CONSELHO CIENTÍFICO



Reunião do Presidente do Conselho Científico com o Coordenador e Coordenadores de especialidade do Curso de Doutoramento em Motricidade Humana e regentes das Unidades Curriculares transversais

Local:

Sala de Reuniões dos Órgão de Gestão da FMH

Data

15 de setembro de 2022

Hora:

11h00m

Convocados	Presentes
Presidente: Francisco José Bessone Ferreira Alves	√
Coordenador do Curso: António Prieto Veloso	✓
António Fernando Boleto Rosado	✓
Maria de Fátima Marcelina Baptista	✓
Abel Hermínio Lourenço Correia	✓
Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo	✓
Maria Margarida Marques Rebelo Espanha	Férias
Rita Cordovil Matos	✓
Elisabete Alexandra Pinheiro Monteiro	✓
Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide	√
Paula Marta Pereira Bruno	✓
Teresa Margarida Crato Patrone de Abreu Cotrim	✓
Ana Maria Silva Santos	✓

Ordem de Trabalhos

Preparação do novo ano letivo.

- 1. Informação sobre o nº de alunos no novo plano de estudos.
- 2. Informação dos alunos em processo de transição de plano de estudo.
- 3. Organização do calendário escolar e horários para 1º semestre.
- 4. Outros assuntos

Ata

A reunião foi presidida pelo Presidente do Conselho Científico (CC), Prof. Doutor Francisco Bessone Alves, e compareceram os professores cuja presença consta da lista anexa a esta ata e que dela faz parte integrante.



Após agradecer a presença de todos, deu a palavra ao Coordenador do Curso de Doutoramento em Motricidade Humana, Prof. Doutor António Prieto Veloso.

Preparação do novo ano letivo.

1. Informação sobre o nº de alunos no novo plano de estudos.

O Prof. Doutor António Veloso, informou que enviara para todos a listagem dos 21 candidatos ao Curso de Doutoramento, embora esta não seja ainda a listagem dos estudantes efetivamente inscritos (em anexo). Destes candidatos, a grande maioria são estudantes nacionais.

Recordou que, relativamente aos pedidos de inscrição em regime de tempo parcial, os estudantes, no 1.º ano não poderão optar pela Unidade Curricular (UC) de projeto.

2. Informação dos alunos em processo de transição de plano de estudo.

Informou que solicitara à Divisão de Gestão de Assuntos Académicos o levantamento dos estudantes que não tinham ainda a componente curricular concluída tendo solicitado aos coordenadores das especialidades que diligenciassem no sentido de garantirem que as notas de todos os módulos seriam lançadas.

Agradeceu à Prof.ª Doutora Teresa Cotrim a proposta de plano de transição que esta lhe enviara.

No entanto, relativamente aos casos de integração curricular dos estudantes do anterior plano de estudos, dado o seu número ser reduzido, foi decidido com o Presidente do Conselho Científico que as situações seriam analisadas caso a caso. Serão depois submetidos ao Conselho Científico que, após decisão informará a Divisão de Gestão de Assuntos Académicos. Posteriormente, em casos análogos, serão aplicados os mesmos critérios.

3. Organização do calendário escolar e horários para 1º semestre.

A mancha horária em que decorrerão as aulas será das 17:00 às 19:00. Esta solução procura encontrar um equilíbrio entre as necessidades dos estudantes e os horários dos professores.

Quanto ao calendário para o presente ano letivo, excecionalmente, o 1.º semestre terá início a 17 de outubro e terminará a 31 de janeiro (de modo a que se possam cumprir na íntegra as 65 horas de aulas práticas laboratoriais).

No 1.º semestre irão funcionar as seis Unidades Curriculares (UC's) gerais (Fisiologia do Exercício, Biomecânica Neuromuscular, Aprendizagem Percetivo-motora, Psicologia do Desporto do Exercício e da Performance, Sociologia e Estudos Culturais, Gestão do Desporto) e os Métodos de Investigação em Motricidade Humana.

Para a UC Métodos de Investigação em Motricidade Humana, haverá cerca de 20 estudantes, o que significa uma turma completa.

Esta UC terá de ter horários pré-definidos.

Foi ainda dada informação sobre o formato das aulas nas UC's do 1.º semestre. Existe a possibilidade, dentro de certos limites, de haver aulas *on-line*.

As aulas teóricas deverão ser presenciais, gravadas e disponibilizadas.

As aulas teórico-práticas deverão ter um número razoável de aulas *on-line*, deverão ser síncronas e deverão ter controlo de presenças.



As aulas práticas deverão ser presenciais e concentradas no mês de janeiro (65 horas) e no mês de julho (50h), não inviabilizando, assi, a participação dos estudantes brasileiros.

Tanto o calendário como os horários serão divulgados com a maior brevidade possível.

4. Outros assuntos

A Prof.^a Doutora Fátima Baptista fez referência à falta de capacidade de resposta da especialidade de Atividade Física e Saúde para algumas linhas de investigação, tendo este aspeto originado desistências de três estudantes da especialidade.

O Prof. Doutor António Veloso esclareceu que devem ser procuradas alternativas, ou definiremse *numerus clausus*. No entanto, esta iniciativa deverá partir da(s) especialidade(s) que enfrenta(m) o problema.

Por fim, foi ainda feita referência à questão da atribuição de 1 hora de distribuição de serviço docente aos coordenadores das especialidades de doutoramentos, tendo-se o Prof. Doutor António Veloso comprometido a fazer uma proposta nesse sentido.

Nada mais havendo a tratar, a reunião terminou às doze horas e trinta minutos, dela tendo sido elaborada a presente ata, que vai ser assinada pelo Presidente do Conselho Científico, que a ela presidiu, e pelo Coordenador do Curso de Doutoramento em Motricidade Humana, Prof. Doutor António Prieto Veloso.

Secretariou a reunião Maria Teresa Souto Vargas.

(Prof. Doutor Francisco José Bessøne Ferreira Alves)

(Prof. Doutor António Prieto Veloso)