



II SIMPÓSIO

Biomecânica: contributos para os objetivos de Desenvolvimento Sustentável preconizados na Agenda 2030 das Nações Unidas

Dia 15 de julho de 2022

Local: Pousada do Mosteiro do Crato

Programa

15.00h – Boas Vindas pelo Presidente da Sociedade Portuguesa de Biomecânica

15.15h – **Contributos para a Linha temática 3 - Saude de qualidade**

“A Biomecânica como indicador de saúde no trabalho e no desporto”

Professor Doutor Mário Lopes, Escola Superior de Saúde da Universidade de Aveiro.

15.45h – **Contributos para a Linha temática 4 – Educação de qualidade**

“O ensino da Biomecânica em Portugal e na Europa”

Professor Doutor Rui Ruben, Instituto Politécnico de Leiria (IPL)

16.15h – Coffee-break

16.45h – **Contributos para a Linha temática 12 – Indústria inovação e infraestruturas**

“O novo paradigma do contacto HOMEM-MÁQUINA”

Eng^o Luis Cerqueira, Especialista em Segurança de Máquinas, FFonseca, Aveiro

“Future Automotive Cockpit & Storage. Finding Innovation”

Jeremy Aston da Escola Superior de Artes e Design (ESAD)

“A importância da Biomecânica Ocupacional na resposta aos novos desafios da Indústria”

Professor Doutor Mário Vaz, Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

18.15 – Discussão

18.30h – Assembleia Geral da Sociedade Portuguesa de Biomecânica

20.00h – Jantar no restaurante