

Mestrado de Sistemas de Informação Geográfica – Tecnologias e Aplicações
Mestrado de Engenharia Geoespacial

INFRAESTRUTURAS DE DADOS ESPACIAIS/SPATIAL DATA INFRASTRUCTURES

AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS PRÁTICOS

Alunos	Título	Apresentação Oral	Trabalho Teórico	NOTA FINAL
Alexandre Rodrigues João Gil	Comparação de software para tarefas de harmonização: HALE vs FME	16	15	16
Daniel Inácio Joana Martins	INSPIRE para <i>e-reporting</i> : relevância e desafios	14	14	14
Diogo Mourão Fábio Madeira	Infraestruturas de Informação Geográfica (IIG) de âmbito nacional, regional e local: semelhanças, diferenças e necessidades de articulação	17	16	17
Emanuel Barros Ricardo Luís	Infraestrutura de Informação Geográfica de ES, UK, FR e NL: uma análise comparativa	16	17	17
Iriene Pinto	Estudo sobre o uso de open source em Infraestruturas de Informação Geográfica (IIG)	10	10	10
Joana Laurentino João Gonçalves	Estudo comparativo de softwares para publicação e desenvolvimento de Serviços de Dados Geográficos INSPIRE: GeoServer, MapServer, DeeGree e QGIS Server	15	15	15
João Rodrigues João Brito	Iniciativas de dados abertos na Europa	15	15	15