritivos, que se baseiam em sua maioria, em aspectos estruturais da comunidade vegetal e na proporção de espécies. O curso é indicado para profissionais de diferentes áreas e com interesse na conservação e gestão da biodiversidade.</p> <p>Link para inscrição: https://goo.gl/forms/soQ3eUYmlAcKI2V92</p>	15 vagas	Necessitará de ônibus do IFF