



**NÚCLEO DE PÓS-GRADUAÇÃO
E FORMAÇÃO CONTÍNUA
INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO**

Núcleo de
Pós-Graduação e
Formação Contínua

PROVA DE DOUTORAMENTO

RAMO: SISTEMAS DE TRANSPORTES

CANDIDATO(A): CARLOS MIGUEL LIMA DE AZEVEDO

**TÍTULO DA TESE: “PROBABILISTIC SAFETY ANALYSIS USING
TRAFFIC MICROSCOPIC SIMULATION”**

LOCAL DA PROVA: Sala 4.41 (2.º PISO DO PAVILHÃO DE CIVIL) DO IST

DATA: 26/02/2014

HORA: 14:30h

Dra. Júlia Oliveira

(Coordenadora do Núcleo de Pós-Graduação e Formação Contínua do IST)

Data: 17/02/2014
PC

Av. Rovisco Pais
1049 - 001 Lisboa
Portugal
Tel. 21 841 9478 / 9403
Fax 21 841 9531 / 21 841 7894

Cont. N.º 501 507 930
CAE 80300

Mod. 320/Eco