



Centro de Estatística e Aplicações Universidade de Lisboa

Divulgação CEAUL 7/2025

20 fevereiro 2025

FCT

Nova Política de Acesso Aberto a Publicações Científicas

Em vigor a partir de: **7 fevereiro 2025**

A FCT fez alterações à Política de Acesso Aberto a Publicações Científicas resultantes de Projetos de I&D financiados pela FCT, em vigor desde 2014.

A nova Política abrange artigos científicos, livros, capítulos de livros e monografias e teses de doutoramento e dissertações de mestrado, para que fiquem mais acessíveis, disponíveis e reutilizáveis.

Mais informação [aqui](#).

DESTAQUE

TWINNING Capacitation Event

NCPInTheHouse 2025: Exploring EIC Pathfinder Opportunities

27 February 2025 | 9h30 - 17h40 | IDFCiências.ID Auditorium (Room 01.03.23)

Registration deadline: **24 February 2025**

As part of the capacity-building activities within the FCIências.ID/CIÊNCIAS ULISBOA TWINNING project, 3BAwin, this workshop aims to inspire and inform the CIÊNCIAS ULISBOA community about emerging opportunities in the field of innovation.

Registration is free but mandatory, [here](#).

More information and agenda, [here](#).

LYMC2025

Lisbon Young Mathematicians Conference

11 e 12 abril 2025 | Instituto Superior de Economia e Gestão, Universidade de Lisboa

Prazo para submissão de abstracts: 23 março 2025

As LYMC são conferências dirigidas a estudantes de mestrado, doutoramento e pós-doutoramento das Universidades de Lisboa. Nestas conferências, que contam com a participação de oradores convidados de destaque inspiradores, os estudantes apresentam breves comunicações sobre o trabalho de investigação em curso, num ambiente enriquecedor e propício à partilha de experiências e ideias. A LYMC2025, contará, novamente, com o apoio do **CEAUL**.

A inscrição na conferência é gratuita, mas obrigatória. Mais informação e inscrição, [aqui](#).

NOVIDADES

FCT - Sessão informativa

Unboxing the Joint Research Centre of the European Commission

27 fevereiro 2025 | 10h00 - 12h00 | Online

Sessão organizada pela FCT e pela Comissão Europeia destinada a divulgar as oportunidades para a comunidade científica portuguesa no Centro Comum de Investigação – Joint Research Center (JRC), da Comissão Europeia.

Mais informação e inscrição, obrigatória, [aqui](#).

RECORDAMOS

z-Stat4life

Programa ARTE-z para Desbloquear a Escrita Estatística

20 fevereiro a 12 abril 2025 | Online

Programa destinado a estudantes de mestrado e doutoramento que sentem resistência na escrita estatística.

Mais informação e inscrições [aqui](#).

Saúde mental & bem estar na ULisboa

Programa "Introdução à Meditação na Universidade"

24 fevereiro a 23 maio 2025 | terças-feiras, 18h00 - 19h15 | online

Prazo de inscrição: 21 fevereiro 2025

Este programa, para estudantes da ULisboa, tem como objetivo a aprendizagem do que é a meditação, os seus benefícios e para que serve, das práticas que podem ser utilizadas em diversos locais e momentos, de como se tornar autónomo e confiante na prática de várias técnicas de meditação, e do reconhecimento de fontes de bem-estar interiores, independentes de circunstâncias externas.

Mais informação e inscrição, [aqui](#).

Este evento insere-se no âmbito do Programa de Promoção da Saúde Mental e do Bem-Estar na ULisboa, no contexto do Programa para a Promoção da Saúde Mental no Ensino Superior.

Global Health

Infoday nacional do EDCTP3

27 fevereiro 2025 | 11h00 - 12h30 | online

Prazo de inscrição: 21 fevereiro 2025

Sessão organizada pela AICIB, Agência de Investigação Clínica e Inovação Biomédica, e FCT, sobre o Programa de Trabalhos de 2025 da GH EDCTP 3 JU.

Participação gratuita mas de inscrição obrigatória, [aqui](#).

Concurso

Concurso documental internacional para a categoria de Professor Auxiliar na área disciplinar de Matemática, área científica de Probabilidades e Estatística, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve

Prazo de candidatura: 27 fevereiro 2025

Preenchimento de uma (1) vaga, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado para a categoria de Professor Auxiliar na área disciplinar de Matemática, área científica de Probabilidades e Estatística, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve.

Mais informação [aqui](#).

Concurso

Bolsas de Doutoramento Unite! ULisboa 2024

Prazo de candidatura: 28 fevereiro 2025

Está aberto o concurso para bolsas de Doutoramento, no âmbito do European University Unite!, ao abrigo do protocolo de parceria existente entre a FCT e a ULisboa.

Mais informação [aqui](#).

JOCLAD 2025

XXXII Jornadas de Classificação e Análise de Dados (JOCLAD 2024)

3 - 5 abril 2025, ISCAP, Instituto Politécnico do Porto, Porto

Data limite de inscrição a custo reduzido: 28 fevereiro 2025

As JOCLAD2025 são organizadas pela Associação Portuguesa de Classificação e Análise de Dados (CLAD) e o Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto (ISCAP).

Mais informação [aqui](#).

Mathematics

Special Issue: Advances in Statistics, Biostatistics and Medical Statistics

Guest Editor - [Tiago Dias Domingues](#), DEIO and **CEAUL** member

Deadline for manuscript submission: 20 June 2025

The fields of statistics, biostatistics, and medical statistics are experiencing rapid advancements driven by the increasing complexity of data and the critical need for rigorous analytical methods in health-related research. This Special Issue brings together a collection of cutting-edge research articles that showcase the latest developments in these domains. The contributions highlight innovative statistical methodologies, novel applications in biostatistics, and transformative approaches in medical statistics. Topics covered include, but are not limited to, advanced modeling techniques, high-dimensional data analysis, machine learning integration, and the statistical challenges posed by personalized medicine. The Special Issue aims to serve as a valuable resource for statisticians, biostatisticians, and medical researchers, providing insights into emerging trends and offering practical solutions to current statistical challenges in the biomedical and public health sectors. By fostering interdisciplinary collaboration and knowledge exchange, this Special Issue contributes to the ongoing evolution of statistical science in the context of medical and health-related research.

More information [here](#).

Stochastic Environmental Research and Risk Assessment (SERRA)

Statistical Analysis and Modeling of Characteristics and Impacts of Major Mechanisms of Atmospheric Moisture Transport

Guest Editors - Luis Gimeno, University of Vigo, [Patrícia de Zea Bermudez](#), DEIO and **CEAUL** member, and [Luis Gimeno-Sotelo](#), DEIO and **CEAUL** member

Submission deadline: 30 June 2025

This Collection is devoted to original and innovative applications of recent statistical methodologies to the study of the major mechanisms of atmospheric moisture transport of atmospheric rivers, low-level jets, tropical cyclones and monsoons. This includes both the study of the characteristics of these systems – structure, spatial distribution, trends in their occurrence, analysis of extremes – as well as the assessment of their impacts mainly extreme precipitation events, floods and droughts.

For this Collection we invite cutting-edge contributions related to methods and applications of spatio-temporal statistics, data mining, data visualization, automatic algorithms, clustering and classification analysis of temporal series, extreme value modelling and analysis of dependence structures on topics.

More information [here](#).

Axioms

Special Issue: Probability Theory and Stochastic Processes: Theory and Applications

Guest Editors - [João Paulo Martins](#), [Rui Santos](#) e [Miguel Felgueiras](#), membros integrados do **CEAUL**.

Submission deadline: 31 December 2025

Probability theory and stochastic processes are fundamental branches of mathematics with extensive applications in various scientific and engineering disciplines. Over the years, advancements in probability theory and stochastic processes have led to groundbreaking developments in areas such as machine learning, network analysis, and risk management, highlighting their importance in both theoretical and applied contexts. This Special Issue seeks to showcase the latest developments in this vibrant field, emphasizing both innovative theoretical contributions and practical applications that address real-world challenges.

The aim of this Special Issue is to bring together high-quality research that advances our understanding of probability theory and stochastic processes. This includes theoretical breakthroughs, novel methodologies, and significant applications that demonstrate the versatility and impact of these mathematical tools. This Special Issue aligns with the journal's scope by fostering interdisciplinary connections and disseminating knowledge that bridges theoretical foundations and practical implementations.

In this Special Issue, original research articles and reviews are welcome.

More information [here](#).

Newsletter “Ciências agora” [aqui](#).

Newsletter da FCT [aqui](#).

Arquivo da divulgação CEAUL [aqui](#).

Siga o CEAUL: [Facebook](#), [Instagram](#), [X](#), [LinkedIN](#)