



PROVAS DE DOUTORAMENTO

Ano de 2014

Curso:	Doutoramento em Engenharia Civil na especialidade de Construções
Candidato:	Lic. João Carlos dos Santos Alves Vieira
Tema:	Modelos de apoio à decisão para a gestão de sistemas de abastecimento de água de múltiplas origens
Orientador:	Doutora Maria da Conceição Morais de Oliveira Cunha, Professora Catedrática da FCTUC
Data da prova:	7 de abril de 2014, 15h00
Local:	Sala dos Capelos - UC

Curso:	Doutoramento em Engenharia Civil na especialidade de Construções
Candidato:	Mestre Eduardo Manuel Ferreira Almeida da Natividade de Jesus
Tema:	<i>Apoio à Decisão em Acções de Regeneração Urbana</i>
Orientador:	Doutor António José Barreto Tadeu, Professor Catedrático da FCTUC Doutor João Manuel Coutinho Rodrigues, Professor Catedrático da FCTUC
Data da prova:	10 de abril de 2014, 14h30
Local:	Sala Anastácio da Cunha – Departamento de Matemática FCTUC

Curso:	Doutoramento em Engenharia Civil na especialidade de Construções
Candidato:	Mestre Anabela Mendes Moreira
Tema:	<i>Caracterização das propriedades térmicas e acústicas de betonilhas com incorporação de cortiça</i>



Orientador:	Doutor António José Barreto Tadeu, Professor Catedrático da FCTUC Doutora Julieta Maria Pires António, Professora Auxiliar da FCTUC
Data da prova:	26 de março de 2014, 14h30
Local:	Sala dos Capelos
Curso:	Doutoramento em Engenharia Civil na especialidade de Urbanismo, Ordenamento do Território e Transportes
Candidato:	Mestre Susana Catarina Neves Meneses
Tema:	<i>Multi-objective decision-aid tool for pavement management.</i>
Orientador:	Doutor Adelino Jorge Lopes Ferreira, Professor Auxiliar da FCTUC
Data da prova:	31 de janeiro de 2014
Curso:	Doutoramento em Construção Metálica e Mista
Candidato:	Mestre Tiago Ancelmo de Carvalho Pires de Oliveira
Tema:	<i>Fire resistance of composite columns made of concrete filled circular hollow sections and with restrained thermal elongation</i>
Orientador:	Doutor João Paulo Correia Rodrigues, Professor Auxiliar da FCTUC Doutor José Jéferson do Rêgo Silva, Professor Adjunto da Universidade Federal de Pernambuco - Brasil
Data da prova:	10 de janeiro de 2014