



Hora de Início:	10:00	Elaborado por: Sónia Correia
Hora de Fim:	10:50	Data: 07/09/2010

Presentes

Docentes cujas assinaturas constam da lista de presenças anexa a esta acta

A 06 de Setembro de 2010 pelas 10:00 realizou-se, no anfiteatro F341, uma Reunião de Conselho de Departamento.

O Director do Departamento de Engenharia Mecânica, Doutor Paulo Ávila, abriu a sessão com algumas informações gerais e fazendo referência aos pontos da ordem de trabalhos.

Informações Gerais: A data limite para apresentação da proposta do Mestrado em Engenharia Mecânica é final de Outubro, com tolerância máxima de uma semana.

A apresentação da proposta do Mestrado em Engenharia Mecânica Automóvel pode ser adiada um ano.

Estão a ser efectuadas as alterações solicitadas pela Presidência do ISEP à proposta do Regulamento do DEM.

É intenção do ISEP prosseguir com os Cursos IP/Erasmus (www.dem.isep.ipp.pt/ip2010).

Estão a decorrer as visitas aos laboratórios, no sentido de estudar a reafecção dos técnicos superiores aos laboratórios e a possível afectação de docentes aos gabinetes dos mesmos.

Ponto 1: Criação de um Laboratório em Sistemas de Produção.

O Doutor Paulo Ávila apresentou à assembleia a intenção de criação de um Laboratório em Sistemas de Produção no espaço F224A ou F225A. Os equipamentos que o constituem deverão ser construídos pelos alunos de mestrado. O Doutor Paulo Ávila, propôs para votação a criação do Laboratório em Sistemas de Produção. Na votação, houve 3 (três) abstenções, 21 (vinte e um) votos a favor e 0 (zero) votos contra.

Ponto 2: Análise das propostas de contratação.

O Doutor Paulo Ávila apresentou à assembleia as propostas de docentes a contratar. As necessidades são:

- a) 2 (dois) docentes a 50% para substituição do colega Rui Neves em processo de aposentação;
- b) 2 (dois) docentes a 50% para substituição do colega Abel Andrade aposentado;
- c) 1 (um) docente a 50% para substituição da colega Olga Castro que viu aprovado o seu pedido de licença sabática;
- d) 7 (sete) docentes a 50% em virtude do aumento da carga lectiva;

O Doutor Luís Durão, assessor da subárea de materiais e processos, apresentou duas propostas de contratação para o próximo semestre. O Doutor Paulo Ávila, propôs para votação as escolhas do Doutor Luís Durão dos candidatos a propor ao CTC.

Na votação da proposta do Eng. Jorge Almeida, houve 1 (uma) abstenção, 23 (vinte e três) votos a favor e 0 (zero) votos contra.

Na votação da proposta do Eng. António Duarte, houve 0 (zero) abstenções, 24 (vinte e quatro) votos a favor e 0 (zero) votos contra.

O Doutor Pedro Areal, assessor da subárea de fluidos e calor, apresentou três propostas de contratação para o próximo semestre. O Doutor Paulo Ávila, propôs para votação as escolhas do Doutor Pedro Areal dos candidatos a propor ao CTC.

Na votação da proposta do Eng. Francisco Rosales, houve 1 (uma) abstenção, 23 (vinte e três) votos a favor e 0 (zero) votos contra.

Na votação da proposta do Eng. Pedro Silva, houve 0 (zero) abstenções, 24 (vinte e quatro) votos a favor e 0 (zero) votos contra.

Na votação da proposta do Eng. Vasco Nogueira, houve 1 (uma) abstenção, 23 (vinte e três)

votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

O Eng. Ferreira da Silva assessor da subárea de construções mecânicas, apresentou sete propostas de contratação para o próximo semestre. O Doutor Paulo Ávila, propôs para votação as escolhas do Eng. Ferreira da Silva dos candidatos a propor ao CTC.-----

Na votação da proposta do Eng. Altino Silva, houve 0 (zero) abstenções, 25 (vinte e cinco) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Humberto Mendonça, houve 1 (uma) abstenção, 24 (vinte e quatro) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Eng. Pedro Aguiar, houve 4 (quatro) abstenções, 21 (vinte e um) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Eng. Eduardo Marques, houve 2 (duas) abstenções, 23 (vinte e três) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Hugo Andrade, houve 3 (três) abstenções, 22 (vinte e dois) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Eng. Augusto Rego, houve 1 (uma) abstenção, 24 (vinte e quatro) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na votação da proposta do Eng. Hernani, houve 0 (zero) abstenções, 25 (vinte e cinco) votos a favor e 0 (zero) votos contra. -----

Na sequência da aposentação do Doutor José Abel Ferreira de Andrade, a Comissão Directiva, bem como o restante Departamento, agradeceu a colaboração e o profissionalismo demonstrado pelo colega ao longo destes anos em que esteve ligado à Instituição. Desejou ainda ao colega Abel Andrade as maiores felicidades para o futuro próximo, mantendo as portas abertas para futuras iniciativas que possa estabelecer com o Departamento de Mecânica. -----

Concluída a ordem de trabalhos, foi dada como encerrada a reunião às 10:50. -----

Acções a Desenvolver

Acções	Responsável	Prazo

Aprovado por:

Data

Paulo António da Silva Ávila

07/09/2010