

# Mais de 100 especialistas debatem biomateriais e embalagens no MATBIM 2017

27 de Abril, 2017

Até amanhã, sexta-feira, 28 de abril, a Escola Superior de Biotecnologia (ESB) da Universidade Católica do Porto recebe mais de uma centena de investigadores internacionais para debater a evolução científica dos biomateriais e das embalagens, durante o MATBIM 2017. O evento, que se encontra já na 4.<sup>a</sup> edição, tem como objetivo reunir especialistas, estudantes e profissionais, de forma a promover a partilha de experiências e de conhecimentos científicos de excelência nestas áreas.

O impacto das embalagens na segurança alimentar e no prazo de validade, a sustentabilidade dos biomateriais e embalagens, o uso biomédico, farmacêutico ou têxtil dos biomateriais e as ferramentas e metodologias utilizadas para o *design* de materiais e embalagens são apenas alguns dos temas em destaque na edição deste ano.

A conferência, que decorre no *campus* Foz da ESB, conta com a presença de reconhecidos investigadores nacionais, europeus, da Ásia, dos EUA e da América do Sul, nomeadamente Frank Welle, do Fraunhofer Institute for Process Engineering and Packaging, na Alemanha, Julio San Roman, do Instituto de Ciência e Tecnologia de Polímeros, em Espanha, e, ainda, Rafael Auras, da School of Packaging – Michigan State University, no Estados Unidos.