



1ST CALL FOR PAPERS

Organização

Faculdade de Engenharia da Universidade da Beira Interior
Covilhã - Portugal

Objetivos

O evento tem por objetivo divulgar a contribuição e interesse da Engenharia para a sociedade e fazer uma antevisão do nosso futuro comum. Ao mesmo tempo pretende-se fomentar o contacto entre investigadores e profissionais de diferentes áreas de Engenharia e possibilitar a divulgação das suas atividades de investigação, de inovação e desenvolvimento, junto dos vários sectores de atividade económica.

Este evento vem na sequência do sucesso da ICEUBI2015 (iceubi2015.ubi.pt), que incluiu no seu programa 3 palestras convidadas e 40 sessões paralelas relativas a 23 sessões temáticas propostas onde foram apresentadas 220 artigos completos e posters provenientes de 50 instituições, das quais 33 universidades estrangeiras, 8 universidades e 9 institutos politécnicos portuguesas e que se constituiu como uma organização de referência no domínio da Engenharia em Portugal. Pela primeira vez um conjunto de artigos foi publicado num Special Issue da revista Open Engineering.

Línguas oficiais

Português, espanhol, inglês

Áreas científicas

- | | |
|---|--|
| CT1 - Aerodinâmica e Hidrodinâmica | CT17 - Mobilidade e Transporte |
| CT2 - Aeronáutica e Astronáutica | CT18 - Naval |
| CT3 - Agronómica e Florestal | CT19 - Física |
| CT4 - Arquitetura, Urbanismo e Planeamento | CT20 - Reabilitação e Sustentabilidade |
| CT5 - Bioengenharia e Biotecnologia | CT21 - Sistemas Espaciais e de Informação Geográfica |
| CT6 - Química | CT22 - Estruturas |
| CT7 - Informática | CT23 - Ensino da Engenharia |
| CT8 - Construção | CT24 - Inovação Tecnológica e Desenvolvimento do Produto |
| CT9 - Eletrotécnica e Eletrónica | CT25 - Design Tecnológico |
| CT10 - Energia | CT26 - Telecomunicações |
| CT11 - Ambiente | CT27 - Têxtil |
| CT12 - Geotecnia, Geológica e Minas | CT28 - Fenómenos de Transporte |
| CT13 - Gestão Industrial, Produção e Manutenção | CT29 - Outras Áreas de Engenharia |
| CT14 - Instrumentação, Automação e Controlo | |
| CT15 - Materiais | |
| CT16 - Métodos Matemáticos em Engenharia | |

Datas Importantes

Data Limite de Submissão dos Artigos Completos para revisão: **31 de julho de 2017**

Notificação de Aceitação dos Artigos: **4 de outubro de 2017**

Submissão dos Artigos Finais Revistos: **3 de novembro de 2017**

Secretariado da Conferência e Informações

iceubi2017@ubi.pt

<http://iceubi.ubi.pt/>

Por favor difundir este anúncio junto dos colegas que possam estar interessados em participar.