

Programa Doutoral: Nanotecnologias e Nanociências

- *Mestre Iwona Anna Bernacka-Wójcik*



DATA DAS PROVAS: 06/10/2014

HORA: 14h30

LOCAL: SALA DE ATOS DO EDIFÍCIO IV

TÍTULO DA TESE: Design and Development of a microfluidic platform for use with colorimetric gold nanoprobe assays

CONSTITUIÇÃO DO JÚRI:

Presidente: Reitor

Vogais:

- Doutor João Lemos Pinto, Professor Catedrático da Universidade de Aveiro;
- Doutor Rodrigo Ferrão de Paiva Martins, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutora Elvira Maria Correia Fortunato, Professora Catedrática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor Adélio Miguel Magalhães Mendes, Professor Associado, com Agregação, da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
- Doutor Pedro Miguel Ribeiro Viana Baptista, Professor Associado, com Agregação, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutora Graça Maria Henriques Minas, Professora Associada da Escola de Engenharia da Universidade do Minho;
- Doutora Maria Goreti Ferreira Sales, Professora Adjunta do Instituto Superior de Engenharia do Porto/Instituto Politécnico do Porto;
- Doutor Abel González Oliva, Investigador Auxiliar do Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade Nova de Lisboa.