

Newsletter NEBFCUL

31 de janeiro de 2025



Oportunidades!

Magma Talent Hub

Estudante de primeiro ano, finalista ou recém-graduado? O Magma Talent Hub é para ti! Nesta plataforma, vais encontrar:

- Workshops práticos e talks inspiradoras, para ganhares novas competências;
- Programas de trainees e estágios que te abrem portas no mercado de trabalho;
- Talent Bootcamp: conecta-te a mais de 150 empresas e aprende com formações exclusivas;
- Educação Financeira, para navegar com confiança no mundo profissional.

Explora todas as oportunidades que o Magma Talent Hub tem para te oferecer, independentemente da fase do curso em que te encontras, [neste link!](#)

magma
studio

**ENCONTRA O QUE É
IMPORTANTE PARA
A TUA CARREIRA**

+200 iniciativas para desenvolveres
competências e estares mais perto
das melhores empresas em Portugal

HUB.MAGMASTUDIO.PT

Oportunidades!

Memórias para Todos – Raparigas na Ciência

Novo projeto da Ciência Viva recolhe memórias da ciência no feminino:

O projeto "Memórias das Raparigas na Ciência" desafia docentes, educadores, bibliotecários e estudantes a serem protagonistas atrás e à frente da câmara e a recolherem memórias de raparigas e mulheres na ciência. É desenvolvido pela **Ciência Viva**, em colaboração com o **História, Territórios e Comunidades - CFE NOVA FCSH** e o programa **Memória para Todos®**. Este projeto quer estimular a participação e colaboração na produção de conhecimento e sensibilização para a importância da memória na sociedade.

O projeto arranca com uma sessão de formação *online* e gratuita, no dia **1 de fevereiro, sábado**, das **9H30 às 13H**.

A sessão de formação foca-se, precisamente, na História Oral e na importância da Memória, bem como nos procedimentos e metodologias de recolha de testemunhos – que deverá ser feita com recurso a um telemóvel.

Os trabalhos serão submetidos na plataforma **Memória para Todos®** até abril, e os resultados serão apresentados numa sessão pública no Pavilhão do Conhecimento – Centro Ciência Viva, a **16 de maio**, Dia Nacional dos Cientistas. Nesta data, a entrada no Pavilhão é livre!

Aproveita a oportunidade de fazer algo diferente!

Inscrições:

<https://www.cienciaviva.pt/forms/memoriasparatodos/memorias>

Mais informações em:
<https://www.cienciaviva.pt/memoria-raparigas-na-ciencia>

Oportunidades!

Workshop: “Using R in Real Life”

O R é um software de extrema importância e utilidade para investigadores, pelo que te convidamos a aproveitar a oportunidade de participar neste workshop:

Participants will be introduced to using R in real life situations. From the start, this hands-on practical workshop will focus on following good programming and data analysis practices. The workshop will be given in English.

The workshop will cover:

- + Introduction to R;
- + Processing datasets with data.table;
- + Merging and reshaping datasets using data.table;
- + Creating HTML and PDF Documents using quarto;
- + Data Visualisation using ggplot2.

Quando? 11 e 12 de fevereiro 9H-17H e 13 de fevereiro 9H-12H30

Onde? SASLAB (sala 6.4.29), C6, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Portugal

Prazo de inscrição: 7 de Fevereiro

Formador: Saghir Bashir, membro do CEAUL

Mais informações e inscrições:
<https://ceaul.org/workshop-using-r-in-real-life/>

Workshop organizado com o apoio do DEIO - Departamento de Estatística e Investigação Operacional. Não percas!

CEAUL
 Centro de Estatística e Aplicações
 Universidade de Lisboa

WORKSHOP
 USING R IN REAL LIFE

SAGHIR BASHIR

11 E 12 FEV. 2025 | 09H00 - 17H00
 13 FEV. 2025 | 09H00 - 12H30

CIÊNCIAS - ULISBOA C6
 SASLAB (ROOM 6.4.29)

C Ciências
 ULisboa | Estatística e Investigaçã
 Operacional


Hand-drawn illustration of a head with mathematical symbols and a bar chart.


Eventos!


SymBioSE 2025 – Synopsis for Biology Students in Europe

A 29ª edição do SymBioSE (Symposium for Biology Students in Europe) reunirá os estudantes de biologia de toda a Europa para partilhar investigação, assistir a palestras, participar em workshops e envolver-se em intercâmbio cultural. O simpósio deste ano é organizado por estudantes da Universidade da Letónia e da Escola Técnica Bulduru.

Fica, em seguida, com o planeamento do evento:

 **Scientific Program** – Research presentations, poster sessions, guest lectures, and interactive workshops led by experts in various biological fields.

 **Social & Cultural Activities** – Country presentations, networking opportunities, and social events to connect with students from different backgrounds.

 **Administrative Meetings** – Discussions on academic matters, student collaboration, and future SymBioSE events.

Quando? 27 de julho a 2 de agosto de, 2025

Onde? Jūrmala, Latvia (Bulduru Technical School)

Prazo de inscrição: 1ª fase - até 15 de fevereiro de 2025; 2ª fase - a partir de março de 2025

Custos: 210€ com alimentação e estadia

Mais informações:

<https://www.symbiose-europe.org/>

