

Aviso: [2024-07-22 12:27] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Carlos Miguel Glória

Assistente Convidado

Departamento de Tecnologias Digitais Aplicadas (SINTRA)

Assistente de Investigação

BRU-Iscte - Business Research Unit (IBS)
[Grupo de Finanças]



Contactos

E-mail

Carlos_Miguel_Gloria@iscte-iul.pt

Áreas de Investigação

Option Pricing

Credit Derivatives

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Instituto Politecnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administracao de Coimbra	Mestrado	Análise Financeira	2020
Instituto Politecnico de Coimbra - Instituto Superior de Contabilidade e Administracao de Coimbra	Licenciatura	Contabilidade e Auditoria	2018

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2023/2024	2º	Modelação Financeira	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Não

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Glória, C. M., Dias, J. C. & Cruz, A. (2024). Pricing levered warrants under the CEV diffusion model. Review of Derivatives Research. 27 (1), 55-84
---	---

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Comunicação em evento científico

1	Gloria, C. M., Dias, J. C., Ruas, J. & Nunes, J. (2022). The Interaction Between Equity-Based Compensation and Debt in Managerial Risk Choices. Paris Financial Management Conference.
2	Gloria, C. M., Dias, J. C. & Cruz, A. (2021). Pricing Levered Warrants under the CEV Diffusion Model. 11th International Conference of the Portuguese Finance Network.