



Escola Tecnológica do
Litoral Alentejano

Tecnologia, Inovação e Educação

Abril de 2008



ÍNDICE:

1. Apresentação
2. Formação para Trabalhadores da Sonangol
3. Cursos De Especialização Tecnológica (Pós-Secundários)
4. Licenciatura Em Tecnologia E Gestão Industrial
5. Formações Modulares (Curta Duração, Para Activos)
6. Prémio Aicep Global Parques
7. Jornadas Culturais Galp Energia
8. Estágios
9. Xutos & Pontapés na ETLA

www.etla.com.pt
269 633 475

Escola Certificada - ISO 9001:2000

Associados:



Zils Global Parques
Zona Industrial e Logística de Sines





1 – APRESENTAÇÃO

Com a publicação deste boletim informativo, que agora iniciamos, pretendemos responder a uma necessidade de manter informados sobre as principais actividades e factos mais relevantes da vida da ETLA, de uma forma expedita e rápida, não só as Empresas e Autarquias associadas, mas também outras entidades que, de alguma forma, participam e ajudam a Escola a cumprir a sua missão.

A periodicidade prevista é mensal; faremos, no entanto, números extra sempre que as circunstâncias o justifiquem.

A todos os nossos leitores pedimos que nos indiquem oportunidades de melhoria e agradecemos a atenção dispensada.

2 - FORMAÇÃO PARA TRABALHADORES DA SONANGOL

A ETLA assinou, no final de 2007, um Protocolo de Cooperação com a Empresa Britânica DEFT UK, com a finalidade de proporcionar Cursos de Formação Profissional a Trabalhadores da Empresa Angolana SONANGOL.

Esta cooperação teve o seu início efectivo no passado dia 8 de Abril.

Dezanove Formandos pertencentes aos Quadros daquela prestigiada Empresa Angolana começaram a sua Formação na ETLA. Um grupo na área das Análises Químicas e outro na área da Electrónica e Instrumentação Industrial. A estes juntar-se-ão proximamente mais 2 formandos, estando a sua chegada prevista para a próxima semana.

Beneficiando de uma Formação prévia em que o mínimo é o Ensino Secundário completo, estes Formandos demonstram um elevado interesse e empenho, pelo que se prevê um êxito assinalável no final dos Cursos, cuja duração será de 6 meses e 1 ano respectivamente.

Com este Protocolo, a ETLA, que já era conhecida além fronteiras pela sua participação, desde 1993, em Programas e Parcerias transnacionais, assume-se como uma Entidade Formadora de credibilidade reconhecida, a nível local, nacional e transnacional, com um Sistema de Gestão da Qualidade certificado pela Norma Internacional ISO 9001:2000. A ETLA deseja a todos estes Formandos os maiores êxitos, não apenas nesta Formação mas em toda a vida pessoal e profissional de cada um.





Escola Tecnológica do
Litoral Alentejano

Tecnologia, Inovação e Educação

Abril de 2008



3 - CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO TECNOLÓGICA (PÓS-SECUNDÁRIOS)

A ETLA tem um Protocolo com a Escola Superior Agrária de Beja para a leccionação de um **CET** na área das Análises Químicas e Microbiológicas. O início deste CET está previsto para o próximo mês de Setembro.

Com a Escola Superior de Tecnologia de Setúbal estamos a leccionar um **CET** na área da Automação e Instrumentação Industrial, prevendo-se a reabertura deste Curso no próximo ano lectivo.

4 - LICENCIATURA EM TECNOLOGIA E GESTÃO INDUSTRIAL

Está praticamente garantida a abertura desta Licenciatura no próximo ano lectivo – Setembro de 2008.

Leccionada pela Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Setúbal, irá funcionar na ETLA, em horário pós-laboral e em regime de b-learning (aulas presenciais 2 a 3 vezes por semana e ensino à distância).

Os alunos desta Licenciatura ficam em total igualdade de circunstâncias dos restantes Alunos do Instituto Politécnico de Setúbal (Regalias, Propinas etc.).

5 - FORMAÇÕES MODULARES (Curta Duração, para activos)

A ETLA candidatou-se ao POPH para leccionação de vários Cursos de Curta Duração, denominados Formações Modulares Certificadas, nas seguintes áreas:

- **Electrónica e Automação** (Electrónica Digital, Sensores e Transdutores, Sistemas de Instrumentação, Microcontroladores, Circuitos Impressos e Microsoldadura, Pneumática, Sistemas Electropneumáticos, Autómatos Programáveis, Transdutores – Controlo de Processos Industriais, Robótica)
- **Desenho Assistido por Computador** (Introdução ao CAD – Construção Civil, CAD – Projecto de Construção Civil, CAD 3D – Construção Civil)
- **Informática** (Processador de Texto - Processamento e edição, Folha de cálculo – operação e programação, Utilitário de apresentação gráfica, Processamento de texto e folha de cálculo, Criação de páginas para a WEB em hipertexto, Scripts CGI e folhas de estilo, Rede local – instalação, Rede local – instalação de software base, Rede local – administração, Programação em Visual Basic. NET).

www.etla.com.pt
269 633 475

Escola Certificada - ISO 9001:2000

Associados:





- **Análises Químicas** (Gravimetria, Volumetria Ácido-Base, Volumetria REDOX)

Logo que sejam aprovadas, daremos mais informação sobre a realização destas acções.

6 - PRÉMIO aicep GLOBAL PARQUES

A Associada **aicep** – Global Parques instituiu um Prémio para os melhores alunos da ETLA, um de cada Curso em funcionamento, no valor individual de 600,00€.

Estes prémios serão atribuídos anualmente, conjuntamente com a Entrega de Diplomas.

A ETLA agradece este importante incentivo aos alunos, que representa um apreciável factor de Motivação para a excelência.

7 - JORNADAS CULTURAIS GALP ENERGIA

A Associada GALP ENERGIA está a promover, mais uma vez neste ano lectivo, as Jornadas Culturais, com a finalidade de premiar o melhor trabalho sobre a Refinaria de Sines, realizado pelos alunos das Escolas dos Concelhos de Sines e Santiago do Cacém (3.º Ciclo e Secundário). Para a realização deste trabalho, os alunos fazem previamente uma visita guiada às instalações da Empresa.

Este Prémio tem o valor de 1.500,00 € para o aluno ou grupo de Alunos premiado. A Escola a que pertencem será também contemplada com um prémio de igual montante em equipamento didáctico.

Para além deste prémio, a GALP ENERGIA atribui também um prémio de igual valor ao melhor aluno do 12.º Ano, no conjunto das Disciplinas de Matemática, Física, Química ou Físico-Química.

Dois alunos da ETLA e a Escola já foram contemplados com este Prémio, no ano lectivo 2005/2006.

A ETLA apresenta a esta Associada o seu reconhecimento por esta iniciativa, pelo seu contributo Motivacional para os nossos Jovens.



8 - ESTÁGIOS

Do curriculum dos Cursos Profissionais faz parte integrante um período de Formação em Contexto de Trabalho – Estágio.

No corrente ano lectivo estes Estágios tiveram a seguinte organização:

- Curso de Electrónica, Automação e Instrumentação: Realizado de 7 de Janeiro a 1 de Fevereiro
- Curso de Informática de Gestão: a decorrer de 31 de Março a 27 de Abril
- Curso de Mecatrónica: igualmente a decorrer de 31 de Março a 27 de Abril
- Curso de Química Tecnológica (Análise Laboratorial e Química Industrial): decorre de 21 Abril a 4 de Julho

As Empresas da área são as que mais contribuem para a realização desta importante parte da Formação dos nossos alunos, embora também colaborem com a Escola outras Empresas mais afastadas.

No corrente ano lectivo são as seguintes:

Águas de Santo André, SA	Carbogal – Evonik Carbonos de Portugal, SA	EDP – Gestão de Produção de Energia, SA
Galp Energia, SA	Masa - Mantenimiento y Montajes Industriales, SA.	Repsol Polímeros, Lda
REN – Redes Energéticas Nacionais, SA	Somincor – Sociedade Mineira de Neves Corvo, S.A.	Euroresinas – Indústrias Químicas, SA
Portsines - Terminal Multipurpose de Sines, S.A.	Clidis – Clínica de Diagnósticos de Sines, Lda	Câmara Municipal de Santiago do Cacém
PSA Sines - Terminal de Contentores, SA	EDS - Electronic Data Systems, Portugal	Hospital do Litoral Alentejano
Jornal "O LEME"	Junta de Freguesia de Grândola	NLS - New Link Solutions
TML – Transportes Mosqueteiros, Lda	Comfuel - Transportes ACE	Honeywell Portugal - Automação e Controlo, SA



9 - XUTOS & PONTAPÉS NA ETLA

No passado dia 31 de Março a ETLA recebeu a visita de Zé Pedro, guitarrista dos Xutos & Pontapés e da sua irmã Helena Reis, autora do livro “NÃO SOU O ÚNICO” que retrata a vida do músico. Foi uma plateia entusiasmada que ouviu atentamente as palavras de ambos sobre o percurso de vida do guitarrista. Foi uma oportunidade única para os nossos alunos poderem “aprender” algo importante através das experiências de vida do Zé Pedro.

