

2008

# 17 de Abril



Ao longo da vida as empresas são confrontadas com a necessidade de se reestruturarem. As reestruturações empresariais constituem assim um tema sempre actual, colocando questões de diversa ordem, em particular, ao nível da concorrência, da fiscalidade e das finanças empresariais.

## Programa

Moderador

Nina Aguiar  
Instituto Politécnico de Bragança

**14:30h - 15:30h**

“Política de Defesa da Concorrência”

Pedro Pita Barros  
Faculdade de Economia da Universidade Nova de Lisboa

**15:30h - 16:30h**

“A Fiscalidade e a Reestruturação Empresarial”

António Martins  
Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra

**16:30h - 17:00h**

Pausa para café

Moderador

Ana Paula Monte  
Instituto Politécnico de Bragança

**16:30h - 17:30h**

“Reestruturação das Empresas”

Elísio Brandão  
Faculdade de Economia da Universidade do Porto

2008

# 16 de Abril



Sessão pública destinada à problemática da formação versus empregabilidade.

## Programa

Moderador

José Adriano Pires  
Instituto Politécnico de Bragança

Jorge Miranda  
Faurecia

José Alves  
Crédito Agrícola

Ricardo Oliveira  
NEOFACE

**Formação e Empregabilidade**



**INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA** Escola Superior de Tecnologia e de Gestão



**Campus Sta Apolónia**

Telefone: 273 313 050 Fax: 273 313 051

<http://www.estig.ipb.pt>



**INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA** Escola Superior de Tecnologia e de Gestão

# STG'08



## 15 a 17 de Abril

Auditório  
Alcínio Miguel

**Semana da Tecnologia e da Gestão**

**Reestruturas Empresariais**



A "Utilização Racional da Energia" (URE), visando a eficiência energética, tem suscitado especial atenção da comunidade internacional que tem promovido a investigação de novas tecnologias energéticas, mais eficientes, amigas do ambiente e baseadas no uso de energias renováveis.

### Programa

**9:30h** - Sessão de Abertura

Presidente do Instituto Politécnico de Bragança  
Conselho Directivo da Escola Superior de Tecnologia e de Gestão

Moderadores

Manuel Minhoto - Instituto Politécnico de Bragança  
Luis Frolen - Instituto Politécnico de Bragança

**10:00h - 10:50h**

"Clima Conforto e Energia - Do património que temos ao que queremos"  
Fausto Simões

**10:50h - 11:20h:** Pausa para café

**11:20h - 12:10h**

"Climatização Activa e Formação Técnica Avançada"  
José Duque - Instituto Politécnico de Setúbal

**12:10h - 13:00h**

"Legislação Térmica de 2006 - Novos desafios para o sector da construção"  
Manuela Almeida - Universidade do Minho

Moderadores

Luis Frolen - Instituto Politécnico de Bragança  
Orlando Soares - Instituto Politécnico de Bragança

**14:00h - 15:00h**

"Metodologias para Incremento da Eficiência Energética"  
João Cardoso - EFRIAC

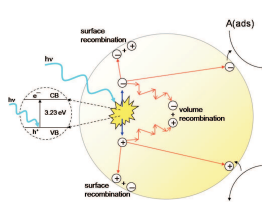
**15:00h - 16:00h**

"Sistemas Automáticos de Gestão da Iluminação"  
Duarte Ferreira - Director da EEE-Empresa de Equipamento Eléctrico S.A.

**16:00h - 16:30:** Pausa para café

**16:30h - 17:30h**

"Qualidade e Eficiência da Energia Eléctrica e Energias Renováveis em Edifícios"  
João Luiz Afonso - Universidade do Minho



O desenvolvimento de materiais (metais, ligas, vidros, cerâmicos, biomoléculas, polímeros, compósitos, catalisadores) constitui uma área de investigação importante dada a diversidade das suas possíveis

aplicações. Esta sessão abordará algumas técnicas de preparação de materiais e algumas aplicações nos domínios industrial, ambiental e biomédico.

### Programa

Moderadores da Sessão

Filomena Barreiro  
Dep. Tec. Química e Biologia - Instituto Politécnico de Bragança

**09:30h - 10:30h**

"Novas técnicas de polimerização"

Jorge Coelho  
Dep. Eng. Química - Universidade de Coimbra

**10:30h - 11:15h**

"Pure and modified TiO<sub>2</sub> for photocatalytic engineering"

Joaquim L. Faria  
Lab. de Catálise e Materiais - FEUP, Universidade do Porto

**10:15h - 11:30h**

Pausa para café

**11:30h - 12:15h**

"Biomecânica computacional aplicada ao projecto de implantes ortopédicos"

Paulo R. Fernandes  
IDMEC - IST, Universidade Técnica de Lisboa

**12:15h - 13:00h**

"As células ósseas e sua relação com o implante"

José A. O. Simões  
Dep. de Eng. Mecânica - Universidade de Aveiro



As ancestrais páginas estáticas hiper-ligadas deram, numa primeira fase, lugar a páginas geradas dinamicamente. Assiste-se actualmente a uma clara separação entre os

modelos de negócio e as camadas de apresentação, e uma valorização na interacção com os utilizadores, através da criação e comunidades e de experiências de utilização mais ricas e dinâmicas através da utilização de infra-estruturas assíncronas. Qual será o passo seguinte no desenvolvimento Web?

### Programa

Moderadores da Sessão

José Exposto - Instituto Politécnico de Bragança  
Pedro João - Instituto Politécnico de Bragança

**10:00h - 10:45h**

"Desenvolvimento Web - A Verdade da Mentira"  
Rui Lopes  
IPB - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança

**10:45 - 11:15**

Pausa para café

**11:15h - 12:00h**

"Desenvolvimento Web - A Mentira da Verdade"  
Luis Lobo  
IPB - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança

**12:00h - 12:45h**

"Web 3.0, do virtual ao real"  
Paulo Alves  
IPB - Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança