

## CONSELHO COORDENADOR DOS COLÉGIOS

Ordem de Trabalhos anotada da reunião nº 1/2010

**Data**: 11 de Fevereiro de 2010 às 16h30

Local: Sede da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa

## 1. Aprovação da Acta da reunião anterior

## 2. Informações

# A. Participação dos Colégios na actividade quotidiana da Ordem (conhecimento das decisões do CDN)

i. Petição para suspensão e revisão da Portaria 1379/2009

Com base numa proposta aprovada na RNorte, vai procede-se ao envio em nome de toda a OE, de uma petição destinada à AR, Membros do Governo envolvidos e Provedor de Justiça. A muito breve trecho vai-se proceder à recolha de assinaturas para a petição;

- ii. Inquérito aos membros vai-se lançar um inquérito (por meio electrónico) a todos os membros para comparação com o que foi realizado há 5 anos; o objectivo é ter um primeiro tratamento dos dados na Assembleia de Representantes;
- iii. A próxima Assembleia de Representantes ordinária ocorre no Porto a 27 de Março (Sábado);
- iv. Foi aprovado e seguiu um ofício para os Ministros do Emprego, do Ensino Superior e da Educação, solicitando a alteração da Port<sup>a</sup> 782/2009 que regula o Quadro Nacional de Qualificações, na parte em que equipara licenciados a bacharéis;
- v. Proposta da criação da especialidade/Colégio de Eng<sup>a</sup> Alimentar o CAQ considerou não ser oportuna a criação. Transcreve-se a recomendação ao CDN:
- "O CAQ reconhece a pertinência da proposta de criação da Especialidade de EA.

Entende, no entanto, que a criação de novas especialidades deve ser enquadrada numa reorganização interna da OE, contemplando os novos domínios do conhecimento dentro das grandes áreas de engenharia, acção que se considera urgente levar a cabo, no seguimento de anteriores recomendações já emitidas sobre esta matéria".

## B. Legislação técnica publicada e/ou em apreciação

Em curso a revisão da legislação do SCE e o estabelecimento dum protocolo relativo à legislação do ITED/ITUR.

#### C. Diversos

i. Novo Portal – a sua construção está em marcha.



#### 3. Pareceres sobre acções de formação contínua

- i. Fundec Projecto de Obras Marítimas apreciações favoráveis do CN Colégio de Eng Civil e da RSul;
- ii. 3ª Reacreditação da acção de Formação: "Introdução ao Imobiliário" apreciações favoráveis do CN Colégio de Eng Civil e da RSul.

## 4. Exames de admissão – Época Normal 2010

## Ponto de situação

Nomeação de júris Representantes regionais dos Colégios Locais da realização das provas

## 5. Pareceres sobre a outorga do título de Especialista

#### Proposta de Pareceres Favoráveis

#### Energia

#### Feliz José Mil-Homens dos Santos

Eng. Químico IST 1984 nº 32921

Mestrado em Economia e Planeamento Energético

Carreira Profissional e funções de relevo na Administração Pública, no domínio energético, por um período superior a 20 anos.

#### Pedro Manuel de Jesus Coelho

Eng. Mecânico IST 1999 nº 60233

Experiência profissional de 10 anos sobretudo em centrais de cogeração Trabalhos realizados sobre parques eólicos e energia das ondas e em eficiência energética

#### Fernando José Teixeira Estêvão Ferreira

Eng. Electrotécnico FCTUC 1998 nº 41060

Doutorado em enga electrotécnica FCTUC

Mestrado em Sistemas e Automação

Docente universitário em Engª Electrotécnica

Participação em trabalhos de investigação e aplicação em energia e optimização em força motriz

Experiência profissional de 10 anos

#### Engenharia e Gestão Industrial

# Fernando Pinto Silva Santos

Eng Químico IST 1978 nº 10741

Curriculum profissional relevante na área da especialização durante mais de 25 anos Actividade relevante em Gestão Industrial, na Indústria Química Avaliação e gestão de projectos industriais e docência em gestão industrial Produção de textos de apoio à actividade docente em gestão industrial



#### Geotecnia

### Paulo Nuno Ramalho Matias Ramos

Eng Civil IST 1997 n° 37908

Curriculum profissional relevante na área da especialização por cerca de 12 anos Investigação e direcção de obras geotécnicas em situações diversificadas

## Transportes e Vias de Comunicação

#### **Armando António Pereira Teles Fortes**

Eng. Civil IST 1979 nº 15777

Exercício profissional extensivo em vias de comunicação (rodovias) por período superior a 10 anos

Docência superior na área das Vias de Comunicação

#### Fernando José Romão da Silva Valério

Eng. Civil IST 1987 nº 22742

Experiência profissional relevante por mais de 24 anos na área da especialização, em particular em estudos prévios e projectos rodoviários e de urbanismo (circulação viária) Formação aplicada em infra-estruturas rodoviárias

## António Manuel Leitão Belo Salgueiro

Eng. Civil IST 1974 nº 11745

Experiência profissional relevante por mais de 30 anos na área da especialização, em particular na construção rodoviária. Funções de direcção na JAE.

Formação aplicada em infra-estruturas rodoviárias

## Luís Manuel Trindade Quaresma

Eng. Civil FCT/UC 1980 nº 16345

Experiência profissional muito relevante na área da especialização por mais de 20 anos.

Experiência como Investigador no LNEC em Pavimentos e Vias de Comunicação.

Especialista do LNEC em Pavimentos

Mestrado em Mecânica dos Solos (UNL)

Docente Universitário em Transportes, Vias de Comunicação e Infra-estruturas Rodoviárias

Dirigente associativo do Centro Rodoviário Português

Formador em acções de formação profissional no LNEC

## José Pedro Coelho Fernandes

Eng. Civil IST 1971 n° 9707

Experiência profissional relevante por mais de 30 anos em Infra-estruturas Portuárias Docente do Ensino Superior politécnico em Obras Marítimas e Portuárias Participação extensiva como orador em Congressos e Seminários

#### **Manuel Maria Sarmento**

Eng. Civil FEUP 1976 11215



Experiência profissional relevante por mais de 30 anos na área da Especialização, em particular em projectos rodoviários, rodoferroviários e urbanismo (circulação viária)

## Engenharia Acústica

## Filipe Carlos da Fonseca da Costa Oliveira

Eng. Electrotécnica IST 1977 nº 16034

Pós-graduação em Audiologia Técnica

Curriculum profissional relevante em Eng. Acústica por período superior a 28 anos Experiência em som para cinema e em acústica de espaços

Apresentação de 4 projectos acústicos e um projecto de investigação em som de cinema

#### Engenharia de Segurança

#### **Nuno Manuel Évora Bonito**

Eng. Electrotécnico IST 1987 n° 22912

Formação aplicada relevante em matéria de riscos e incêndios

Actividade profissional relevante por mais de 18 anos, com ênfase na segurança passiva e em meios electrónicos de segurança

Apresentados 3 trabalhos na área de especialização

## Luminotecnia

## Natália Maria M. de S. Rosa Marques dos Santos

Eng. Electr. IST 1978 n.º 16100

Mestrado em Enga Electrotécnica

Doutoranda em Eng<sup>a</sup> Electrotécnica

Experiência profissional em Luminotecnia por período superior a 10 anos. Publicação de textos em iluminação.

Experiência como docente do Ensino Superior Politécnico em Electrotecnia e Técnicas de Iluminação, incluindo orientação de estágios em Iluminação.

#### José Manuel do Livramento

Eng. Electr. IST 1972 nº 8055

Experiência profissional em Luminotecnia durante mais de 30 anos, em conjunto com experiência em projectos e fiscalização de instalações eléctricas

Actividade como docente do ensino superior em Enga Electrotécnica

Apresentação de 3 trabalhos publicados sobre Luminotecnia Exterior

#### Manutenção Industrial

#### José Manuel Matias Tavares Rodrigues

Eng. Mec. Northeastern University – Mass. – EUA 1981 n° 31996

Desempenho profissional em Manutenção Industrial por mais de 25 anos, com relevância em funções de consultoria, direcção e gestão

Formação aplicada em Manutenção e Tecnologias Mecânicas Específicas

Trabalhos sobre manutenção publicados em revista da especialidade



## Informação de pareceres desfavoráveis por parte das CE das Especializações

NOME	ESPECIALIZAÇÃO
Eng.º Joaquim Almeida Tavares da Silva	ENERGIA
Eng.º Manuel Maria Abranches Travassos Valdez	ENERGIA
Eng.º Paulo Gabriel Fernandes de Pinho	ENGENHARIA ACÚSTICA

6. Pareceres sobre a outorga do nível de qualificação de "Sénior".

Propõe-se parecer favorável quanto aos requerimentos dos seguintes membros efectivos, cujo processo foi apreciado pelo CN do respectivo Colégio:

NOME	N.º	COLÉGIO
Eng.º Luís Virgílio Martins Anastásio	12105	Electrotécnica
Eng <sup>a</sup> Natália Maria Madeira da Silva Rosa Marques dos Santos	16100	Electrotécnica
Eng.º José Manuel de Macedo Bravo Niza	39008	Electrotécnica

7. Quadro de Competências Mínimas para a Elaboração de Projectos e de Responsabilidades de Direcção de Fiscalização de Obras (e-mail datado de 21 de Janeiro)

Posição dos diferentes CN de Colégios

#### 8. Situação financeira

A enviar por e-mail

- 9. Especificação dos actos próprios de cada Especialidade do elenco dos actos próprios dos Engenheiros das diversas especialidades e fixação de competências mínimas para ingresso na Especialidade
  - a) Situação dos actos de engenharia, por Especialidade

#### 10. Diversos

i. Final do mandato - situação dos filmes por especialidade

### 11. Encerramento da reunião