

Reunião da Comissão Permanente de Doutoramento e Pós-Doutoramentos

Local: Sala de Reuniões dos Órgãos de Gestão da FMHData: 19 de setembro de 2012 Hora: 14h00

Convocados	
Presidente: Prof ^a Doutora Leonor Moniz Pereira	✓
Vice-presidente: Prof. Doutor Francisco José Bessone Ferreira Alves	✓
Prof. Doutor António Fernando Boleto Rosado	
Prof. Doutor António Prieto Veloso	✓
Prof. Doutor Daniel Tércio Ramos Guimarães	✓
Prof. Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo	✓
Prof ^a Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar de Matos	✓
Prof. Doutor Pedro Simões Cristina de Freitas	✓

Agenda	Decisões/Ata
Informações	Senado da UTL - A Presidente informou que na reunião da comissão permanente de assuntos científicos do Senado da UTL, realizada no dia 17 de setembro p.p., foi discutida a necessidade de clarificação dos doutoramentos na área das artes. - Foi questionada a validade do Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (publicado no Diário da República, 2.ª série, N.º 121 de 25 de junho de 2012) - Até ao mês de novembro terá de ser publicado em Diário da República o Decreto-lei sobre a Fusão das Universidades e poder-se-á começar a trabalhar nos novos estatutos, depois de alterações feitas ao Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior. - A Professora Doutora Margarida Matos que está integrada no júri de avaliação dos cursos de doutoramento, informou da existência de critérios estritos a serem observados pelas instituições, nomeadamente, no que diz respeito à existência de centros de investigação,

			.,						
			na respetiva especialidade e o número de estudantes.						
1	Regulamento dos Doutoramentos da FMH	1	A Presidente informou que foi publicado o aditamento ao Regulamento dos Doutoramentos da FMH, no que concerne a classificação fina (Despacho N.º 10271/2012, D.R, 2,ª Série, N.º 147 De 31 De Julho De 2012. Reforçou uma vez mais necessidade urgente de se retomarem os trabalhos para que o Regulamento dos Doutoramentos da FMH fique de acordo com estipulado no Regulamento de Doutoramentos da UTL (Despacho n.º 7280/2012, publicado no Diário da República, 2.ª série, N.º 102 de 25 de maio de 2012) que se encontra em vigor desde 1 de julho						
2	Relatórios de 1º ano e Projetos	2	de 2012. Foi feito o ponto da situação dos relatórios entregues. De acordo com o Regulamento o Conselho Científico terá de nomear especialistas para emitirem parecer sobre os projetos de doutoramento. O Coordenador da especialidade de doutoramento deverá incluir no seu parecer: - O enquadramento do projeto nas linhas de investigação; - Garantir que o orientador proposto tem currículo científico (publicações em revistas com Fator de Impacto, indicando as três referências principais. Os especialistas designados pelo Conselho Científico deverão ser professores ou investigadores da(s) área(s) disciplinar(es) que contribuam para a especialidade de doutoramento com um currículo científico relevante nessa(s) área(s) disciplinar(es). O Coordenador do Curso de Doutoramento em Motricidade Humana, Professor Doutor António Veloso manifestou a necessidade de clarificação do circuito dos documentos (projeto e relatórios de doutoramento).						
3	Assuntos Académicos	3							
	Doutoramentos		_						
	Alteração de especialidade de Doutoramento								
	 ✓ Mestre MÁRIO SÉRGIO OLIVEIRA BORGES ➢ Solicita alteração de especialidade de Doutoramento. Candidatou-se em 16 de novembro de 2011 ao 	3	Adiado. Deverá ser solicitado uma parecer ao Coordenador da especialidade em que pretende ingressar, que deverá pronunciar-se sobre o enquadramento da						

Curso de Doutoramento em Motricidade Humana, Especialidade Psicologia do Exercício e do Desporto e pretende mudar para Sociologia e Gestão do Desporto. P Orientador: Prof. Doutor António Fernando Boleto Rosado	tese e sobre a pertinência da manutenção do mesmo orientador.
Alteração do Título do Projeto	
Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Ciências do Desporto ✓ Mestre Mário Rui Coelho Teixeira	
 Título do Projeto (Projeto aprovado na Reunião de Conselho Científico de 4 de junho de 2008): "O DESPORTO E AS PESSOAS: ESTUDO SOBRE MUNICÍPIOS, LIGAS E EMPRESAS" 	Aprovado.
Alteração para: "O DESPORTO E AS PESSOAS: ESTUDO DE FACTORES INFLUENCIADORES DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL DO DESPORTO EM PORTUGAL" Tem parecer do Orientador (Prof. Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia)	
Alteração do Título do Projeto	
Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Ciências do Desporto ✓ Mestre VERA MARISA DIAS PEDRAGOSA — Título do Projeto (Projeto aprovado na Reunião de Conselho Científico de 26 de março de 2008): "SATISFAÇÃO E FIDELIZAÇÃO EM GINÁSIOS E HEALTH CLUBS"	Aprovado
Alteração para: "SATISFAÇÃO E FIDELIZAÇÃO EM GINÁSIOS E HEALTH CLUBS: ESTUDO DE EXPETATIVAS, DAS EMOÇÕES E DA QUALIDADE" ➤ Tem parecer do Orientador (Prof. Doutor Abel Correia)	
Alteração do Título do Projeto	
Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Ciências da Motricidade ✓ Mestre Lia Jacobsohn Raposo	
 Título do Projeto (Projeto aprovado na Reunião de Conselho Científico de 16 de julho de 2008): "TENDÊNCIAS LATERAIS NA INFÂNCIA – ESTUDO LONGITUDINAL DO NASCIMENTO AOS 24 MESES" 	Aprovado.
Alteração para: "Lateral Biases in Infancy: A LONGITUDINAL STUDY FROM BIRTH TO 24 MONTHS OLD"	



 Tem parecer do Orientador (Prof. Doutor João Manuel Pardal Barreiros) Redação da tese em língua inglesa 	
Alteração do Título do Projeto	
Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Ciências do Desporto ✓ Mestre Norberta Elisa Santos FERNANDES	
 Título do Projeto (Projeto aprovado na Reunião de Conselho Científico de 16 de julho de 2008): "Compromisso, Motivação, Experiência Desportiva como Variáveis Preditivas do Estilo de Vida" 	Aprovado.
Alteração para: "Compromissos, Motivação e Identidade Atlética como Variáveis Preditivas do Consumo de Desporto"	
 Tem carta do Orientador (Prof. Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia) 	
Regime especial de apresentação da tese	 Doutor António Jaime da Eira Sampaio,
(ao abrigo do artigo 33.º do Decreto –Lei n.º 107/2008 (publicado no <i>Diário da República, 1.ª série, N.º 12, de 25 de Junho de 2008</i>)	Professor Associado com Agregação do Departamento de Desporto da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Relator ;
Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Treino Desportivo ✓ Mestre Sofia Cristina Carreiras Fonseca – Título da Tese: "Modeling Intra-and Inter-	 Doutor Orlando de Jesus Semedo Mendes Fernandes, Professor Auxiliar do Proto- departamento de Desporto e Saúde da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora;
TEAM Sports"	
TEAM SPORTS" Nomeação de Júri	 Doutor Pedro Simões Cristina de Freitas, Professor Catedrático da Faculdade de Motricidade Humana (FMH) da Universidade Técnica de Lisboa (UTL) - Relator;
	 Doutor Duarte Fernando Rosa Belo Patronilho Araújo, Professor Associado da FMH/UTL - Relator;
	 Doutora Anna Georgievna Volossovitch Professora Auxiliar da FMH/UTL.
	As despesas com a deslocação dos membros externos do júri serão asseguradas pelas verbas do Conselho Científico.
Proposta de Júri Ramo: Motricidade Humana Especialidade: Saúde e Condição Física ✓ Mestre Paulo Nuno Miranda Guedes	Aprovado. Não implica custos para o Conselho Científico de acordo com a proposta do orientador.



FERREIRA VIEIRA

- Título da Tese: "Preditores de Qual idade de Vida Relacionada com a Saúde na Obesidade"
- Orientador Doutor Pedro Jorge do Amaral de Melo Teixeira, Professor Catedrático da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa (FMH/UTL);
- Proposta de Júri de acordo com o D.L. n.º 74/2006, artigo 34º).
- Doutor Jorge Augusto Pinto da Silva Mota,
 Professor Catedrático da Faculdade de
 Desporto da Universidade do Porto;
- Doutor José Pedro Leitão Ferreira, Professor Associado da Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física da Universidade de Coimbra;
- Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar de Matos, Professora Catedrática da FMH/UTL;
- Doutora Maria de Fátima Marcelina Baptista, Professora Associada com Agregação da FMH/UTL;
- Doutor Pedro Jorge do Amaral de Melo Teixeira, Professor Catedrático da FMH/UTL (Orientador).

Proposta de Júri

Ramo: Motricidade Humana

Especialidade: Ciências do Desporto

- ✓ Mestre João Herculano Pessanha de Carvalho
- Título da Tese: "Situações de Rutura da Díade Jogador-Adversário no Jogo de Ténis"
- Orientador Doutor Duarte Fernando Rosa Belo Patronilho Araújo, Professor Associado FMH/UTL;
- Coorientador Doutor Fernando Manuel da Cruz Duarte Pereira, Professor Auxiliar da FMH/UTL.
- Proposta de Júri de acordo com o D.L. n.º 74/2006, artigo 34º).
- Doutor Miguel Crespo Celda, Professor
 Associado da Universidad Miguel
 Hernández de Elche (Espanha) Relator;
- Doutor António Jaime da Eira Sampaio,
 Professor Associado com Agregação do

Aprovado.

Não implica custos para o Conselho Científico de acordo com a proposta do orientador.



Departamento de Desporto da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;

- Doutora Anna Georgievna Volossovitch, Professora Auxiliar da FMH/UTL- Relatora;
- Doutor Fernando Manuel da Cruz Duarte Pereira, Professor Auxiliar da FMH/UTL (Coorientador);
- Doutor Duarte Fernando Rosa Belo Patronilho Araújo, Professor Associado da FMH/UTL (Orientador).

Proposta de Júri

Ramo: Motricidade Humana

Especialidade: Ciências do Desporto

✓ Mestre Mário Rui Coelho Teixeira

- Título da Tese: "O DESPORTO E AS PESSOAS:
 ESTUDO DE FACTORES INFLUENCIADORES DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL DO DESPORTO EM PORTUGAL"
- Orientador Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia, Professor Associado da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa (FMH/UTL);
- Coorientador Doutor Carlos Alberto Pestana Barros, Professor Associado com Agregação do Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade Técnica de Lisboa (ISEG/UTL).
- Proposta de Júri de acordo com o D.L. n.º 74/2006, artigo 34º).
- Doutor Carlos Alberto Pestana Barros,
 Professor Associado com Agregação
 ISEG/UTL (Coorientador);
- Doutor Carlos Jorge Pinheiro Colaço, Professor Associado com Agregação da FMH/UTL- Relator;
- Doutor Rui Bértolo Lara Madeira Claudino, Professor Auxiliar da FMH/UTL;
- Doutor António José Serôdio Fernandes, Professor Associado do Departamento de Ciências do Desporto e Exercício e Saúde da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD);
- Doutor Jorge Alexandre Pereira Soares,

Aprovado.

Não implica custos para o Conselho Científico de acordo com a proposta do orientador



Professor Auxiliar do Departamento de Educação Física e Desporto da Universidade da Madeira - **Relator**;

Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia,
 Professor Associado da FMH/UTL
 (Orientador).

Proposta de Júri

Ramo: Motricidade Humana

Especialidade: Ciências do Desporto

✓ Mestre Vera Marisa Dias Pedragosa

- Título da Tese: "Satisfação e Fidelização em Ginásios e Health Clubs: Estudo de Expetativas, das Emoções e da Qualidade"
- Orientador Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia, Professor Associado da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa (FMH/UTL);
- Coorientador Doutor Carlos Alberto Pestana Barros, Professor Associado com Agregação do Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade Técnica de Lisboa (ISEG/UTL).
- Proposta de Júri de acordo com o D.L. n.º 74/2006, artigo 34º).
- Doutor Carlos Alberto Pestana Barros,
 Professor Associado com Agregação
 ISEG/UTL (Coorientador);
- Doutor António Fernando Boleto Rosado, Professor Catedrático da FMH/UTL;
- Doutor Carlos Jorge Pinheiro Colaço, Professor Associado com Agregação da FMH/UTL - Relator;
- Doutora Dina Alexandra Marques Miragaia,
 Professora Auxiliar do Departamento de Ciências do Desporto da Universidade da Beira Interior - Relatora;
- Doutor Pedro Miguel Monteiro Rodrigues,
 Professor Adjunto da Escola Superior de Educação de Bragança do Instituto
 Politécnico de Bragança;
- Doutor Abel Hermínio Lourenço Correia, Professor Associado da FMH/UTL (Orientador).

Aprovado.

Não implica custos para o Conselho Científico de acordo com a proposta do orientador.



Proposta de Júri	
Ramo: Ciências da Educação	
Especialidade: Educação para a Saúde	
✓ Mestre Marta Sofia Pereira dos Reis	
 Título da Tese: "PROMOÇÃO DA SAÚDE SEXUAL EM JOVENS UNIVERSITÁRIOS PORTUGUESES — CONHECIMENTOS E ATITUDES FACE À CONTRACEÇÃO E À PREVENÇÃO DAS ISTS" Orientador — Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar de Matos, Professora Catedrática FMH/UTL; Coorientador — Doutor José Manuel Fragoso Alves Diniz, Professor Catedrático da FMH/UTL. 	
 Proposta de Júri de acordo com o D.L. n.º 74/2006, artigo 34º). Doutora Mari Carmen Moreno Rodríguez, Professora Catedrática do Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación, da Universidade de Sevilha; 	Aprovado. As despesas com a deslocação dos membros externos do júri serão asseguradas pelas verbas do
 Doutor Pedro Santos Pinto Gamito, Professor Catedrático da Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias; 	Conselho Científico.
 Doutor Duarte Gonçalo Rei Vilar, Professor Associado da Universidade Lusíada - Relator; 	
 Doutora Maria Leonor Frazão Moniz Pereira da Silva, Professora Catedrática da FMH/UTL; 	
 Doutora Maria Celeste Rocha Simões, Professora Auxiliar da FMH/UTL - Relatora; 	
 Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar de Matos, Professora Catedrática FMH/UTL (Orientadora); 	
 Doutor José Manuel Fragoso Alves Diniz, Professor Catedrático da FMH/UTL (Coorientador). 	
Propostas de Júri	Decidido que nas propostas de júri deve constar no caso dos membros externos, referenciação cinco artigos publicados em revistas de índol internacional na especialidade de doutorament do candidato a que o júri se refere.
Pós-Doutoramentos	
✓ Prof.ª Doutora MARIA MARGARIDA NUNES	Aprovado.

GASPAR DE MATOS	
Proposta de Orientação de Projeto de Pós- Doutoramento do Doutor NUNO EDUARDO MARQUES DE LOUREIRO	
 Coorientação: Prof. Doutor José Manuel Fragoso Alves Diniz 	
Título: Comportamentos Activos E Os Padrões De Sono Dos Adolescentes Portugueses	
Anexa Plano de Estudo e Cronograma	
Anexa Curriculum Vitae	
✓ Prof.ª Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar De Matos	
Proposta de Orientação de Projeto de Pós- Doutoramento da Doutora GINA MARIA QUINÁS TOMÉ	
➢ Coorientação: Prof.ª Doutora Maria Celeste Rocha Simões	Aprovado.
 Título: Falhas e Prioridades na Saúde Infanto-juvenil: Planeamento de uma Plataforma de Conhecimento Europeia) Roadmaps) 	
Anexa Plano de Estudo e Cronograma	
Anexa Curriculum Vitae	
✓ Prof.ª Doutora Maria Margarida Nunes Gaspar De Matos	
Proposta de Orientação de Projeto de Pós- Doutoramento da Doutora Inês Nobre Martins CAMACHO	
Coorientação: Prof.ª Doutora Maria Celeste Rocha Simões	Aprovado.
Título: Saúde e Bem-Estar em Crianças e Adolescentes: Estudo de Alguns Indicadores a Partir de Estudos Nacionais HBSC-1998-2010 e Kidscreen 2006-2010	Aprovado.
Anexa Plano de Estudo e Cronograma	
Anexa Curriculum Vitae	
✓ Prof. Doutor João Manuel Pardal Barreiros	Adiado.
Proposta de Orientação de Projeto de Pós- Doutoramento da Doutora TANIA FERNANDES	Deliberou-se solicitar o <i>Curriculum Vitae</i> da Doutora Tania Campos.



Самроѕ	
Título: Aprendizagem Motora em Jogos de Realidade Virtual: Perspectivas de Aplicação na Neuroreabilitação	
Anexa Plano de Estudo e Cronograma	
Relatório de Pós-Doutoramento realizado entre Agosto de 2010 e Janeiro de 2011	
✓ Doutor Marco António Coelho Bortoleto, Professor da Faculdade de Educação Física, Departamento de Educação Motora da Universidade Estadual de Campinas (Brasil).	Tomou conhecimento.
Anexa parecer do Orientador, Prof. Doutor CÉSAR JOSÉ DUARTE PEIXOTO	
4 Outros Assuntos	 Cursos de Verão e Cursos de Inverno com o apoio da Fundação Gulbenkian (Quadro em anexo). Salvaguardou-se a possibilidade de se acrescentar mais um tema. O Conselho Científico irá contactar os professores estrangeiros para saber quais serão as melhores data a fim de se estabelecer um calendário. Tendo o Professor Doutor Pedro Teixeira solicitado a sua substituição como membro efetivo do Conselho Científico durante o ano letivo 2012/2013, aprovou-se a sua substituição na Comissão Permanente de Doutoramentos e Pós-doutoramentos pelo Professor Doutor António Rosado, coordenador-adjunto do Curso de doutoramento em Motricidade Humana.

Nada mais havendo a tratar a reunião foi terminada às 17h30m.

 (Prof.ª Doutora Leonor Moniz Pereira)
 (Prof. Doutor Francisco José Bessone Ferreira Alves)



SEMINÁRIOS DE DOUTORAMENTO NA FMH 2013

Os módulos de seminário integrados nos cursos de doutoramento da FMH visam aprofundar o conhecimento sobre os determinantes do comportamento humano, os processos de produção de movimento numa perspectiva biopsicosocial e processos educativos numa perspectiva ecológica que lhe está subjacente.

							DOUT. MOTRICIDADE HUMANA DOUT. C. DA EDUCAÇÃO																	
TEMAS	NOME	Inst. de origem	Título do Módulo	Conferência	Estudos Avançados	Estudos metodológicos e/ou Laboratoriais	atividade física e saúde	biomecânica	dança	fisol exercício	treino depsortivo	psic do exercício e desp	comport motor	sociologia e gestão desp	ergonomia	reabilitação	didática ed. Fís e desporto	educ especial	educ p asaude	teoria curric. e avaliação	form de formadores	CURSO INVERNO 15/Jan C - 15/Fev	URSO VERÃO 1 - 30 / Junho	
	Maarten VANSTEENKISTE	university of Gent Bélgica	Self-Regulation of Health Behavior: Why Do We Do What We Do?																					
Behavior and representations. Methods of analysis, motivation	Baban Adriana SMARANDA	Babes-Bolyai University, Roménia	Qualitative Methods in Health and Illness																					
and depiction of human behavior.	Richard LEPPERT	University of Minnesota, USA	The Musical Body In The History Of Culture's 'Visual Turn'																					
	M. Carmen MORENO RODRIGUEZ	Universidad de Sevilla, Espanha	Beyond The Person: Working With Families And Teachers/Coaches																					
	Michael A. RILEY	University of Cincinnati, USA	Nonlinear Methods For Studying Perception And Action																					
Dynamic systems for the analysis of Human movement	Benoit G. BARDY	University of Montpellier-1, França	The Dynamics Of Perception-Action Skills: Fundamental Questions And Methodologies																					
	Keith DAVIDS	Queens Land University, Australia	Ecological Dynamics And Motor Learning Design In Sport																					
Biological approach to human movement. From	Walter HERZOG	university of Calgary, Canada	Muscle Series Elasticity: Theoretical And Experimental Considerations																					
structural biomechanics to exercise physiology.	Grégoire MILLET	University of Lausanne, Suíça	Intermittent hypoxic training																					

Nota: Com a mesma cor temas e especialidades correspondentes