

Encerramento contou com a presença da ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

Mais de 200 pessoas de dezenas de países participaram no Congresso “Materiais 2022” promovido pelo Politécnico de Leiria

Mais de 200 participantes de mais de 20 países participaram no XX Congresso da Sociedade Portuguesa de Materiais (SPM), promovido pelo Centro para o Desenvolvimento Rápido e Sustentado de Produto (CDRSP) do Politécnico de Leiria, que decorreu entre os dias 10 e 13 de abril, na cidade da Marinha Grande. “Transformar o Futuro” foi o mote do evento, cuja sessão de encerramento contou com a presença da ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Elvira Fortunato.

No âmbito do Congresso “Materiais 2022” foram submetidos cerca de 190 artigos, incluindo 100 apresentações orais e mais de 80 apresentações em poster, para além das comunicações dos nove oradores convidados de elevado reconhecimento mundial, com destaque para o professor Krzysztof Matyjaszewski, da Carnegie Mellon University de Pittsburgh (EUA). Os resumos da conferência vão ser disponibilizados online numa edição da revista “Materials Proceedings”.

Os trabalhos do Congresso iniciaram-se no dia 10 de abril com uma “Escola de Páscoa” sobre Manufatura Aditiva, que contou com cerca de 60 participantes.

«O balanço que fazemos do Congresso “Materiais 2022” é bastante positivo. Durante quatro dias reunimos um vasto número de investigadores, engenheiros e empresas, que partilharam as suas últimas descobertas, soluções de ponta e perspetivas futuras na área da Ciência e Engenharia de Materiais. Registámos uma grande adesão de participantes, que no final do evento nos transmitiram mensagens muito positivas sobre o congresso, destacando o programa científico de grande qualidade e a união de diferentes domínios do conhecimento sob o tema principal de novas soluções para “Transformar o Futuro”», afirma Nuno Alves, diretor do CDRSP.

«A organização do evento envolveu toda a equipa do CDRSP, aproximadamente quatro dezenas de pessoas, que foram incansáveis durante a organização do congresso. Foram 18 os parceiros no evento, tendo existido uma parceria direta com a Sociedade Portuguesa de Materiais na sua promoção. Graças ao envolvimento da nossa equipa e a esta união com os nossos parceiros, o congresso foi um autêntico sucesso», enaltece Nuno Alves.

Na cerimónia de encerramento do “Materiais 2022”, que decorreu no dia 13 de abril, na Casa da Cultura da Marinha Grande, a Sociedade Portuguesa de Materiais atribuiu o “Prémio SPM Carreira e Reconhecimento” a Rodrigo Martins, professor e investigador da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa. O prémio distingue, incentiva e promove atividades de investigação e desenvolvimento de destaque na área dos Materiais em Portugal.

Na cerimónia estiveram presentes Elvira Fortunato, ministra da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Jorge Lino Alves, presidente da Sociedade Portuguesa de Materiais, Jorge Liça, vice-presidente da Ordem dos Engenheiros, Aurélio Ferreira, presidente da Câmara Municipal da Marinha Grande, Ana Sargento, vice-presidente do Politécnico de Leiria, Nuno Alves, diretor do CDRSP, e Geoffrey Mitchell, vice-diretor do CDRSP, entre outros convidados.

O Congresso 2022 deu continuidade ao “MATERIAIS”, um ciclo de conferências organizadas em parceria pela SPM e uma instituição portuguesa do Ensino Superior. Esta foi a vigésima Conferência Nacional e a décima primeira Conferência Internacional de Materiais organizada pela SPM, que realizou o congresso

inaugural em 1983, no Instituto Superior Técnico. Esta edição foi patrocinada pela Sociedade Espanhola de Materiais (SOCIEMAT), numa organização conjunta do II Encontro Ibérico de Ciência dos Materiais.

Leiria, 18 de abril de 2022

Anexos: Fotografias do Congresso e da cerimónia de encerramento.

Para mais informações contactar:

Midlandcom – Consultores em Comunicação

Cristiana Alves * 939 234 512 * ca@midlandcom.pt

Ana Marta Carvalho * 939 234 518 * amc@midlandcom.pt