

FEVEREIRO

04/02/2016

Quinta-feira

Nome	Andreia Isabel Granadeiro Cercas Marques
Prova de	Doutoramento em Engenharia de Materiais
Título Tese	"Study of corrosion at cut edges and at micro-defects on organic-coated electrogalvanized steel by Electrochemical Impedance Spectroscopy and Scanning Electrochemical Techniques"
Hora	14:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	20/01/2016

11/02/2016

Quinta-feira

Nome	Rita de Melo Durão
Prova de	Doutoramento em Engenharia do Ambiente
Título Tese	"A methodological framework for space-time prediction of air quality in the surroundings of industrial areas"
Hora	10:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	20/01/2016

11/02/2016

Quinta-feira

Nome	Ivo Manuel Valadas Marques Martins
Prova de	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
Título Tese	"Controladores Distribuídos de Trânsito de Energia Elétrica"
Hora	14:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	18/01/2016

12/02/2016

Sexta-feira

Nome	Valter António Louzeiro Sádio
Prova de	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
Título Tese	“Optimization of Charge Pump DC-DC Converters for Mobile Applications”
Hora	11:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	14/01/2016

17/02/2016

Quarta-feira

Nome	André Manuel Sardinha Grilo
Prova de	Doutoramento em Biotecnologia
Título Tese	“Identification and characterization of small non-coding RNAs from bacteria of the Burkholderia cepacia complex”
Hora	10:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	06/01/2016

19/02/2016

Sexta-feira

Nome	Pedro Arroz Correia Bonifácio Serra
Prova de	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
Título Tese	“Image-Based Visual Servo Control of Aerial Vehicles”
Hora	14:30H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	15/01/2016

19/02/2016

Sexta-feira

Nome	Catarina Maria da Cunha de Eça Calhau Rolim
Prova de	Doutoramento em Sistemas Sustentáveis de Energia
Título Tese	“Impacts of adopting on board ICT and training on driving behavior, safety, energy and environment: application to light duty vehicles and buses”
Hora	14:30H
Local	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
Confirmado em	26/01/2016

25/02/2016

Quinta-feira

Nome	Pedro Filipe Pinheiro de Serpa Brandão
Prova de	Agregação em Arquitetura
Relatório da Unidade Curricular	“Programa Interdisciplinar de Projecto, no 2º Ciclo do Mestrado integrado - O Seminário optativo de Desenho Urbano e Paisagem”
Hora	10:30H
Local	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
Confirmado em	13/01/2016

25/02/2016

Quinta-feira

Nome	Maria Cristina Carvalho de Aguiar Câmara
Prova de	Agregação em Matemática
Relatório da Unidade Curricular	“RIEMANN-HILBERT PROBLEMS – A COURSE IN THE SCIENTIFIC AREA OF FUNCTIONAL ANALYSIS”
Hora	14:30H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	14/01/2016

26/02/2016

Sexta-feira

Nome	Pedro Filipe Pinheiro de Serpa Brandão
Prova de	Agregação em Arquitetura
Lição	“Espaço Público e Dimensões da Comunicação: Identidade, Orientação e Simbolismo, na Imagem Urbana”
Hora	10:30H
Local	Sala 4.41 (2.º Piso do Pavilhão de Civil) do IST
Confirmado em	13/01/2016

26/02/2016

Sexta-feira

Nome	Maria Cristina Carvalho de Aguiar Câmara
Prova de	Agregação em Matemática
Lição	“ASYMMETRIC TRUNCATED TOEPLITZ OPERATORS IN HARDY SPACES OF THE HALF-PLANE”
Hora	14:30H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	14/01/2016

MARÇO

01/03/2016

Terça-feira

Nome	Alberto Manuel Rodrigues da Silva
Prova de	Agregação em Engenharia Informática e de Computadores
Relatório da Unidade Curricular	“GESTÃO DE PROJECTOS INFORMÁTICOS”
Hora	10:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	27/01/2016

02/03/2016

Quarta-feira

Nome	Alberto Manuel Rodrigues da Silva
Prova de	Agregação em Engenharia Informática e de Computadores
Lição	“Processos e Linguagens na Concepção de Sistemas de informação ”
Hora	10:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) do IST
Confirmado em	27/01/2016