

iMed.
ULisboa

Research
Institute for
Medicines

DATA

27/06/2017 16:10:25

IMEDULISBOA (/NOTICIAS/TAG/IMEDULISBOA.HTML)

ADVANCED DRUG DELIVERY (/NOTICIAS/TAG/ADVANCED%20DRUG%20DELIVERY.HTML)

iMed Lisboa promove formação sobre o destino dos medicamentos no corpo humano

No âmbito do Programa de Doutoramento em Medicamento e Inovação Farmacêutica (i3DU), uma parceria entre as Faculdades de Farmácia das Universidades de Lisboa e do Porto, o Instituto de Investigação do Medicamento (<http://imed.ulisboa.pt/>) (iMed.Ulisboa) promover o curso "Advanced Drug Delivery". A iniciativa decorre entre os dias 3 e 7 de julho na Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (FFULisboa).

Com coordenação do Prof. Doutor António J. Almeida e da Prof.^a Doutora Helena Florindo, a formação inclui a abordagem de conteúdos relacionados não só com o destino dos medicamentos no corpo humano ou animal, assim como estratégias avançadas para superar as barreiras fisiológicas, incluindo aplicações tecnológicas e terapêuticas inovadoras.

O curso contará ainda com a participação de especialistas de universidades e unidades de investigação, nacionais e internacionais.

A participação é gratuita mas está sujeita a inscrição (https://docs.google.com/forms/d/1DcHb1YGRsXziDr0Ezn0KBjE1qXqrY7PtMyT8NbxDKkE/viewform?edit_requested=true) prévia obrigatória.

Saiba mais aqui (<http://imed.ulisboa.pt/events/fct-phd-programme-i3du-course-on-advanced-drug-delivery/>).