

# JULHO

**25/07/2016**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Jorge Bruno Soares de Sousa Morgado
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Física
<b>Título Tese</b>	"Analysis of Near Relativistic Protons and Electrons in Solar Events Using the HI-SCALE and EPAM instruments"
<b>Hora</b>	15.00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	13/07/2016

**27/07/2016**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	Pietro Vischia
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Física
<b>Título Tese</b>	Search for a charged Higgs boson in $\tau\nu\tau$ and $t\bar{b}$ decays in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV with the CMS detector ""
<b>Hora</b>	10.00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	22/07/2016

**29/07/2016**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	Marzieh Bakhshandeh
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"Ontology-driven Analysis of Enterprise Architecture Models"
<b>Hora</b>	10.00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	20/07/2016

## SETEMBRO

**05/09/2016**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Joana Dimas Couto Silva
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"When "I" Becomes "WE": Creating Agents With Dynamic Identity"
<b>Hora</b>	09.30H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	19/05/2016

**15/09/2016**

Quinta-feira

<b>Nome</b>	Heather Luclaire Jones
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas de Transportes
<b>Título Tese</b>	"Transportation Infrastructure Project Evaluation: Transforming CBA to include a more encompassing Life Cycle Perspective"
<b>Hora</b>	14.30H
<b>Local</b>	Sala 4.41 (2º Piso do Pav. de Civil) do IST
<b>Confirmado em</b>	15/07/2016

**19/09/2016**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Pedro Cabral Vicente
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas Sustentáveis de Energia
<b>Título Tese</b>	"Moorings of Floating Point Absorber Wave Energy Converters in Arrays"
<b>Hora</b>	15.00H
<b>Local</b>	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
<b>Confirmado em</b>	19/07/2016