

Aviso: [2026-04-12 02:20] este documento é uma impressão do portal Ciência_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência_Iscte nessa data.

João Rijo

Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Ciências Sociais e Empresariais (ETDA)



Contactos

E-mail	Joao.Pedro.Rijo@iscte-iul.pt
Gabinete	AA3.27

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Universidade de Lisboa - Instituto Superior Tecnico	Doutoramento	Doutoramento em Matemática	2021
Universidade de Lisboa - Instituto Superior Tecnico	Mestrado	Mestrado em Matemática e Aplicações	2014
Universidade de Lisboa - Instituto Superior Tecnico	Licenciatura	Licenciatura em Matemática Aplicada e Computação	2010

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2025/2026	2º	Geometria e Trigonometria		Sim

2025/2026	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades		Sim
2025/2026	2º	Funções e Números Complexos		Sim
2025/2026	2º	Derivadas de Funções e Aplicações		Sim
2025/2026	2º	Álgebra Linear e Geometria		Sim
2025/2026	2º	Complementos de Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Segurança de Informação; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde;	Não
2025/2026	2º	Processos Estocásticos e Simulação	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Sim
2025/2026	2º	Projeto Aplicado de Tecnologias Digitais Educativas II	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2025/2026	1º	Geometria e Trigonometria		Sim
2025/2026	1º	Tópicos de Matemática Elementar I		Sim
2025/2026	1º	Tópicos de Matemática Elementar II		Sim
2025/2026	1º	Álgebra Linear e Aplicações	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Sim
2025/2026	1º	Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde; Licenciatura em Desenvolvimento de Software e Aplicações;	Não
2025/2026	1º	Projeto Aplicado de Tecnologias Digitais Educativas I	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2025/2026	1º	Matemática Computacional	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Sim
2024/2025	2º	Geometria e Trigonometria		Sim
2024/2025	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades		Sim
2024/2025	2º	Funções e Números Complexos		Sim
2024/2025	2º	Derivadas de Funções e Aplicações		Sim
2024/2025	2º	Processos Estocásticos e Simulação	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Não
2024/2025	1º	Geometria e Trigonometria		Sim
2024/2025	1º	Derivadas de Funções e Aplicações		Sim
2024/2025	1º	Tópicos de Matemática Elementar I		Sim

2024/2025	1º	Tópicos de Matemática Elementar II		Sim
2024/2025	1º	Álgebra Linear e Geometria	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Automação;	Não
2024/2025	1º	Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde;	Não
2023/2024	2º	Geometria e Trigonometria		Sim
2023/2024	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades		Sim
2023/2024	2º	Funções e Números Complexos		Sim
2023/2024	2º	Derivadas de Funções e Aplicações		Sim
2023/2024	1º	Geometria e Trigonometria		Sim
2023/2024	1º	Tópicos de Matemática Elementar I		Sim
2023/2024	1º	Tópicos de Matemática Elementar II		Sim
2023/2024	1º	Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde;	Não
2022/2023	2º	Geometria e Trigonometria		Não
2022/2023	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades		Não
2022/2023	2º	Funções e Números Complexos		Não
2022/2023	2º	Derivadas de Funções e Aplicações		Não
2022/2023	1º	Tópicos de Matemática Elementar I		Não
2022/2023	1º	Tópicos de Matemática Elementar II		Não
2021/2022	2º	Geometria e Trigonometria		Não
2021/2022	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades		Não
2021/2022	2º	Funções e Números Complexos		Não
2021/2022	2º	Derivadas de Funções e Aplicações		Não
2021/2022	1º	Tópicos de Matemática Elementar II		Não

Total de Citações

Web of Science®	5
Scopus	5

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo de revisão

1	Barreira, Luis, Rijo, J. & Valls, Claudia (2020). CHARACTERIZATION OF TEMPERED EXPONENTIAL DICHOTOMIES. Journal of the Korean Mathematical Society. - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 2
2	Barreira, Luis, Rijo, J. & Valls, Claudia (2020). Stable manifolds for difference equations with infinite delay. Journal of Difference Equations and Applications. - N.º de citações Web of Science®: 3 - N.º de citações Scopus: 3

Cargos de Gestão Académica

Director (2025 - 2028)
Unidade/Área: Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas

Coordenador do 3º Ano (2025 - 2026)
Unidade/Área: Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais

Coordenador do 3º Ano (2025 - 2026)
Unidade/Área: Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas