

Mestrado em Sistemas de Informação Geográfica, em Planeamento e Gestão do Território

Mestrado, 2º Ciclo

Plano: Despacho nº 14199/2012 - 30/10/2012

Ficha da Unidade Curricular: Seminário de Gestão do Território

ECTS: 3; Horas - Totais: 82.50, Contacto e Tipologia, TP:16.0;

Ano|Semestre: 2|S1; Ramo: Tronco comum;

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 301813

Área Científica: Gestão do Território

Docente Responsável

Rita Ribeiro de Carvalho Ferreira Anastácio

Professor Adjunto

Docente e horas de contacto

Rita Ribeiro de Carvalho Ferreira Anastácio

Professor Adjunto, TP: 6;

Pierluigi Rosina

Professor Adjunto, TP: 5;

Paulo Fernandez

Professor Adjunto, TP: 5;

Objetivos de Aprendizagem

O objetivo é familiarizar os alunos com as várias metodologias técnico-científicas adequadas à aplicação de SIG na Gestão do Território. Espera-se estimular a capacidade crítica dos alunos em vários tópicos apresentados por investigadores e outros profissionais da área.

Conteúdos Programáticos

O programa consiste na realização de um encontro ou ciclo de seminários sobre aplicação de Sistemas de Informação Geográfica na área da Gestão do Território.

Conteúdos Programáticos (detalhado)

1. Espaço documental, pesquisa bibliográfica e elaboração de textos científicos

-Etapas de Pesquisa: delimitar o tema, localizar a informação, selecionar os documentos, tratar a informação, restituir a informação.

-Selecionar, organizar e citar informação

-Estruturação e redação de trabalhos científicos

2.Ciclo de conferências temáticas

Metodologias de avaliação

Avaliação Contínua e por exame: 50% Relatório + 50% Apresentação

Bibliografia recomendada

-Matos, J. 2008. Fundamentos de Informação Geográfica. 5ª Edição Actualizada e Aumentada. Ed. LIDEL.

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

As apresentações efetuadas num encontro ou ciclo de seminários possibilitam ao aluno conhecer e discutir trabalhos inovadores na área da aplicação de Sistemas de Informação Geográfica na Gestão do Território.

Metodologias de ensino

A estratégia exposição por parte dos oradores, privilegiando-se o espaço de debate.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

Esta unidade curricular está organizada de modo ao aluno adquirir competências ao nível do desenvolvimento e implementação de projetos SIG na área da Gestão do Território. Serão apresentados ciclos de seminários com o objetivo de descrever e analisar metodologias técnico-científicas adequadas às diferentes temáticas ou problemas da aplicação das tecnologias de informação geográfica na área da Gestão do Território.

Língua de ensino

Português, tutoria em Inglês

Observações

Docente Responsável



Diretor de Curso, Comissão de Curso



Conselho Técnico-Científico



