

PROVA DE DOUTORAMENTO

RAMO: ENGENHARIA NAVAL

CANDIDATO(A): BAIQIAO CHEN

**TÍTULO DA TESE: “EFFECTS OF WELD INDUCED DISTORTIONS AND
RESIDUAL STRESSES ON THE ULTIMATE STRENGTH OF STIFFENED PLATES”**

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

DATA: 12/07/2016

HORA: 10:00h



Dra. Júlia Oliveira

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

**Data: 05/07/2016
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

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

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