

## NOVEMBRO

**30/11/2015**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Acácio Miguel Nobre Mendes
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Química
<b>Título Tese</b>	"Development of an innovative system for pollution abatement in the new natural gas vehicles"
<b>Hora</b>	09:30H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	17/11/2015

**30/11/2015**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Ryan Fitzgerald Allard
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas de Transportes
<b>Título Tese</b>	Intermodal Passenger Transport: Are Operators On-board? A Game Theory Examination of Operator Incentives"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	26/11/2015

## DEZEMBRO

**02/12/2015**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	Maria Alexandre Bacharel Oliveira Carreira
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Arquitetura
<b>Título Tese</b>	"In-between Formality and Informality. Learning Spaces in University Context"
<b>Hora</b>	09:00H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	04/11/2015

**04/12/2015**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	Tiago Santos Veiga
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"Information Gain and Value Function Approximation in Task Planning Using POMDPs"
<b>Hora</b>	10:00H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	26/10/2015

**04/12/2015**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	Diogo Miguel da Costa e Castro Mónica de Oliveira
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"Defeating malicious attacks. A contribution to safe network operations"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	15/10/2015

**11/12/2015**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	Yu Shen
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas de Transportes
<b>Título Tese</b>	"Impacts of High-Speed Rail on Urban Configuration"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	20/11/2015

**14/12/2015**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Civil
<b>Título Tese</b>	"Use of Soil-Rockfill Mixtures in Embankment Dams"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	19/11/2015

**17/12/2015**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	Matteo Taiana
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"A methodology for training and evaluating Pedestrian Detectors: towards practical applications"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	18/11/2015

**21/12/2015**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	António Manuel da Nave Quintino
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia e Gestão
<b>Título Tese</b>	"An integrated risk management model for an oil and gas company"
<b>Hora</b>	11:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	28/10/2015

**21/12/2015**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Gonçalo Duarte Garcia Pereira
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"Bases of Social Power for Socially Intelligent Agents"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	05/11/2015

**JANEIRO**

**06/01/2016**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	Daniela Filipa Pontes Guerra dos Santos
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia e Gestão
<b>Título Tese</b>	"Social Entrepreneurship: A conceptual framework and empirical evidence"
<b>Hora</b>	10:00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	23/11/2015