



PROVAS ACADÉMICAS
NA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE LISBOA
INSTITUTO DE FORMAÇÃO AVANÇADA

Doutoramento:

Ramo: Ciências Biomédicas
Especialidade: Biologia do Desenvolvimento

Nome do Aluno: Aida Isabel Santos da Costa

Tema da Tese:

From Embryonic Stem Cells to Sensory Hair Cells: a Programming Approach

Data da Defesa: 14-07-2014

Classificação: Aprovada por Unanimidade com Distingção e Louvor

Júri:

Presidiu o Professor Doutor José Augusto Gamito Melo Cristino, Vice-Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa e estiveram presentes os vogais Doutor Fernando Giraldez Orgaz, da Universidade Pompeu Fabra de Barcelona, Espanha, Doutor Diogo Pinto da Cruz Sampaio e Castro, do Instituto Gulbenkian de Ciência, Doutora Luísa Maria Vaqueiro Lopes, do Instituto de Medicina Molecular da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Doutor António José Saraiva da Cunha Cidadão, Doutora Hélia Cristina de Oliveira Neves, Doutora Maria Leonor Tavares Saúde e Doutor Domingos Manuel Pinto Henrique, todos da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.