



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

Doutoramento: Doenças Metabólicas e Comportamento Alimentar

Ramo: Ciências Biomédicas

Especialidade: Ciências Funcionais

Nome do Aluno: Marta Filipa Paulino Silvestre

Tema da Tese:

Regulatory interactions between the metabolic sensors SIRT1 and AMPK in modulations PPAR α linked functions in obesity-dependent type 2 diabetes mellitus

Data da Defesa: 22-09-2014

Classificação: Aprovado por Unanimidade com Distinção 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 David Bishop-Bailey, Royal Veterinary College, University of London, Reino-Unido, Paul Caton, Barts and the London School of Medicine and Dentistry, Reino-Unido, Doutora Maria Helena Cardoso Pereira da Silva, do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto, Doutor Manuel Diamantino Pires Bicho, Doutora Helena Maria Ramos Marques Coelho Cortez Pinto, Doutor Ângelo Miguel Silva Calado, todos da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.