

Químicas – Ciclo de Conferências – e Podcast "Químicos Portugueses pelo Mundo"



Mais informações disponíveis em: spq.pt/quimicas_ciclo_conferencias



Mais informações disponíveis em: spq.pt/news/podcast-quimicos-portugueses-pelo-mundo

A SPQ presta homenagem às mulheres químicas com o lançamento de um ciclo de conferências. Em 2024 oito Químicas irão, mensalmente, contar-nos o seu percurso nesta ciência. As conferências são em formato eletrónico, gratuitas e carecem de inscrição prévia.

"Químicos Portugueses pelo Mundo" é um *podcast* lançado pelo Grupo de Químicos no Estrangeiro. Em 12 episódios, exploram-se as fascinantes jornadas de químicos portugueses que estão a deixar a sua marca em diversas partes do globo. Cada episódio destaca um profissional que, com o seu talento e dedicação, tem contribuído significativamente para o avanço da química em diferentes países e contextos.

XLIII Reunião Ibérica de Adsorção

A XLIII Reunião Ibérica de Adsorção realiza-se de 1 a 4 de setembro de 2024 na Fundação Dr. António Cupertino de Miranda, regressando à cidade do Porto após 20 anos, desde as edições X, em 1998, e XXIX, em 2004. Este Encontro permite reunir toda a comunidade dedicada ao estudo da adsorção na Península Ibérica e no espaço Ibero-Americano. Pretende-se que a 43.^a Reunião Ibérica de Adsorção seja um evento memorável e que decorra num ambiente propício para o intercâmbio de conhecimentos científicos e a promoção de colaborações dentro da comunidade que se dedica a esta área.



Mais informações disponíveis em: ria43.events.chemistry.pt/pt

7th Edition of the Iberoamerican Meeting on Ionic Liquids



Mais informações disponíveis em: imil2024.events.chemistry.pt

A 7.^a Edição do Encontro Ibero-Americano de Líquidos Iónicos (IMIL2024) terá lugar em Coimbra, de 20 a 22 de novembro de 2024. O objetivo deste Encontro é manter a tradição de fornecer uma plataforma científica para discussão e interação frutíferas entre investigadores envolvidos nas áreas dos líquidos iónicos, solventes eutéticos profundos e estruturas iónicas associadas. O IMIL2024 resulta de um esforço conjunto do DEQ da FCTUC e do DQ da UA, em parceria com a SPQ. Pela primeira vez, o IMIL2024 será precedido de uma Escola de Inverno sobre Líquidos Iónicos, agendada para a UA nos dias 18 e 19 de novembro de 2024.