

## Janeiro

**06/01/2014**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Anandkumar Ramasamy
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia de Materiais
<b>Título da Tese</b>	"Laser cladding of wear resistant Al-based metal matrix composite coatings"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	22/11/2013

**07/01/2014**

Terça-feira

<b>Nome</b>	Sofia Alexandra Alves Martins
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Química
<b>Título da Tese</b>	"Libertação controlada de oxigénio singuleto por nanopartículas contendo endoperóxidos aromáticos"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	13/12/2013

**15/01/2014**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	João Miguel Lopes dos Santos
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Electrotécnica e de Computadores
<b>Título da Tese</b>	"OPTIMIZED DESIGN OF OPTICAL TRANSPORT NETWORKS FOR ETHERNET TRAFFIC"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	05/12/2013

**15/01/2014**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	André Guilherme Nogueira Coelho dos Santos
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título da Tese</b>	"A DSL-based Approach for the Specification of Software Adaptations in Embedded Systems"
<b>Hora</b>	15:00H
<b>Local</b>	Sala de Reuniões do DEI (0.19), Pavilhão de Informática II do IST
<b>Confirmado em</b>	20/12/2013

**16/01/2014**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	Alvaro Roberto Veliz Osorio
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Física
<b>Título da Tese</b>	"Explorations in N = 2 Supergravity, Black Branes and Matrix Models"
<b>Hora</b>	16:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	11/12/2013

**30/01/2014**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	Nuno Miguel Ferreira da Cruz
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia e Gestão
<b>Título Tese</b>	"Empirical Essays on Efficiency, Privatization and Governance of Portuguese Municipalities"
<b>Hora</b>	10:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	10/12/2013

**30/01/2014**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	Gustavo André Paneiro
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Georrecursos
<b>Título Tese</b>	"Uso de Técnicas de Emissão Acústica e Atividade Microsísmica para Apoio de Projectos Geotécnicos sobre Maciços Rochosos"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	19/12/2013

**30/01/2014**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	João Paulo Janeiro Gomes Ferreira
<b>Prova de</b>	Agregação em Engenharia Civil
<b>Relatório da Unidade Curricular</b>	"Técnicas de Reabilitação de Construções. Programa, Conteúdos e Métodos de Ensino Teórico e Prático"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	05/12/2013

**31/01/2014**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	David de Almeida Ferreira
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"RSLingo: a Formal Requirements Specification Approach based on Linguistic Patterns"
<b>Hora</b>	10:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	19/12/2013

**31/01/2014**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	João Paulo Janeiro Gomes Ferreira
<b>Prova de</b>	Agregação em Engenharia Civil
<b>Seminário</b>	"Ensaios Experimentais em Construções. Avaliação do Comportamento Mecânico"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	05/12/2013