

Lei das Ordens

Está em discussão na Assembleia da República, a PL 96/XV/1, que altera os Estatutos de Associações Públicas Profissionais.

A OET considerou que era necessária uma revisão dos estatutos das ordens profissionais. O atual processo vem dar corpo a essa necessidade de alterar os mecanismos de acesso às profissões reguladas que, em muitos casos, só consistiam na criação de entraves que não visavam mais do que proteger os que já são membros das ordens, pelo que as alterações propostas pelo Governo são bem vistas pela OET.

Relativamente às outras alterações que são propostas pelo Governo, a OET está confortável, tendo em conta que algumas já estão nos seus atuais estatutos. Referimo-nos, por exemplo, à existência de Provedor do Cliente e ao Conselho de Supervisão. O facto de agora ter que incluir membros exteriores à Classe não nos incomoda, pois são as Ordens que os escolhem (não são pessoas impostas pelo Governo).

A OET considera mesmo que algumas ordens estão a aproveitar-se da situação para a dramatizar e que o Governo não tem sido eficaz em explicar as alterações propostas.

Dia Internacional da Mulher na Engenharia

Mulheres na Engenharia: uma História de Conquistas

Desde 2017 que, no dia 23 de junho, se comemora o Dia Internacional da Mulher na Engenharia, e, também, dessa forma, se celebram e homenageiam todas as mulheres que escolheram seguir esta carreira e fazerem da Engenharia não só a sua profissão, mas também, um modo de vida e de serviço à sociedade.

Desde sempre que a história da Engenharia foi, predominantemente, contada no masculino. Porém, ao longo desta narrativa existem inúmeras mulheres na engenharia que contribuíram (e contribuem) de forma digna para deixar a sua marca no mundo e transformar o futuro. Hoje é o dia daquelas que escolheram seguir carreiras na engenharia, cujo trabalho serviu e servirá para nos inspirar a refletir sobre o passado repensando o presente e perspetivando também o futuro, no feminino.

É, pois, imprescindível, que cada vez mais as mulheres na engenharia se capacitem de todo o seu potencial enquanto líderes, perpetuando a representação da profissão com curiosidade, paciência, inteligência e paixão.

Esse contributo no feminino contribuirá para, por exemplo, um aumento da qualidade de vida e promoção da diversidade e inclusão, indispensáveis para o sucesso da engenharia em favor e em prol dos cidadãos.

Mais, esta capacitação de mulheres e raparigas, bem como a multiculturalidade, auxilia na criação de soluções inovadoras, impactando positivamente o mundo, de forma eficaz e sustentável.

Nesta matéria há ainda muito terreno por desbravar e, por isso, continua a ser urgente debater este tema.

A academia, o mundo profissional e os mais diversos fóruns têm um papel deveras importante na formação da engenharia e no acesso das mulheres à engenharia, que continuam a ter menor representação num todo que ainda é maioritariamente masculino.

Todos os dias, quase quatro mil milhões de mulheres e raparigas inteligentes, corajosas, curiosas e criativas poderão vir a optar por uma profissão ligada à Engenharia.

A OET marca esta data com a estima e consideração, convidando todas as atuais e futuras Engenheiras Técnicas a explorarem uma área absolutamente essencial no progresso de qualquer sociedade.



**23
JUN**

**Dia
Internacional
da Mulher
na Engenharia**



CELEBRADO PROTOCOLO COM A ADENE

No passado dia 6 de junho a OET celebrou, com a ADENE, um protocolo de cooperação e colaboração através de apoio técnico especializado no âmbito das suas competências e áreas de atividade, em particular na área da formação. O protocolo tem por âmbito a colaboração através de iniciativas, projetos e atividades na área da formação, com vista ao reforço de competências de especialistas em matéria de eficiência energética e hídrica, mobilidade sustentável e energias renováveis e é um ponto de partida para futuras sinergias entre as duas entidades.



Foto: (da esq. para a direita) António Lousada (Vice-Presidente da OET), Bruno Veloso e Ana Paula Rodrigues (Vice-Presidentes da ADENE) e Augusto Ferreira Guedes (Bastonário da OET)

Apresentação do projeto da Linha de Alta Velocidade

Decorreu no Auditório da Sede Nacional da OET, em Lisboa, a apresentação do projeto da Linha de Alta Velocidade Porto-Lisboa, destacando a sua importância para Portugal. A Alta Velocidade, as novas tecnologias, a era digital, a nova era dos comboios de superfície, um serviço, um investimento, que Portugal anseia e necessita, um desígnio que urge decidir e implantar. Este projeto que permitirá unir o país e será a alavanca de ligação com o mundo, com a Europa, com a zona atlântica, uma projeção universal, de proximidade e redução de tempos, uma dimensão sem fronteiras, cuja implantação e concretização, permitirão novas oportunidades, mais riqueza e mais justiça social. Não existirá uma real evolução ferroviária em Portugal, sem uma linha de Alta Velocidade Porto – Lisboa. A sessão foi moderada pelo Presidente do Conselho da Profissão, Engenheiro Técnico Nuno Cota e contou com a apresentação do projeto pelo Vice-Presidente da IP, Engenheiro Carlos Fernandes.



Audiência Parlamentar (Habitação)

A OET foi recebida em audiência na Comissão de Economia, Obras Públicas, Planeamento e Habitação, pelo Grupo de Trabalho – Habitação. O Bastonário, Augusto Ferreira Guedes, foi acompanhado pelo Vice-Presidente, António Lousada e pelo Presidente do Conselho Fiscal Nacional e Coordenador do Gabinete Técnico, Carlos Pereira.



Audiência Parlamentar (Prevenção e Proteção Sísmica)



A OET foi recebida pelo Grupo de Trabalho - Prevenção e Proteção Sísmica da 13.ª CAPOTPL. Acompanharam o Bastonário, Augusto Ferreira Guedes, o Vice-Presidente, António Lousada e Carlos Rente, representante da Ordem no Grupo de Trabalho do Projecto ReSist, da Câmara Municipal de Lisboa.

8.ª Jornadas de Segurança aos Incêndios Urbanos e as 3.ª Jornadas de Proteção Civil (8JORNIC-3JORPROCIV)

Este evento contou com o apoio e patrocínio institucional da OET, foi dedicado às questões da proteção da floresta e temáticas associadas à sua exposição ao risco como: Fogos Florestais e de Interface, Riscos Tecnológicos e Ambientais, Segurança e Prevenção da Floresta, Organização e Gestão do Território, Riscos e Desastres Naturais, entre outras. O Engenheiro Técnico Luís Silva (membro da CT 145 - Gestão Florestal sustentável) participou nos trabalhos em representação da OET.



IACES - VII Jornadas de Engenharia Civil

A OET participou no segundo dia das Jornadas de Engenharia Civil promovidas pelo IACES, onde algumas empresas e engenheiros transmitiram o seu conhecimento e experiência aos estudantes através de palestras, "Instituto da Construção: Missão, estrutura e exemplos de atividade", "A importância da Engenharia Civil (estruturas) na descarbonização do planeta" e "Incorporating New Technologies in Natural Hazards Impact Assessment" e o debate acerca de "A contribuição da Engenharia Civil na implementação do Plano Nacional Energia e Clima 2023".

A OET foi representada pelo Vice-Presidente, José Manuel Sousa.



A OET marca presença na ExpoAgyra'23

ESAC - 19-20-21 de junho

Este evento, organizado pela Associação de Estudantes da ESAC, teve como objetivo principal fomentar o contacto de atuais alunos da instituição, com empresas de ex-alunos, bem como com outras empresas das mais diversas áreas das ciências agrárias.

Parcerias/Protocolos com a OET

OFERTA PARCEIRO ALBERTO OCULISTA

50% DESCONTO NA COMPRA DE UM PAR DE ÓCULOS GRADUADOS (ARMAÇÃO + LENTES SELECIONADAS)
+ OFERTA DO 2º PAR DE LENTES

A oferta do 2º par de lentes é válida apenas se o 1º par for adquirido com lentes selecionadas (progressivas ou monofocais). Oferta limitada para uma utilização por pessoa e extensível aos familiares diretos. Exclui loja online. marca Cartier e Chopard. Não acumula com promoções ou outros protocolos em vigor. Exclui loja online.

VÁLIDO ATÉ 31 DEZEMBRO 2023. APROVEITE!

Agende o seu exame em www.albertoooculista.com

Alberto OCULISTA

ONLINE

Curso Prático de Inglês para Adultos

PRATICAR INGLÊS ONLINE É MÚSICA PARA OS MEUS OUVIDOS

International House
Torres Vedras | Lisboa

hello **SUMMER COURSES 2023**

40 horas de inglês
Módulos de 10 horas
Julho e Setembro

PARA TODAS AS IDADES

hello@ihlisbon.org
T.: 215 817 998*
ihlisbon.org

International House
Lisbon



www.oet.pt

Praça D. João da Câmara, 19, 1200-147 Lisboa | Telf. 213 256 327 / 328 | cdn@oet.pt

Escrito com o novo acordo ortográfico.