

LINHAS DE PESQUISA

ANÁLISE DE RECURSOS AMBIENTAIS

Voltada ao mapeamento e análise de dados ambientais, sobretudo através do uso de sensoriamento remoto.

Docentes:

Adriana Monteiro da Costa
André Luiz Fonseca Naime
Camila Palhares Teixeira
Diego Rodrigues Macedo
Marcelo Antônio Nero
Marcos Antônio Timbó Elmiro
Ricardo Alexandrino Garcia

MODELAGEM DE SISTEMA

Orientada às técnicas de análise, representação e simulação da evolução espaço-temporal de sistemas ambientais.

Docentes:

Adriana Monteiro da Costa
Britaldo Silveira Soares Filho
Diego Rodrigues Macedo
Jefersson Alex dos Santos
Sônia Maria Carvalho Ribeiro
Ubirajara de Oliveira

GESTÃO DE PAISAGEM

Consiste na aplicação das técnicas de análise e de modelagem ambiental para avaliação de cenários de ordenamento/intervenção territorial e planejamento ambiental.

Docentes:

André Luiz Fonseca Naime
Raoni Guerra Lucas Rajão
Sônia Maria Carvalho Ribeiro
Úrsula Ruchkys de Azevedo

Mais informações sobre os docentes: <https://goo.gl/oJzRDZ>

Mais informações sobre as linhas de pesquisa: <https://goo.gl/XZGLAj>