



NAAB International Certification

Appendix 2 - Template for Faculty Résumés [limit one page per faculty member]

Name: António José Batista Cardoso

Courses Taught (two academic years before current visit):

201324011, Structures II

201312008, Buildings II - Coatings and Materials

Educational Credentials

- Ingeniero de Caminos, Canales and Puertos, by approval of the Ministry of Educacion, Politica e Deporte in Spain in 2007
- Structures Specialist by the Ordem dos Engenheiros, 2006
- PhD in sciences building from Lisbon University with a dissertation on "Behavior of Concrete Pillars Armed Repaired or reinforced with casing Place" in 2004, at Instituto Superior Técnico
- Public Examinations for admission to Research Assistant with the work "Pathology of Structures" .LNEC 1991
- Degree in Civil Engineering

Teaching Experience

Adjunct Professor since 2005 in Faculda de Arquitectura University of Lisbon

Principal research in departement of structures National Laboratory of Civil engeneireeng since 1987

Professional Experience

- Director of the Office of Departamento de Gestão de Empreendimentos do Instituto de Gestão Financeira e Patrimonial da Justiça between May 2005 and June 2007
- Assistant Professor guest of the University of Lisbon, School of Architecture, Department of Technology, since 2005
- Research Assistant, since February 2004
- Research Assistant between November 1991 and February 2004
- Trainee Research between June 1988 and November 1991
- Research Fellow between January 1987 and June 1988

Licenses/Registration (as appropriate)

Selected Publications and Recent Research

- Desenvolvimento de programas para a determinação de extensões e deslocamentos no modelo e no protótipo de barragens em fase elástica. Relatório nº193/87-NDE;
- Desenvolvimento de programas para o modelo geomecânico da barragem de Cambambe. Relatório nº251/88-NDE;
- Estudo de materiais e aperfeiçoamento das técnicas de ensaio de modelos de barragens de betão, em fase elástica e até à ruptura. Relatório nº99/88-NDE;
- Estudo de materiais e aperfeiçoamento de técnicas de ensaio de modelos de barragens de betão, em fase elástica e até à ruptura tratamento da informação obtida nos ensaios em fase elástica. Relatório nº66/89-NDE;
- Inspeção Sumária da Ponte de Serpa. Nota Técnica 1/89-NOE;
- Inspeção à Ponte de Fagilde. Nota Técnica 2/89-NOE;
- Observação da Ponte de Serpa. Nota Técnica nº3/89-NOE;
- Observação da Estacada nº 3 do Porto de Sétubal. Relatório nº215/90-NET;

- Observação da Ponte da Barra. Nota Técnica nº4/90-NOE;
- Ensaio das obras de arte do lanço Maia Cruz. Auto Estrada Porto Braga. Relatório nº9/90-NOE;
- Inspeção especial da Ponte de Serpa. Nota Técnica 4/91-NOE;
- Patologia das Estruturas, trabalho de síntese apresentado a discussão para passagem a Assistente de

Professional Memberships

Membro da Ordem dos Engenheiros

Membro do Grupo Português de Betão Estrutural

Membro do CEN|TC 104|SC 2 "Execution of Structures"

Membro do IPQ|CE 115|SC 10 "Eurocódigos, bases para o projecto de estruturas"