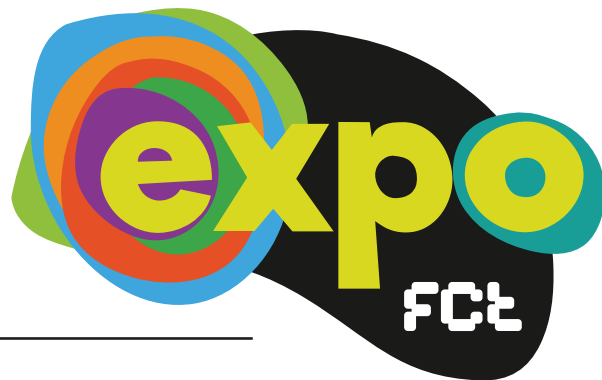


DESTAQUE EXPO FCT



Durante o dia 24 de abril, a FCT NOVA, um dos maiores campus universitários do país, abre as portas e saúda os cerca de 6000 visitantes inscritos na maior mostra de Ciência, Tecnologia e Inovação: a 13.ª edição da **EXPO FCT**.

DESTACAMOS NO PROGRAMA

Sala Ágora (ao lado da Biblioteca)

9h30 | 17h À Descoberta da Tabela Periódica

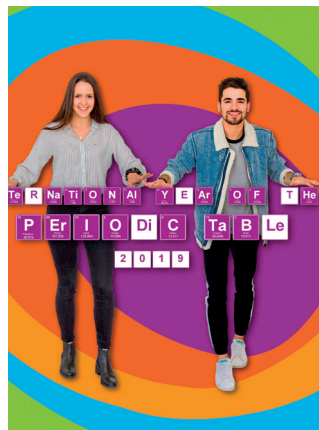
Anfiteatro 1D - Edifício VII

10h30 | 11h Internet, relações pessoais e opinião pública: caminhamos para o céu ou para o inferno?

Anfiteatro 1D - Edifício VII

11h30 | 12h O Futuro do Planeta está nas tuas mãos!

À **DESCOBERTA DA TABELA PERIÓDICA**



Entre as demonstrações, os participantes são convidados a descobrir a luminescência dos elementos, como é que o carbono pode ser usado na eletrónica, o espectro da luz emitida por H, He, O e Ne e que grande parte dos elementos químicos que usamos diariamente são extraídos de minerais.

INTERNET, RELAÇÕES PESSOAIS E OPINIÃO PÚBLICA: **CAMINHAMOS PARA O CÉU OU PARA O INFERNO?**



Palestra / Debate

O Prof. Legatheaux Martins (Presidente da Internet Society Portugal, docente do Departamento de Informática e respon-

sável pela introdução da internet em Portugal) irá falar sobre como a internet conduziu a um acentuado decréscimo da importância da comunicação “olhos-nos-olhos”, mas que são as pessoas que têm de decidir como querem utilizar a tecnologia: para o bem ou para o mal.

O **FUTURO DO PLANETA ESTÁ NAS TUAS MÃOS!**

A Prof^a Júlia Seixas (Presidente do Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente) lança questões para um debate:

Quais os desafios atuais e emergentes que devem merecer a tua atenção?

Como deverá ser feita a transição para um Planeta com menos poluição e mais resiliente às alterações climáticas? Sabes que a tua futura profissão terá um impacto no futuro do Planeta?



www.expo.fct.unl.pt

ESCLARECIMENTOS SOBRE OS CURSOS

Os departamentos **têm postos**, devidamente assinalados, onde prestam esclarecimentos sobre os seus cursos

10h00

Anfiteatro Manuel Laranjeira, Edifício I

sessão de esclarecimento sobre **Engenharia Física e Engenharia Biomédica**.

13h30

Sala 3.09, Edifício VIII

sessão de esclarecimento sobre **Engenharia Mecânica**.

14h00

Sala 3.36, Edifício IX

sessão de esclarecimento sobre **Engenharia Geológica**

14h30

Sala de Seminários, 2º piso, Edifício VII

sessão de esclarecimento sobre a **profissão “Atuário”**

15h00

Sala de Seminários, 2º piso, Edifício VII

sessão de esclarecimento sobre a **profissão “Matemático”**

15h00

Anfiteatro Manuel Laranjeira, Edifício I

sessão de esclarecimento sobre **Engenharia Física e Engenharia Biomédica**



SOBRE A FCT NOVA



A FCT NOVA, com cerca de 8.000 estudantes, dispõe de um dos melhores Campus universitários, distinguindo-se por uma cultura de excelente relacionamento docente-estudante e por uma vida académica intensa, com atividades culturais e desportivas.

Todos os cursos estão acreditados pela A3ES (Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior) e todos os cursos de Engenharia são reconhecidos pela Ordem dos Engenheiros, FEANI e EUR-ACE.

A sua produção científica, materializada pela publicação de um elevado número de artigos em revistas científicas internacionais de grande exigência e qualidade,

conferem-lhe amplo reconhecimento internacional. Este desempenho permite-lhe integrar as principais redes de universidades tecnológicas, como a rede CESAER e participar em consórcios com universidades europeias e dos EUA, designadamente com o MIT, CMU e a Universidade do Texas.

A participação da **FCT NOVA** em 8 COLABs e a obtenção de 8 Bolsas ERC por investigadores da FCT NOVA (maior concentração destes laboratórios e bolsas em Universidades Portuguesas), mostra que esta é uma Escola de Ciência e Engenharia virada para o futuro e baseada em investigação internacional de vanguarda.