

Publicações

Em cumprimentos do disposto no art 5º da Lei nº35/2014 de 20 de junho e do nº 5 do art 62º-A do ECDU aprovado pelo Decreto-Lei nº448/79 de 13 de novembro, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº205/2009 de 31 de agosto, torna-se público através de publicação na página eletrónica deste Instituto:

Doutor **Alberto López Martín** - Por despacho do Presidente de 19/09/2023, foi celebrado, pelo período de 1 ano, o contrato em funções públicas a termo certo, na categoria de Professor Auxiliar Convidado, em regime de tempo parcial (38%), índice 195, escalão 1, com efeitos a partir de 01-09-2023.

01-09-2023 - O Presidente, Prof Doutor João Luís Correia Duque



Parecer - DM

DATA / DATE: 05 de maio de 2023

PARA / TO: Presidente do Departamento de Matemática

DE / FROM: João Guerra

ASSUNTO / SUBJECT: Parecer sobre a contratação de Alberto López Martín como Professor

Auxiliar convidado

O doutor Alberto López Martín possui um curriculum vitae com elementos de carácter académico, científico e profissional de reconhecido mérito, tendo exercido funções de Professor Auxiliar convidado no Departamento de Matemática do ISEG, na área científica de Análise e Matemática Financeira, desde setembro de 2020. Da análise do curriculum vitae do doutor Alberto López Martín, saliento os seguintes elementos:

- Licenciatura em Matemática, Universidade Autónoma de Madrid (2005);
- Doutoramento em Matemática pela Universidade de Zurique, com tese de título "Topology and Geometry of Stable Map Spaces", orientada por Andrew Kresch (2010);
- Pós-doutoramento no IMPA, Rio de Janeiro (2014-2015);
- Posição de Investigador visitante no Max-Planck Institut em Bona (2012);
- Mestrado em Economia Financeira e Monetária, ISEG, Universidade de Lisboa, com dissertação de título "Risk reallocation under Central Banks' LSAP", orientada por Bernardino Adão (2022);
- Experiência de docência e orientação de alunos a nível superior (primeiro ciclo e segundo ciclo), na Universidade de Warwick, Universidade de Zurique, Universidade de Tufts (E.U.A.), ISCTE (Lisboa) e Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG), Universidade de Lisboa;
- Técnico Séniior no European Money Markets, administrador das taxas de referência Euribor e Eonia, em Bruxelas (2015-2020);
- Trabalho de investigação publicado em revistas científicas de reconhecida qualidade, com oito publicações de elevada qualidade;
- Investigador integrado no Centro de Matemática Aplicada à Previsão e Decisão Económica (CEMAPRE).

Tendo em conta todos estes elementos, o desempenho evidenciado no âmbito da sua atividade no ISEG, Universidade de Lisboa e a sua competência científica e profissional, recomendo a contratação de Alberto López Martín como Professor Auxiliar convidado, no Departamento de Matemática, na área científica de Análise e Matemática Financeira, do Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade de Lisboa.

ISEG, 05 de maio de 2023,


Prof. Doutor João Guerra

Professor Associado do Departamento de Matemática do ISEG

ISEG

Rua do Quelhas, 6
1200 - 781 Lisboa | Portugal
t. +351 213 925 800



Lisbon School
of Economics
& Management
Universidade de Lisboa

Parecer

DATA / DATE: 08/05/2023

PARA / TO: Presidência do Departamento de Matemática

DE / FROM: Filipe Serra de Oliveira

ASSUNTO / SUBJECT: Contratação do Doutor Alberto López Martín

O Doutor Alberto López Martín colaborou nos últimos anos letivos na lecionação de Unidades Curriculares de que fui responsável. Posso atestar do seu profissionalismo e empenho nessa tarefa, bem como das suas qualidades pedagógicas.

O docente apresenta ainda uma sólida formação científica e uma vasta experiência letiva internacional (Universidade de Warwick, Universidade de Zurique e Universidade de Tufts, EUA).

Assim, dou parecer favorável à sua contratação no ano letivo 2023-24 enquanto Professor Auxiliar Convidado.

Filipe Serra de Oliveira

Professor Associado com Agregação

A handwritten signature in blue ink that reads "Filipe Serra de Oliveira". The signature is fluid and cursive, with "Filipe" and "Serra de Oliveira" clearly legible.