

LAGEO - TREINAMENTOS EM SOFTWARES DE GEOPROCESSAMENTO

Coordenador: SERGIO FLORENCIO DE SOUZA

Autor: RITA DE CASSIA DIAS BARRILES

Nos últimos anos, a um cenário cada vez mais familiar de avanços tecnológicos nas áreas de computação e comunicação. Esses avanços ficam mais visíveis através das redes computacionais, das quais a Internet, de alcance mundial, é certamente a mais conhecida. Nas áreas das Ciências Cartográficas, Geodésia, Sistemas de Informações Geográficas essas mudanças são muito mais acentuadas. Os alunos de Graduação e Pós-Graduação não conseguem acompanhar essas mudanças. A disponibilização de dados na internet tem proporcionado uma complexidade maior dos trabalhos de graduação e pós-graduação. As possibilidades de acesso de imagens com mídias interativas permitem dispor de produtos cartográficos a nível local e mundial. Sua utilização no meio acadêmico requer na maioria das vezes análises e pesquisas tão recentes que ainda não foram publicadas e nem incorporadas aos SIG existentes. Com o objetivo de familiarizar os alunos de graduação e pós-graduação na complementação da execução dos trabalhos finais utilizando-se dessas tecnologias. O laboratório de Geodésia (LAGEO) do Departamento de Geodésia da Universidade Federal do Rio Grande do Sul vem propor uma ação de apoio aos projetos de graduação e pós-graduação, fornecendo cursos e treinamento nessas novas tecnologias. Público Alvo: Alunos de Graduação e Pós-Graduação Objetivos Específicos: Treinamento em Softwares Gratuitos Cursos de curta duração na área de SIG Auxílio em Atividades de Campo