

Aviso: [2024-11-05 17:40] 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.

João Rijo

Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Tecnologias Digitais Aplicadas (SINTRA)

Contactos

E-mail Joao.Pedro.Rijo@iscte-iul.pt

Gabinete AA3.27

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2024/2025	2º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2024/2025	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2024/2025	2º	Funções e Números Complexos	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2024/2025	2º	Derivadas de Funções e Aplicações	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2024/2025	2º	Processos Estocásticos e Simulação	Licenciatura em Matemática Aplicada e Tecnologias Digitais;	Não
2024/2025	1º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2024/2025	1º	Tópicos de Matemática Elementar I	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim

2024/2025	1º	Tópicos de Matemática Elementar II	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim
2024/2025	1º	Álgebra Linear e Geometria	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Automação;	Não
2024/2025	1º	Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Segurança de Informação; Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Inteligência Artificial; Licenciatura em Desenvolvimento de Software e Aplicações;	Não
2023/2024	2º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2023/2024	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2023/2024	2º	Funções e Números Complexos	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2023/2024	2º	Derivadas de Funções e Aplicações	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2023/2024	1º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2023/2024	1º	Tópicos de Matemática Elementar I	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim
2023/2024	1º	Tópicos de Matemática Elementar II	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim
2023/2024	1º	Matemática Aplicada	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Segurança de Informação; Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Saúde; Licenciatura em Tecnologias Digitais e Inteligência Artificial; Licenciatura em Desenvolvimento de Software e Aplicações;	Não
2022/2023	2º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2022/2023	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2022/2023	2º	Funções e Números Complexos	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2022/2023	2º	Derivadas de Funções e Aplicações	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2022/2023	1º	Tópicos de Matemática Elementar I	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim
2022/2023	1º	Tópicos de Matemática Elementar II	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim

2021/2022	2º	Geometria e Trigonometria	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2021/2022	2º	Lógica, Sucessões, Cálculo Combinatório e Probabilidades	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2021/2022	2º	Funções e Números Complexos	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2021/2022	2º	Derivadas de Funções e Aplicações	Curso Modular de Preparação em Matemática Avançado;	Sim
2021/2022	1º	Tópicos de Matemática Elementar II	Curso Modular de Preparação em Matemática Elementar;	Sim