



ESPECIAL Dia do ISEC



Instituto Superior de Engenharia de Coimbra apresenta o GIPA, uma oportunidade à disposição de todos os alunos e de acesso gratuito

ISEC CRIA GABINETE DE INSERÇÃO PARA MUDAR PERFIL DO ENGENHEIRO

EMPREENDEDORISMO Alunos do ISEC vão beneficiar, ao longo de todo o percurso académico, de formação complementar com dicas sobre negócios e o mercado de trabalho. Gratuitamente, têm também a possibilidade de ter um mentor que os oriente

↳ **Patrícia Isabel Silva**

As comemorações deste ano do Dia do ISEC assentam em três palavras-chave: empregabilidade, empreendedorismo e internacionalização. Com o objectivo de «mudar o perfil do engenheiro do ISEC», é hoje apresentado o GIPA - Gabinete de Inserção Profissional Alumni, um projecto que promete fazer a diferença.

«Verificamos que, cada vez mais, o mercado necessita de profissionais com mais informação para além da que adquirem nas licenciaturas e nos mestrados», sublinha Mário Velindro, presidente do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra. «A nossa ideia é, ao longo do percurso académico do aluno, muni-los de uma forma gratuita de informação empresarial», reforça, ao salientar que aos alunos pode ser dada informação sobre negócios internacionais e, por exemplo, «que problemas se colocam a uma empresa que quer trabalhar no Brasil, nalgum país africano, ibero-ame-

ricano ou na Europa».

Não serão esquecidas questões relacionadas com as transacções comerciais, de liderança ou empreendedorismo. «Queremos ajudar o aluno, de tal forma que, ao sair da escola, ele já conheça o mundo de trabalho, o que é que o espera», adianta o presidente do ISEC.

Através do Gabinete de Inserção Profissional, a participação dos ex-alunos também será determinante. «Eles são os nossos primeiros embaixadores e, por isso, podem também eles dar uma ajuda», refere, ao salientar também que haverá uma ligação à Associação Portuguesa de Mentoring, que permite aos alunos escolherem um mentor, que os ajude e oriente.

O GIPA, que terá um portal próprio com informação variada, começa a funcionar, «de imediato», sublinha Mário Velindro, frisando que o convívio que vai decorrer amanhã, numa organização da Associação de Estudantes, já é uma espécie de «ponta de saída» deste projecto, que vai proporcionar acções de formação aos alunos

Escola tem cerca de 3.200 alunos, 1.100 dos quais ligados à Engenharia Informática

Empreendedorismo e internacionalização são temas dominantes nas comemorações do Dia do ISEC

70% dos alunos estão empregados antes de terminarem o curso e 98% conseguem emprego até seis meses após a conclusão do curso



FIGUEIREDO

tão empregados até 6 meses depois de concluírem o curso e 70% têm emprego ainda antes de terminarem. Ao nível do 2.º ciclo, 90% dos alunos inscrevem-se, profissionalmente, na sua área de formação.

Com cerca de 3200 alunos, o Instituto Superior de Engenharia de Coimbra é das maiores unidades orgânicas do Instituto Politécnico de Coimbra (IPC). Aliás, para Mário Velindro, é mesmo «a maior escola do IPC, quer em termos de alunos, quer em termos de número de professores ou de instalações».

«Temos cerca de 40 laboratórios a funcionar em pleno. Não há outra escola com essa dimensão», refere o presidente.

O campus do ISEC ocupa uma área a rondar os 50 mil metros quadrados, dos quais cerca de 30 mil são de área coberta. «A única limitação que temos é no campo da Informática. Só nesse departamento, gravitam cerca de 1100 alunos», adianta, realçando que são necessários equipamentos e salas de aulas. A solução encontrada é ir fazendo transferências de atividades para outros departamentos, com mais disponibilidade de espaço.

De acordo com o presidente da instituição, tem sido possível resolver as situações mais urgentes, mas, mesmo que a presidência pretendesse realizar obras, não teria disponibilidade financeira.

«Os constrangimentos têm sido grandes e nós vamos tentando ultrapassá-los», salienta Mário Velindro, criticando o desinvestimento do Governo no ensino superior. «Lamento

Programa inicia com talentos da escola



Entre 30 de Maio e 2 de Junho, Ponte de Sôr acolhe o Air Summit, a maior cimeira aeronáutica da Europa e, hoje, na sessão do Dia do ISEC, Diana Amaral vem falar um pouco desse projecto. A sessão de aniversário tem início marcado para as 15h00, com o ISEC Talent, seguindo-se as intervenções da presidente da Associação de Estudantes (Ana Gomes), Mário Velindro, do presidente do IPC (Jorge Conde) e da presidente do Conselho Geral do IPC (Filomena Girão). Os melhores alunos serão distinguidos. Do programa constam ainda intervenções de representantes da CPCI Abimota. ☺

que o Governo fale tanto em desenvolvimento e inovação e que a aposta no ensino superior seja um pouco envergonhada, deixe um pouco a desejar», refere. «Sabemos que a rede de ensino superior é muito grande e que o Governo tem de se preocupar com os dois sub-sistemas (universitário e politécnico), mas acho que o país se desenvolve musculando o ensino e, por outro lado, a saúde», defende. ☺



Mário Velindro destaca a importância das tecnologias

Aeronáutica é um mundo de oportunidades e chega ao ISEC

NOVIDADE Em Setembro, o ISEC vai lançar o curso de Técnico de Manutenção Aeronáutica, que, no final, vai permitir que os alunos obtenham um certificado da EASA.

«É um curso com uma especialização muito elevada», sublinha Mário Velindro, ao explicar que se podem candidatar alunos com o 12.º ano de escolaridade. A parte teórica, com a duração de um ano, decorrerá no Instituto Superior de Engenharia de Coimbra, com docentes da escola e da SevenAir Academy (parceira do ISEC neste projecto).

Durante esta primeira fase do curso, são ministrados conceitos gerais de Física, Matemática e toda a parte tecnológica ligada à aeronáutica. Depois, os alunos são integrados em estágios profissionais remunerados com a duração de cinco anos.

Com o diploma da EASA, os alunos ficam habilitados a ser técnicos de manutenção «em



Técnicos de aeronáutica são cada vez mais procurados

qualquer parte do mundo», com a certeza que estão numa área com técnicos no mercado «a ganhar 12 mil euros por mês».

«O mercado aeronáutico está em grande expansão, e tem uma necessidade muito elevada de profissionais», sublinha Mário Velindro, expli-

cando que esta nova oferta formativa resulta da análise das necessidades de mercado.

«Temos de estar atentos a estes reptos, aos desafios do mercado. Não fazemos mais do que ir à procura do que o mercado deseja», conclui o presidente do ISEC. ☺

de todos os anos do ISEC, especialmente aos de licenciatura. «Desde o primeiro ano, para além das disciplinas que o aluno tem, vamos, de uma forma estratégica, escolher parceiros que venham ao ISEC dar formação aos alunos», adianta o presidente, que vai apresentar o GIPA durante a cerimónia do Dia do ISEC, com início marcado para as 15h00.

«O engenheiro tem de ter as suas competências, cada vez mais ligadas às tecnologias de informação e comunicação, porque, hoje, o mundo digital comanda todas as áreas do conhecimento. Temos de muscular esta área», reforça Mário Velindro.

Aliás, uma das estratégias que o presidente espera colocar em prática passa por remodelar algumas unidades curriculares, no sentido de reforçar os conhecimentos relacionados com as tecnologias de informação e comunicação.

Em termos de empregabilidade, o ISEC, segundo dados disponibilizados na página da internet, apresenta índices animadores: 98% dos alunos es-

Conversão do Instituto Industrial e Comercial

O ISEC resultou da conversão do antigo Instituto Industrial e Comercial de Coimbra, determinada pelo Decreto-Lei nº 830/74, de 31 de Dezembro.

Desde logo, o ISEC começou por formar bacharelés em Engenharia Civil, Engenharia Electrotécnica, Engenharia Mecânica e Engenharia Química.

Em 1988, o ISEC foi integrado no ensino superior politécnico (Decreto-Lei nº 389/88, de 25 de Outubro), tendo os planos curriculares dos bacharelatos sido reestruturados e reduzidos para seis semestres (três anos).

O ISEC, com sede na Rua Pedro Nunes, tem seis departamentos: Engenharia Civil, Engenharia Electrotécnica, Engenharia Informática e de Sistemas, Engenharia Mecânica, Engenharia Química e Biológica e Engenharia Física e Matemática. Ministra mestrados, licenciaturas, cursos técnicos superiores profissionais, Ano Zero e UCI. ☺

Mercado já se sente falta de engenheiros civis

ALERTA Depois de um decréscimo de alunos - comum a várias instituições de ensino superior do país -, o Instituto Superior de Engenharia de Coimbra começou a recuperar, há cerca de ano e meio.

O curso de Engenharia Civil «é um caso muito particular» e, apesar de já ter voltado a atrair alguns estudantes, continua longe da atratividade de outros tempos.

«Estou em crer que é um erro que se está a cometer, porque o mercado começa a ter falta de engenheiros civis», alerta Mário Velindro, salientando que, hoje em dia, o mercado é global. «Há muitas empresas portuguesas que se estão a internacionalizar e que querem profissionais nesta área. Qualquer dia, os nossos empresários vão buscar engenheiros civis a Espanha e a outros países da Europa», salienta.

Na perspectiva do presidente do ISEC, o curso de Engenharia Civil «vai dar o salto». «Pode não recuperar os números que tinha, por-



que hoje a oferta diversificou e os jovens apercebem-se que o mercado necessita de jovens ligados à Informática», mas não vai deixar de ser necessário, adianta,

«O ISEC é uma instituição que, pela sua história, tem muitos alunos a trabalhar em quase todos os cantos do mundo. A história das instituições faz-se com o produto que elas enviam para o mercado e o ISEC é uma escola com níveis de internacionalização muito elevado», frisa, convicto de que também ao nível da Engenharia Civil, o mercado internacional é sempre uma oportunidade. ☺



PROJETOS DE DECORAÇÃO
E DE DESIGN DE INTERIORES
PROJETOS DE COZINHAS

PRABITAR o nosso parceiro
na mediação imobiliária
lic. 570 - AMI

Onde escolhe quem sabe

www.matobra.pt

matobra
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO E DECORAÇÃO

3 DE MAIO DE 2019 SEXTA-FEIRA N.º 30.266 DIÁRIO JORNAL REPUBLICANO ÓRGÃO REGIONALISTA DAS BEIRAS HÁ 88 ANOS A INFORMAR 0,90 €

Diário de Coimbra

Fundador Adriano Lucas (1883-1950) | Director "in memoriam" Adriano Lucas (1925-2011) | Director Adriano Callé Lucas

JORNAL OFICIAL

QUEIMA DAS FITAS

NOITE DE MEDICINA

PROFJAM
SIPPINPURP & YUZI

Lousã recupera "Memórias do Rally"
Exposição inaugurada | P21

Regata Internacional da Queima junta **quase dois mil remadores** Amanhã | P27

IPO TEM 28,8 MILHÕES PARA NOVO EDIFÍCIO

Hospital pode agora concretizar um dos seus mais importantes desígnios e uma das aspirações mais antigas dos seus profissionais. Verba foi ontem confirmada pelo Governo [Página 8](#)

Governo reúne de urgência sobre tempo de docentes
[Parlamento muda lei | P24](#)

QUEIMA DAS FITAS

QUIM AS REMISSURAS

ESTA NOITE

TENDA BEIRÃO

CONGUITO e MARIA CORREIA
DJ MARTINEZ

LICOR BEIRÃO



Serenata repleta de emoções

ANABELA SANTIAGO MARQUES

José Carlos Alexandrino é o novo presidente da CIM-RC **P5**

Mudar o perfil do engenheiro do ISEC para ajudar a fazer a diferença **P6 e 7**

Guia de Saúde e Bem Estar hoje com o seu jornal



Carapinheira costura vestidos para África
[Oficina é amanhã | P20](#)

SÃO LOURENÇO

Tinto 2015

~~€ 5,90~~

€ 4,95

Dom Vinho e outros parentes nobres

☎ 239406050 • www.domvinho.com

Vigilância nas praias de Mira começa dia 11
[Extra época balnear | P19](#)

Consignada empreitada do Parque Urbano
[Anadia | P23](#)

Festa que arrancou ontem na Alta ruma hoje para a Praça da Canção **Páginas 2 e 3**