

QGIS

Descrição: É um software livre com código-fonte aberto, multiplataforma de sistema de informação geográfica (SIG) que permite a visualização, edição e análise de dados georreferenciados. O QGIS ainda permite ao usuário criar mapas com várias camadas usando diferentes projeções, podendo ser montados em diferentes formatos e para diferentes usos. Além disso, possibilita a integração com outros pacotes GIS free/open-source, incluindo PostGIS, GRASS e MapServer para dar ao usuário a capacidade de estender suas funcionalidades.

Quem deve participar: Estudantes de Graduação e Pós-Graduação de Ciências Agrárias e áreas correlatas.

Objetivos: Ao final desse curso, o aluno será capaz de visualizar, editar e analisar dados georreferenciados usando o software QGIS.

Pré-requisito: Qualquer pessoa pode se inscrever.

Conteúdo Programático:

- 1- Download e instalação do software;
- 2- Configuração de ferramentas;
- 3- Instalação de plugins;
- 4- Acesso as principais bases de dados geográficos;
- 5- Layout.

Duração: 8 horas

Turma	Dia	Período	Departamento/sala
01	25/08/2018	8:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00	DEF / 09

Número de vagas: 16