



Ciências
ULisboa

23 de abril _ 14h30
Grande Auditório
de Ciências

DIA DE CIÊNCIAS

2024

PROGRAMA

- 14h00** Receção dos convidados
-
- 14h30** *Best of Ciências 2023 | 24*
-
- 14h35** Mensagem do Diretor, **Luís Carriço**
-
- 14h40** Beyond the AI hype: Balancing Innovation and Social Responsibility
Virgínia Dignum, Alumna Ciências ULisboa
Especialista de IA das Nações Unidas
-
- 15h25** Q&A
-
- 15h30** 1ª edição do Concurso de Projetos de Inovação Ciências ULisboa: Projetos vencedores
-
- 15h40** Mensagem do Presidente da Associação dos Estudantes, **Vítor Fernandes**
-
- 15h45** Distinções aos Melhores Estudantes
-
- 16h05** Prémios de reconhecimento pelo impacto na Comunidade de Ciências e na Sociedade 2023
-
- 16h15** Reconhecimento da Docência de Excelência em Ciências
-
- 16h25** 25 anos ao Serviço de Ciências
-
- 16h30** Mensagem do Magnífico Reitor da Universidade de Lisboa, **Luís Ferreira**
-
- 16h35** Atuação da VicenTuna
Brinde de Honra



***“Beyond the AI hype:
Balancing Innovation and
Social Responsibility”***

Virgínia Dignum

Virgínia Dignum é Professora de Inteligência Artificial Responsável na Universidade de Umeå (Suécia), onde lidera o *AI Policy Lab*. É também consultora sénior em políticas de IA das Fundações Wallenberg. É doutorada em Inteligência Artificial pela Universidade de Utrecht (2004), membro da Academia Real Sueca de Ciências da Engenharia e membro da Associação Europeia de Inteligência Artificial (EURAI).

Virgínia Dignum é membro do Órgão Consultivo das Nações Unidas sobre IA, da Parceria Global sobre IA, do grupo de especialistas em IA da OCDE, fundadora da ALLAI, a Aliança Holandesa de IA, e copresidente do Conselho do Futuro Global sobre IA do WEF. Foi ainda membro do Grupo de Especialistas de Alto Nível em IA da EU e líder da orientação da UNICEF para IA e crianças. O seu novo livro, *“The AI Paradox”*, tem publicação prevista no final de 2024.