

MICROORGANISMOS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



No âmbito das comemorações do Dia Internacional do Microrganismo 2022, o Instituto de Altos Estudos (IAE) da Academia das Ciências de Lisboa (ACL) em colaboração da Sociedade Portuguesa de Microbiologia (SPM), organiza um dia de apresentações e debates sobre o tema "Microrganismos e Desenvolvimento Sustentável".

16 DE SETEMBRO DE 2022

ACADEMIA DAS CIÊNCIAS DE LISBOA - SALÃO NOBRE



9H30

ABERTURA

JOSÉ LUÍS CARDOSO, PRESIDENTE DA ACL
MARIA SALOMÉ PAIS, PRESIDENTE DO IAE DA ACL
MADALENA ALVES, PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO PARA A CIÊNCIA E A TECNOLOGIA (FCT)

10H30 - 12H00

MICROBIOLOGIA E AS ASSOCIAÇÕES E INFRAESTRUTURAS CIENTÍFICAS

MESA: ISABEL SÁ-CORREIA, ACL E IBB/14HB, IST-ULISBOA E JORGE PEDROSA, PRESIDENTE DA SPM;
ICVS/ICV5/3B'S, UMINHO

O DIA INTERNACIONAL DO MICRORGANISMO: DE PORTUGAL PARA O MUNDO
ISABEL SÁ-CORREIA ACL E IBB/14HB, IST-ULISBOA

INTERAÇÕES NA PLATAFORMA ZOOM COM ORGANIZADORES DO DIA INTERNACIONAL DO MICRORGANISMO: DENTRO E FORA DE PORTUGAL

A SOCIEDADE PORTUGUESA DE MICROBIOLOGIA: AO SERVIÇO DOS MICROBIÓLOGOS E DA SOCIEDADE
JORGE PEDROSA, PRESIDENTE DA SPM; ICVS/ICV5/3B'S, UMINHO

O PAPEL DOS RECURSOS MICROBIANOS NUMA INFRAESTRUTURA DE INVESTIGAÇÃO: A MIRRI
NELSON LIMA, COORDENADOR, NÓ NACIONAL DA MIRRI, MICOTECA DA UMINHO

DEBATE

INTERVALO (15 MIN.)

12H00 - 13H00

MICROBIOMA, SUSTENTABILIDADE E BIOECONOMIA DO MAR

SUSTENTABILIDADE E POTENCIALIDADES ECONÓMICAS DO MAR
TIAGO PITTA E CUNHA, PRESIDENTE DO CA DA FUNDAÇÃO OCEANO AZUL

O MICROBIOMA MARINHO PARA UM OCEANO SAUDÁVEL E UMA BIOECONOMIA AZUL SUSTENTÁVEL
RODRIGO COSTA, IBB/14HB, IST-ULISBOA

DEBATE

13H00 - 14H30

ALMOÇO

14H30 - 15H30

BIOTECNOLOGIA MICROBIANA: PILAR DA BIOECONOMIA SUSTENTÁVEL

MESA: ISABEL SÁ-CORREIA, ACL E IBB/14HB, IST-ULISBOA

MICROORGANISMOS E BIOECONOMIA SUSTENTÁVEL
BRUNO SOMMER FERREIRA, PRESIDENTE DO CA DA BIOTREND - INOVAÇÃO E ENGENHARIA EM BIOTECNOLOGIA, S.A

MICROORGANISMOS E PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOCOMBUSTÍVEIS
FRANCISCO GÍRIO, LNEG E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO DO COLAB BIOREF-LAB.

DEBATE

15H30 - 16H30

ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS, MICRORGANISMOS E SAÚDE

REGRESSO DA MALÁRIA A PORTUGAL: MITO OU AMEAÇA REAL?
MIGUEL PRUDÊNCIO, ACL E IMM, FM-ULISBOA

DOENÇAS DO CÉREBRO: ESTARÁ O MICROBIOMA ENVOLVIDO?
ALBINO OLIVEIRA-MAIA, PSQUIATRA E NEUROCIENTISTA, DIRETOR DA UNIDADE DE NEUROPSIQUIATRIA NA CHAMPALIMAUD RESEARCH E NO CENTRO CLÍNICO CHAMPALIMAUD,

DEBATE

17H00 - 18H00

LANÇAMENTO DO LIVRO DIGITAL "COMUNICAÇÃO DE CIÊNCIA EM MICROBIOLOGIA"

MAIS UM DESAFIO LANÇADO PELA SPM PARA A PROMOÇÃO DA COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO DE CONHECIMENTO NA ÁREA DA MICROBIOLOGIA, AGORA COMPILADO EM LIVRO DIGITAL EM QUE AS MENSAGENS SÃO TRANSMITIDAS ATRAVÉS DE IMAGENS, SUPOSTADAS POR RESUMO EXPLICATIVO.

MESA: MARIA SALOMÉ PAIS, PRESIDENTE DO IAE DA ACL
JORGE PEDROSA, PRESIDENTE DA SPM

O LIVRO DIGITAL: COMUNICAÇÃO DE CIÊNCIA EM MICROBIOLOGIA
CÉLIA MANAIA, VICE-PRESIDENTE DA SPM; ESCOLA SUPERIOR DE BIOTECNOLOGIA, UCP

ACESSO ZOOM:

ID REUNIÃO
810 9785 3554