

Ata da Reunião Extraordinária do Conselho de Escola de 7/Dezembro/2011

Presentes:

- Prof. Doutor Gustavo Pires
- Prof. Doutor Carlos Neto
- Prof.ª Leonor Moniz Pereira
- Prof. Doutor Francisco Alves
- Prof.ª Doutora Ana Isabel Andrade Dinis Carita
- Prof.ª Doutora Ana Isabel Rodrigues de Melo
- Prof. Doutor Gonçalo Manuel Albuquerque Tavares
- Prof. Doutor Luís Miguel Xarez Rodrigues
- Prof.ª Doutora Maria Helena Santa Clara
- Prof. Doutor Pedro Mil-Homens
- Prof. Doutor Pedro Pizarat Correia
- Dra. Ana Isabel Morais Pequeno
- D.ª Helena Lobato

O Dr. Ernesto Ferreira da Silva e o Dr. Mário Assis Ferreira justificaram a sua ausência.
Relativamente aos membros provenientes do corpo de alunos aguarda-se a sua substituição.

Secretariou a reunião a Dr.ª Sofia Carvalheiro.

Local: Sala de reuniões dos Órgãos de Gestão da FMH.

Horas: 14h.50m.

O Presidente do Conselho de Escola (CE), Prof. Doutor Gustavo Pires, deu início à reunião com a seguinte ordem de trabalhos:

1. Informações;
2. Reunião de Escola com a Sr.ª Presidente do Conselho Científico.

O Presidente do CE agradeceu a presença dos membros do Conselho Científico (Prof.ª Doutora Leonor Moniz Pereira e Prof. Doutor Francisco Alves) e do Presidente da FMH, Prof. Carlos Neto na presente reunião.

A Prof.ª Leonor Moniz Pereira disse que até à data o trabalho do Conselho Científico (CC) tem sido orientado pela legislação, orientação da Presidência e linhas de trabalho definidas no conselho científico anterior. Relativamente ao trabalho produzido no primeiro ano ele foi centrado na criação e desenvolvimento das comissões, na avaliação e contratação de docentes, com ênfase no regulamento de avaliação do desempenho, na distribuição de serviço incluindo todos os cursos da faculdade (distribuição equitativa) e na garantia de qualidade, através da avaliação dos cursos (A3ES).

Conselho de Escola

O Prof. Carlos Neto referiu que tem sido feito um esforço para pôr em prática o que os regulamentos exigem, que é necessário começar a preparar a avaliação da faculdade e que na próxima 4ª feira (14 de Dezembro) irá dar posse aos coordenadores dos departamentos.

O Presidente do CE também se pronunciou sobre a situação atual da escola, destacando a necessidade de existir uma coerência na organização da escola, com uma estratégia mais centrada nos alunos.

O Prof. Pedro Mil-Homens colocou à Presidente do Conselho Científico uma questão relacionada com a sustentabilidade e credibilidade científica da escola querendo saber se o Presidente da FMH tem o apoio do Conselho Científico numa estratégia de escola.

O Prof. Pedro Pezarat levantou um conjunto de questões relacionadas com o regulamento de avaliação de desempenho docente, diminuição do número de alunos (1º e 2º ciclo), paridade da carreira de docente com carreira científica e uma aparente discordância entre o discurso do Presidente da FMH e o Conselho Científico.

A Presidente do CC, corroborado pelo Vice-Presidente, afirmou não haver discordância relativamente ao Presidente da FMH. Referiram ainda que não têm informação sobre o número de alunos inscritos.

Foi mencionado que continua a não existir qualquer instrumento que avalie o trabalho dos docentes por parte dos alunos, nomeadamente do 2º ciclo, cabendo ao Conselho Pedagógico implementar esta questão.

O Presidente da FMH informou que a avaliação dos docentes não foi concluída, essencialmente, por uma questão de prazos que não foram cumpridos. Considera que a parte científica e pedagógica são igualmente importantes, devendo para tal existirem instrumentos de avaliação das duas vertentes.

A reunião finalizou com a informação por parte do Presidente do Conselho de Escola sobre uma crítica à ata da última reunião do CE (19 Outubro 2011) como sendo muito longa. Concordou-se em enviar a todos os membros a ata proposta pela Dr.ª Isabel Morais e assim escolher-se o documento final.

O Presidente do CE deu por terminada a reunião às 17h30.



Faculdade de Motricidade Humana

Conselho de Escola

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE ESCOLA

(Prof. Doutor Gustavo Manuel Vaz da Silva Pires)

O COADJUVANTE

(Prof. Doutor Pedro Pezarat Correia)