

DIA INTERNACIONAL DA MULHER NA ENGENHARIA – 23 DE JUNHO



ORDEN DOS ENGENHEIROS TÉCNICOS

23 JUNHO DIA INTERNACIONAL DA MULHER NA ENGENHARIA

Comemora-se no dia 23 de junho de 2024 mais um Dia Internacional da Mulher na Engenharia.

Este dia, promovido desde 2017 pela UNESCO, tem como objetivo central homenagear todas as MULHERES que escolheram a Engenharia como profissão, desconstruindo a ideia de um domínio reservado ao género masculino e promovendo o reconhecimento do trabalho desenvolvido pelas mulheres em todas as geografias.

Pretende ainda ser um veículo de afirmação e consciencialização desta profissão no feminino situação de todo o relevo no contexto das economias mundiais, designadamente no que respeita à necessidade das atividades económicas caminharem significativamente para um desenvolvimento, competitivo, sustentável e inovador.

Assim é cada vez mais importante trazer Mulheres para a Engenharia, sendo fundamental atuar no sentido de assegurar o alinhamento estratégico da formação – desde o nível básico – com as necessidades empresariais, motivando desde cedo as meninas para as valias desta profissão, nomeadamente no que respeita a representar uma carreira profissional com perspetivas de futuro e que acompanha as tendências de inovação, digitalização e de utilização de novos processos produtivos.

Pela importância desta profissão e reconhecendo toda a capacidade de resposta, organizacional e técnica, bem como a resistência e resiliência que as mulheres demonstram no âmbito da sua atividade na Engenharia, a Ordem dos Engenheiros Técnicos associa-se uma vez mais à comemoração deste dia, convidando todos os seus Membros a continuar a divulgar a Engenharia incentivando cada vez mais os (as) jovens a escolherem esta como uma área de estudo prioritária.



TOMADA DE POSSE DOS NOVOS ÓRGÃOS ESTATUTÁRIOS

Tomaram posse no dia 7 de junho os membros eleitos para os novos órgãos estatutários criados pelo novo estatuto da OET: Conselho de Supervisão e Conselho Disciplinar Nacional. Estes órgãos que agora tomaram posse irão desempenhar funções no período remanescente do mandato dos atuais órgãos estatutários da Ordem dos Engenheiros Técnicos (2022-2025).

Na mesma ocasião, tomaram igualmente posse os membros que irão constituir as comissões instaladoras dos novos colégios da especialidade, cuja criação a OET irá propor ao governo.



SEMANA DO TRANSPORTE AÉREO

Entre 27 de junho e 4 julho o ISEC Lisboa em consórcio com o IST - Instituto Superior Técnico e a UBI – Universidade da Beira Interior, realizaram a Semana do Transporte Aéreo durante a qual acontecerão no ISEC Lisboa dois Congressos internacionais - a IX RIDITA - Congresso Internacional de Rede Iberoamericana (27 a 29 de junho) e o ATRS - Congresso Mundial sobre Transporte Aéreo. A Semana do Transporte Aéreo e os dois eventos obtiveram o Alto Patrocínio de Sua Excelência O Presidente da República. A OET apoiou esta iniciativa.



WORKSHOP PRÉMIO ZERO CASAS DEGRADADAS

No seguimento da apresentação do prémio “Zero Casas Degradadas até 2038”, apresentado em fevereiro de 2024, segue-se agora um workshop que incidirá sobre temas como urbanismo, saneamento e qualidade de vida, mobilidade urbana, qualidade de vida e turismo, aeroportos desafios e oportunidades e mobilidade e transportes urbano.

No próximo dia 12 de julho, decorrerá em Luanda, um workshop intitulado “Prémio Zero Casas Degradadas – Construindo Cidades Sustentáveis e Resilientes” em parceria com a Ordem dos Engenheiros de Angola, Ordem dos Engenheiros Técnicos, Ordem dos Engenheiros, Ordem dos Engenheiros de Moçambique e Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde.

O evento contará com a presença de Sua Excelência, O Governador da Província de Luanda, Engenheiro Manuel Gomes da Conceição Homem.

WORKSHOP
PRÉMIO ZERO CASAS DEGRADADAS
Construindo Cidades Sustentáveis e Resilientes

12 Julho - Luanda
Hotel Intercontinental
08h00 às 17h00

AEROPORTO
MOBILIDADE
TURISMO

ZERO CASAS DEGRADADAS
PROGRAMA

Construindo Cidades Sustentáveis e Resilientes

MANHÃ

Abertura dos trabalhos

- Sua Excelência, O Governador da Província de Luanda, Eng. Manuel Gomes da Conceição Homem

Prémio Zero Casas Degradadas

- Os Objectivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) e a Construção de Cidades Sustentáveis
 - Eng. Augusto Paulino de Almeida Neto

Urbanismo, Saneamento e Qualidade de Vida

Tema 1 - Zero casas degradadas até 2038

Tema 2 - Sustentabilidade Urbana

Tema 3 - Políticas de Desenvolvimento Territorial e Gestão Urbana

- Eng. Augusto Paulino de Almeida Neto
- Eng. Téc. José Manuel Sousa
- Eng. José Pereira Vieira
- Arq. Hélder José

TARDE

Mobilidade Urbana, Qualidade de Vida e Turismo

- A Evolução do Papel dos Aeroportos no Desenvolvimento Económico e Turístico
- A Importância do Caminho de Ferro na Criação de uma Mobilidade Sustentável em Grandes Metrópoles
- O Transporte Rodoviário Urbano, Impulsionando a Mobilidade e Integração nas Cidades

Aeroportos, desafios e oportunidades

Tema 1 - Aeroporto Internacional Dr. Antonio Agostinho Neto

- O nosso futuro

- Apresentação da Infraestrutura aeroportuária, desafios e oportunidades
 - Eng. Paulo Nobrega

Tema 2 - Gestão de activos aeroportuários

- Eng. Carlos Matias Ramos (Por Videoconferência)
- Eng. Jaime Valadares (Por Videoconferência)
- Professora Doutora Maria Rosário Ribeiro Macário
- Professor Eurico Brito
- Dr. Jorge Benchinol Duarte (Por Videoconferência)

Mobilidade e Transportes Urbanos

Tema 3 - Caminhos de Ferros e Transportes rodoviários urbanos

- Eng. Téc. João Santos Silva
- Professora Doutora Maria Alexandra Cardoso da Costa



Organização

Co-organização



Membros Colectivos



ALGUNS PROTOCOLOS PARA MEMBROS DA OET



www.oet.pt