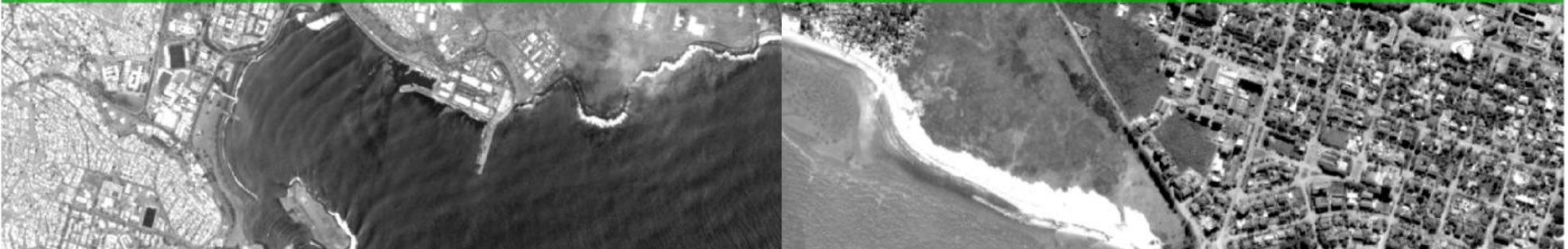


Mestrado e Pós-graduação em C&SIG – Seminário Final do 2º semestre (2ª EDIÇÃO) Universidade de Cabo Verde – 21 e 22 de Julho de 2010



As sessões do Seminário Final do 2º semestre na UniCV estão programadas para os dias 21 e 22 de Julho (4ª e 5ª feira), com início às 15:00 h.

A calendarização destas sessões teve em consideração os seguintes aspectos:

- Agendamento das apresentações referentes à totalidade dos projectos finais elaborados pelos alunos.
- Apresentações individuais (mesmo que o trabalho tenha sido realizado em grupo) com a duração de 30 minutos (20 minutos para a apresentação do aluno e 10 minutos para discussão);
- Os projectos que foram elaborados em grupo serão discutidos individualmente, por cada membro do grupo, e as apresentações foram programadas de modo a não serem sequenciais.

Sessões de dia 21 de Junho de 2010 (Quarta-Feira)

| HORA | ALUNO | TÍTULO DO PROJECTO (SIG e Comunidades Locais) |
|----------------|-----------------------------------|--|
| 15:00 às 15:30 | Elizangelo da Luz Varela Barros | Participação pública na Gestão do Património imobiliário Municipal - Município de São Salvador do Mundo |
| 15:30 às 16:00 | Francisco Pedro Neves | Elaboração de um SIG para a Fase de Caracterização e Diagnóstico e Cenários de Desenvolvimento do Plano Director Municipal da Ilha da Boa Vista" |
| 16:00 às 16:30 | Adélia da Cruz S. Furtado Correia | Percepção da criminalidade na Cidade da Praia - Sistema de Informação Geográfico Participativo |
| 16:30 às 17:00 | Anisabel Inês dos Santos Moreno | Gestão de Agua na Comunidade de Loura – Uma Abordagem SIG |
| 17:00 às 17:30 | Maria Celina Moreira Ferreira | SIDA e Comunidade Local: Factores de vulnerabilidade de VIH na Várzea de Companhia |
| 17:30 às 18:00 | José Maria Pina | Percepção da criminalidade na Cidade da Praia - Sistema de Informação Geográfico Participativo |
| 18:00 às 18:30 | Adelaide Frederico | Gestão de Agua na Comunidade de Loura – Uma Abordagem SIG |
| 18:30 às 19:00 | Policarpo Jesus Borges Mendes | SIDA e Comunidade Local: Factores de vulnerabilidade de VIH na Várzea de Companhia |
| 19:00 às 19:30 | Domingos Tavares | Proposta de Criação de um Bairro Residencial na Ilha de Boa Vista - Uma perspectiva dos SIG |
| 19:30 às 20:00 | Evânia Levy dos Santos | SIG no apoio à monitorização e prevenção das Doenças Epidemiológicas em Cabo Verde |

LEGENDA:

| | |
|--|--------------------------------|
| | SIG e Comunidades Locais |
| | Modelação em SIG |
| | Detecção Remota |
| | Geoestatística |
| | Sessões de Alunos da 1ª edição |

Docente que preside a sessão: Prof. Doutor Marco Painho

Sessões de dia 21 de Junho de 2010 (Quarta-Feira)

| HORA | ALUNO | TÍTULO DO PROJECTO (Modelação em SIG e Geoestatística) |
|----------------|---|--|
| 15:00 às 15:30 | José Maria Vaz de Pina | Modelagem da criminalidade na cidade da Praia |
| 15:30 às 16:00 | Paula Dias Monteiro | Comparação de interpoladores na definição da superfície espacial da ilha de São Vicente, Cabo Verde. |
| 16:00 às 16:30 | Elizangelo da Luz Varela Barros | Projecção de zonas potenciais para actividades Agrícola no distrito de Santarém |
| 16:30 às 17:00 | Domingos Tavares | Modelação Cartográfica para Identificação de Locais de Expansão de Bairros Residenciais |
| 17:00 às 17:30 | Adélia da Cruz de Sousa Furtado Tavares Correia | Modelagem da criminalidade na cidade da Praia |
| 17:30 às 18:00 | José Lino da Veiga Silva | Comparação de interpoladores na definição da superfície espacial da ilha de São Vicente, Cabo Verde. |
| 18:00 às 18:30 | Clodomir Pereira | Identificação de possíveis localizações duma açucareira em Portugal Continental (U.C. de Modelação em SIG) |
| 18:30 às 19:00 | Francisco Neves | (sem título) |
| 19:00 às 19:30 | Adelaide Mendes da Costa Soares Frederico | Análise Exploratória e descritiva dos dados: Concentração DE CHUMBO numa dada Superficie |
| 19:30 às 20:00 | Adélia da Cruz de Sousa Furtado Tavares Correia | Modelização da Interpolação da amostra de Poluição do Chumbo |
| 20:00 às 20:30 | Bila de Jesus Sequeira Ferreira Santos | Análise Exploratória e descritiva dos dados: Concentração DE CHUMBO numa dada Superficie |

LEGENDA:

| | |
|--|--------------------------------|
| | SIG e Comunidades Locais |
| | Modelação em SIG |
| | Detecção Remota |
| | Geoestatística |
| | Sessões de Alunos da 1ª edição |

Docente que preside a sessão: Prof. Doutor João Garrott

Sessões de dia 22 de Julho de 2010 (Quinta-Feira)

| HORA | ALUNO | TÍTULO DO PROJECTO (Detecção Remota) |
|----------------|-------|---------------------------------------|
| 15:00 às 15:30 | | |
| 15:30 às 16:00 | | |
| 16:00 às 16:30 | | |
| 16:30 às 17:00 | | |
| 17:00 às 17:30 | | |
| 17:30 às 18:00 | | |
| 18:00 às 18:30 | | |
| 18:30 às 19:00 | | |
| 19:00 às 19:30 | | |
| 19:30 às 20:00 | | |
| 20:00 às 20:30 | | |

LEGENDA:

| | |
|--|--------------------------------|
| | SIG e Comunidades Locais |
| | Modelação em SIG |
| | Detecção Remota |
| | Geoestatística |
| | Sessões de Alunos da 1ª edição |

Docente que preside a sessão: Prof. Doutor Marco Painho

Sessões de dia 22 de Julho de 2010 (Quinta-Feira)

| HORA | ALUNO | TÍTULO DO PROJECTO (Geoestatística) |
|----------------|---------------------------------|--|
| 15:00 às 15:30 | Domingos Tavares | Modelação Geoestatística da contaminação do solo por chumbo designado (PB4) |
| 15:30 às 16:00 | Jose Lino da Veiga Silva | Modelação Espacial da precipitação na ilha de Santiago de Cabo Verde |
| 16:00 às 16:30 | Francisco Neves | Distribuição Pluviométrica na Área Agrícola da Ilha da Boa Vista |
| 16:30 às 17:00 | Elizangelo da Luz Varela Barros | Modelação Geoestatística na Gestão do Património Imobiliário Municipal |
| 17:00 às 17:30 | Maria Celina Moreira Ferreira | A contaminação pelo chumbo (Pb) numa amostra -uma análise espacial |
| 17:30 às 18:00 | Paula Dias Monteiro | Modelação Espacial da precipitação na ilha de Santiago de Cabo Verde |
| 18:00 às 18:30 | Policarpo Jesus Borges Mendes | A contaminação pelo chumbo (Pb) numa amostra -uma análise espacial |
| 18:30 às 19:00 | Evânia Patrícia Levy dos Santos | Distribuição Pluviométrica na Área Agrícola da Ilha da Boa Vista |
| 19:00 às 19:30 | Helena da Cruz Fortes | Geoestatística aplicada na determinação da variabilidade espacial de furos na captação das águas subterrâneas – ilha do Fogo, Cabo Verde |
| 19:30 às 20:00 | Maria Clarisse Monteiro Silva | Modelação espacial da precipitação Região Sul da Ilha de Santiago, Cabo Verde |

LEGENDA:

| | |
|--|--------------------------------|
| | SIG e Comunidades Locais |
| | Modelação em SIG |
| | Detecção Remota |
| | Geoestatística |
| | Sessões de Alunos da 1ª edição |

Docente que preside a sessão: Prof. Doutor João Garrott