

INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO

PROVA DE DOUTORAMENTO

RAMO: ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES

CANDIDATO(A): ANDRÉ QUARESMA DOS SANTOS

TÍTULO DA TESE: “STOCHASTIC PREDICTION OF VOLTAGE SAGS
AMPLITUDE AND DURATION IN TRANSMISSION NETWORKS”

LOCAL DA PROVA: ANFITEATRO PA-3 (PISO -1 DO PAVILHÃO DE
MATEMÁTICA) DO IST

DATA: 19/11/2015

HORA: 13:30h



Dra. Júlia Oliveira

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

Data: 28/10/2015
PS

Tel: +351 218 419 543
npfc@tecnico.ulisboa.pt

Campus Alameda
Instituto Superior Técnico
Av. Rovisco Pais, 1
1049-001 Lisboa
Tel: +351 218 417 000
Fax: +351 218 499 242

tecnico.ulisboa.pt

Campus Taguspark
Instituto Superior Técnico
Av. Prof. Doutor Aníbal Cavaco Silva
2744-016 Porto Salvo
Tel: +351 214 233 200
Fax: +351 214 233 268

A01

Campus Tecnológico e Nuclear
Instituto Superior Técnico
Estrada Nacional 10 (ao Km 139,7)
2695-066 Bobadela LRS
Tel: +351 219 946 000
Fax: +351 219 946 016