

Reunião da Comissão Permanente de Doutoramentos e Pós-Doutoramentos

Maria
 F. dos
 Santos

Local: Sala de reuniões dos Órgãos de Gestão da Faculdade de Motricidade Humana
Data: 25 de maio de 2022 **Hora:** 13h30

Convocados	Presentes
Presidente: Prof. Doutor Francisco José Bessone Ferreira Alves	✓
Vice-presidente: Prof. Doutor António Fernando Boletto Rosado	✓
Vice-presidente: Prof. Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo	✓
Prof. Doutor Marcos Teixeira de Abreu Soares Onofre	✓

Agenda	Decisões/Ata
1 Informações	1
2 Assuntos Académicos	2
Doutoramentos	
Inclusão de outros orientadores	
<p>Inclusão de outro orientador (Ref.ª SGD: FMH-FMH-2022-001887)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana Especialidade: Fisiologia do Exercício</p> <p style="padding-left: 20px;">✓ Mestre SÉRGIO MAURÍCIO QUERIDO</p> <p>Orientador – Doutor Sandro Remo Martins Neves Ramos Freitas, Professor Auxiliar da FMH/ULisboa;</p> <p>– Título do Projeto: " THE RECOVERY METHODS IN FOOTBALL: IS THE PREVENTION WITH ECCENTRIC TRAINING BETTER THAN CURE WITH TRADITIONAL RECOVERY STRATEGIES?"</p> <p>Orientador proposto</p> <p>– Doutor João Brito de Oliveira Fernandes, doutorado em Ciências do Desporto pela Universidade do Porto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Proposta do orientador. ➤ Tem <i>Curricula Vitae</i> do orientador externo proposto. ➤ Tem recomendação da CAT para a inclusão deste orientador. 	<p>Aprovado.</p>

Agenda	Decisões/Ata
<p>Inclusão de outros orientadores (Ref.ª SGD: FMH-2022-000630)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana Especialidade: Atividade Física e Saúde</p> <p>✓ Mestre RUBEN SAMUEL CORDEIRO FRANCISCO</p> <p>Orientador – Doutora Analiza Mónica Lopes Almeida Silva, Professora Associada com Agregação da FMH/ULisboa.</p> <p>– Título do Projeto: "EFFECTS OF HYDRATION CHANGES ON NEUROMUSCULAR FUNCTION OF HIGHLY TRAINED ATHLETES WITH LOW WATER INTAKE"</p> <p>Orientadores propostos</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutor Henry C. Lukaski, <i>Adjunct Professor, Department of Kinesiology and Public Health Education, University of North Dakota</i> (EUA) – Doutor Gonçalo Laima Vilhena de Mendonça, Professor Auxiliar da FMH/ULisboa; ➤ Proposta da coordenadora da especialidade. ➤ Tem <i>Curriculum Vitae</i> do orientador externo proposto. ➤ Tem recomendação da CAT para a inclusão destes orientadores. 	<p>Aprovado.</p>
<p>Inclusão de outra orientadora (Ref.ª SGD: FMH-2022-002062)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana Especialidade: Ergonomia</p> <p>✓ Mestre MÁRCIA DE ARAÚJO PEREIRA</p> <p>Orientadora – Doutora Teresa Margarida Crato Patrone de Abreu Cotrim, Professora Auxiliar da Faculdade de Motricidade Humana, da Universidade de Lisboa (FMH/ULisboa).</p> <p>– Título do Projeto: "ESTUDO PROSPETIVO DO DECLÍNIO DA CAPACIDADE DE TRABALHO NA INDÚSTRIA AUTOMÓVEL: TRAJETÓRIAS OCUPACIONAIS EM FUNÇÃO DA IDADE"</p> <p>Orientadora proposta</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutora Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa; ➤ Proposta da orientadora. ➤ Tem aceitação da outra orientadora proposta. ➤ Tem aceitação da estudante. ➤ Tem recomendação da CAT para a inclusão desta orientadora. 	<p>Aprovado.</p>

Handwritten signature and initials in blue ink.

Agenda	Decisões/Ata
<p>Inclusão de outra orientadora (Ref.^a SGD: FMH-2022-000755)</p> <p>Curso: Doutoramento em Educação Especialidade: Educação para a Saúde</p> <p>✓ Mestre ADRIANA MARIA DA SILVA FRAZÃO</p> <p>Orientadoras</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutora Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa; – Doutora Ana Sofia Pedrosa Gomes dos Santos, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa. – Título do Projeto: “PROGRAMA INCLUSIVO DE INTERVENÇÃO PSICOMOTORA COM CRIANÇAS EM IDADE PRÉ-ESCOLAR” <p>Orientadora proposta</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutora Maria Celeste Rocha Simões, Professora Associada com Agregação da FMH/ULisboa; <p>➤ Tem recomendação da CAT para a inclusão desta orientadora.</p>	<p>Aprovado.</p>
<p>Alteração de títulos de projetos</p> <p>Alteração do Título do Projeto (Ref.^a SGD: FMH-2022-001811)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana Especialidade: Fisiologia do Exercício</p> <p>✓ Mestre SÉRGIO MAURÍCIO QUERIDO</p> <p>Orientadores</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutor Sandro Remo Martins Neves Ramos Freitas, Professor Auxiliar da FMH/ULisboa; – Doutor João Brito de Oliveira Fernandes, doutorado em Ciências do Desporto, Universidade do Porto – Título do Projeto: “THE RECOVERY METHODS IN FOOTBALL: IS THE PREVENTION WITH ECCENTRIC TRAINING BETTER THAN CURE WITH TRADITIONAL RECOVERY STRATEGIES?” – Alteração para: “THE RECOVERY METHODS IN ELITE FOOTBALL: PRACTICES, EVIDENCE, AND RECOMMENDATIONS” <p>➤ Tem parecer do Orientador.</p> <p>➤ Tem recomendação da CAT</p>	<p>Aprovado.</p>
<p>Propostas de Júri</p>	
<p>Proposta de Júri (Ref.^a SGD: FMH-2022-000151)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana Especialidade: Treino Desportivo</p>	<p>Aprovado. (Alteração do júri aprovado na reunião da Comissão de Doutoramentos e Pós-</p>

CONSELHO CIENTÍFICO

Agenda	Decisões/Ata
<p>✓ Mestre FRANCISCO ALBERTO BARCELÓ DA SILVEIRA RAMOS</p> <ul style="list-style-type: none"> – Título da Tese: PERCURSOS DA FORMAÇÃO A LONGO PRAZO DO PRATICANTE DE FUTEBOL EM PORTUGAL – Orientador – Doutor António Fernando Boleto Rosado, Professor Catedrático da FMH/ULisboa; ➤ Tem a anuência do Coordenador da Especialidade, Prof. Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo; ➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso. ➤ Tem parecer positivo do Presidente do Departamento de Desporto e Saúde (DDS), Prof. Doutor Pedro José Madaleno Passos. <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, Parte E, N.º 175 de 8 de setembro e do ponto 6 do artigo 19.º do Decreto-Lei n.º 182/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutor Mário António Cardoso Marques, Professor Catedrático do Departamento de Ciências do Desporto da Universidade da Beira Interior; – Doutor Hugo Miguel Borges Sarmiento, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física da Universidade de Coimbra – Relator; – Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo; Professor Associado com Agregação da FMH/ULisboa – Relator; – Doutor Pedro Miguel de Sousa Fatela, Professor Auxiliar Convidado da FMH/ULisboa; – Doutor António Fernando Boleto Rosado, Professor Catedrático da FMH/ULisboa (Orientador). 	<p>doutoramentos do dia 23 de fevereiro de 2022 devido à indisponibilidade de um dos membros do júri anteriormente proposto.</p>
<p>Proposta de Júri (Ref.º SGD: FMH-2021-005134)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana</p> <p>Especialidade: Dança</p> <p>✓ Licenciada RITA DE CARVALHO DUARTE RATO</p> <ul style="list-style-type: none"> – Título da Tese: A EDUCAÇÃO SOMÁTICA E A PERCEÇÃO DE SI PRÓPRIO EM MOVIMENTO: CONTRIBUTOS PARA A CONSTRUÇÃO DA IMAGEM CORPORAL DO ESTUDANTE DE DANÇA NO ENSINO SUPERIOR 	<p>Aprovado.</p>

FMH
 [Handwritten signatures]

Agenda	Decisões/Ata
<ul style="list-style-type: none"> - Orientadora - Doutora Maria João Fernandes do Nascimento Alves, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa; ➤ Tem a anuência da Coordenadora da Especialidade, Prof.ª Doutora Elisabete Alexandra Pinheiro Monteiro; ➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso. ➤ Tem parecer positivo do Presidente do Departamento de Educação, Ciências Sociais e Humanidades (DECSH), Prof. Doutor Marcos Teixeira de Abreu Soares Onofre. <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, Parte E, N.º 175 de 8 de setembro e do ponto 6 do artigo 19.º do Decreto-Lei n.º 182/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doutora Ana Silva Marques, Professora Adjunta da Escola Superior de Dança do Instituto Politécnico de Lisboa – Relatora; - Doutora Rosana Lobo Rosário, Professora de Classe D3 Nível 4, da Universidade Federal do Pará; - Doutora Larissa Sato Turtelli, Professora Associada I do Departamento de Artes Corporais da Universidade Estadual de Campinas; - Doutora Maria Luísa da Silva Galvez Roubaud, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa – Relatora; - Doutora Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo, Professora Auxiliar da FMH; - Doutora Maria João Fernandes do Nascimento Alves, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa (Orientadora). 	
<p>Proposta de Júri (Ref.ª SGD: FMH-2022-000814)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana</p> <p>Especialidade: Reabilitação</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Licenciada MARCELLE SABINO FAÇANHA CARNEIRO - Título da Tese: QUALIDADE DE VIDA E RESILIÊNCIA EM MULHERES COM PÓS-OPERATÓRIO DE CANCRO DE MAMA: IMPACTO DE UM PROGRAMA DE ATIVIDADES DE MINDFULNESS - Orientadoras - Doutora Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa; 	<p>Aprovado.</p>

Agenda	Decisões/Ata
<ul style="list-style-type: none"> - Doutora Maria Celeste Rocha Simões, Professora Associada com Agregação da FMH/ULisboa; - Doutora Cleoneide Paulo Oliveira Pinheiro, Professora Titular da Faculdade Integrada do Ceará no Centro Universitário Estácio do Ceará ➤ Tem a anuência da Coordenadora da Especialidade, Prof.ª Doutora Maria Margarida Marques Rebelo Espanha; ➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso. ➤ Tem parecer positivo do Presidente do Departamento de Desporto e Saúde (DDS), Prof. Doutor Pedro José Madaleno Passos. <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, Parte E, N.º 175 de 8 de setembro e do ponto 6 do artigo 19.º do Decreto-Lei n.º 182/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doutora Raimunda Magalhães da Silva, Professora Titular da Universidade de Fortaleza – Relatora; - Doutora Maria Augusta Romão da Veiga Branco, Professora Coordenadora do Instituto Politécnico de Bragança; - Doutora Maria Margarida Marques Rebelo Espanha, Professora Associada da FMH/ULisboa – Relatora; - Doutor Rui Fernando Roque Martins, Professor Associado da FMH/ULisboa; - Doutora Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo, Professora Auxiliar da FMH (Orientadora). 	
<p>Proposta de Júri (Ref.º SGD: FMH-2022-001716)</p> <p>Curso: Doutoramento em Motricidade Humana</p> <p>Especialidade: Comportamento Motor</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Mestre CRISTIANA ISABEL ANDRÉ MERCÊ - Título da Tese: LEARNING TO CYCLE: THE INFLUENCE OF INDIVIDUAL CONSTRAINTS AND OF THE TRAINING BICYCLE - Orientadores - Doutora Rita Cordovil Matos, Professora Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa; - Doutor Marco António Colaço Branco, Professor Adjunto da Escola Superior de Desporto de Rio Maior, do Instituto 	<p>Aprovado.</p>

*FMH
Plus
R*

Agenda	Decisões/Ata
<p>Politécnico de Santarém.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tem a anuência da Coordenadora da Especialidade, Prof.ª Doutora Rita Cordovil Matos; ➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso. ➤ Tem parecer positivo do Presidente do Departamento de Desporto e Saúde (DDS), Prof. Doutor Pedro José Madaleno Passos. <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, Parte E, N.º 175 de 8 de setembro e do ponto 6 do artigo 19.º do Decreto-Lei n.º 182/2013 publicado no <i>Diário da República</i>, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Doutor Matheus Maia Pacheco, Professor Auxiliar da Faculdade de Desporto da Universidade do Porto; – Doutora Vanda Isabel Tavares Correia, Professora Adjunta da Escola Superior de Educação e Comunicação da Universidade do Algarve – Relatora; – Doutor Carlos Alberto Ferreira Neto, Professor Catedrático Jubilado da FMH/ULisboa – Relator; – Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo, Professor Associado com Agregação da FMH/ULisboa; <p>Doutora Rita Cordovil Matos, Professora Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa (Orientadora).</p>	
<p>Estágios de doutoramentos e Pós-doutoramentos</p>	
<p>Pós-doutoramentos – Relatórios</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prof. Doutor ABEL HERMÍNIO LOURENÇO CORREIA (Ref.ª SGD: FMH-2022-002098) <p>Relatório de Estágio de Pós-Doutoramento da Doutora GISELE MARIA SCHWARTZ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Título: Interfaces da Gestão e Políticas Públicas de Esporte e Lazer e a Ressignificação de Programas de Atividade Física. ➤ Anexa <ul style="list-style-type: none"> – Relatório – Parecer do orientador <p>Período – De junho de 2016 a maio de 2017</p>	<p>Tomou conhecimento.</p>

CONSELHO CIENTÍFICO

Agenda	Decisões/Ata
Comissões de Acompanhamento de Tese (CATs)	
– Projetos e Relatórios do 1.º ano (<i>Anexo I</i>)	Ver <i>Anexo I</i>
– Relatórios 2.º ano e seguintes (<i>Anexo II</i>)	Ver <i>Anexo II</i>
– Nomeação de Orientadores (<i>Anexo III</i>)	Ver <i>Anexo III</i>
– Nomeação de elementos das CAT's (<i>Anexo IV</i>)	Ver <i>Anexo IV</i>
3 Outros Assuntos	3 Não houve.

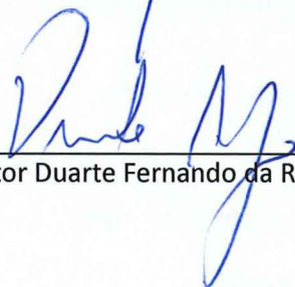
Nada mais havendo a tratar a reunião foi terminada às 14 horas e vinte minutos



(Prof. Doutor Francisco José Bessone Ferreira Alves)



(Prof. Doutor António Fernando Boletto Rosado)



(Prof. Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo)

Projetos e Relatórios do 1.º ano

Anexo I

Ref.º SGD	Orientador	Doutorando	Título da tese	Curso	Especialidade	Coordenador de Especialidade	Elemento CAT	Data de aprovação da Candidatura C.C.	Data início da contagem	Parecer da CAT	Observações	Decisão
FMH-2020-003994	Analiza Mónica Lopes Almeida Silva	Ruben Samuel Cordeiro Francisco	Effects of hydration changes on neuromuscular function of highly trained athletes with low water intake	MH	Atividade Física e Saúde	Fátima Baptista	João Vaz	04/11/2019	16/12/2019	16/05/2022		Aprovado.

Conselho Científico
 Aprovado/Recusado/Adiado/des-
 conhecimento na reunião de
25/05/2022
 O PRESIDENTE,


FRANCISCO BESSONE ALVES
 Presidente do Conselho Científico
 FMH

Relatórios com parecer da Comissão de Acompanhamento de Tese (CAT)

Anexo II

Ref.º SGD	Orientador	Outro(s) orientador(es)	Doutorando	Título da tese	Curso	Especialidade	Coordenador de Especialidade	Elemento CAT	Data de aprovação da Candidatura C.C.	Data início da contagem	Relatório	Parecer da CAT	Obs.	Decisão
<u>FMH-2021-004860</u>	Analiza Mónica Lopes Almeida Silva	Henry C. Lukaski e Gonçalo Laima Vilhena de Mendonça	Ruben Samuel Cordeiro Francisco	Effects of hydration changes on neuromuscular function of highly trained athletes with low water intake	Motricidade Humana	Atividade Física e Saúde	Fátima Baptista	João Vaz	04/11/2019	16/12/2019	2	16/05/2022		Aprovado.
<u>FMH-2022-001113</u>	Rita Cordovil Matos	Marco António Colaço Branco	Cristiana Isabel André Mercê	Learning to Cycle: the influence of individual constraints and of the training bicycle	Motricidade Humana	Comportamento Motor	Rita Cordovil Matos	Filipa João /Pedro Passos	07/05/2018	16/05/2018	3	17/05/2022		Aprovado.

Conselho Científico
 Aprovado/~~Recusado~~/~~Adiado~~/~~do~~
~~conhecimento~~ na reunião de
25/05/2022
 O PRESIDENTE,

FRANCISCO BESSONE ALVES
 Presidente do Conselho Científico
 FMH

Propostas para Nomeação de Orientadores

Anexo III

proced

Ref. ^a SGD:	Doutorando	Curso	Especialidade	Coordenador da Especialidade	Orientador proposto	Obs.	Decisão
FMH-2022-002087	Isabel Mercedes da Silva Pereira Moreira	Motricidade Humana	Psicologia do Exercício e do Desporto	António Rosado	António Fernando Boleto Rosado	Tem cinco orientações	Aprovado.

Conselho Científico
 Aprovado/~~Recusado~~/~~Adiado~~/~~deu conhecimento~~ na reunião de
25/05/2022

O PRESIDENTE,


FRANCISCO BESSONE ALVES
 Presidente do Conselho Científico
 FMH

Propostas de elementos das Comissões de Acompanhamento de Teses (CAT's)

Anexo IV

Ref.º SGD	Doutorando	Orientador	Curso	Especialidade	Coordenador de Especialidade	Elemento CAT	Data de aprovação da Candidatura C.C.	Data início da contagem	Obs.	Decisão
FMH-2022-001744	João Henriques de Oliveira	João Pedro Casaca de Rocha Vaz	Motricidade Humana	Fisiologia do Exercício	Francisco Alves	Jamie Tallent	27/05/2021	16/05/2021		Aprovado.
FMH-2022-001743	Margarida Sofia Leitão Cavaca	Maria João de Oliveira Valamatos	Motricidade Humana	Fisiologia do Exercício	Francisco Alves	Joana Reis	06/01/2020	16/12/2020		Aprovado.
FMH-2022-001984	Isabel Mercedes da Silva Pereira Moreira	António Fernando Boleto Rosado	Motricidade Humana	Psicologia do Exercício e do Desporto	António Rosado	Vitor Ferreira / Paulo Martins	06/04/2021	16/05/2021		Aprovado.
FMH-2022-001742	José Manuel Novais de Carvalho Dias Teixeira	Abel Herminio Lourenço Correia	Motricidade Humana	Sociologia e Gestão do Desporto	Abel Correia	António Rosado / Tiago Ribeiro	18/03/2021	16/05/2021		Aprovado.
FMH-2022-002085	Catarina Lavado Bajanca	Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo	Motricidade Humana	Treino Desportivo	Duarte Araújo	António Paulo Ferreira / Anna Volossovitch	10/12/2020	16/12/2020		Aprovado.
FMH-2022-001762	Mafalda Ramos Abegoaria	António José Mendes Rodrigues	Educação	Didática da Educação Física e Desporto	Marcos Onofre	Ana Quitério	04/11/2020	16/12/2020		Aprovado.
FMH-2022-001689	Mirna Tavares de Lima Oliveira	Adilson Passos da Costa Marques	Educação	Educação para a Saúde	Adilson Marques	Celeste Simões / João Martins	26/11/2020	16/12/2020		Aprovado.
FMH-2022-001694	Pascoal Amaral Mouta	Gina Maria Quinás Tomé	Educação	Educação para a Saúde	Adilson Marques	Celeste Simões	06/04/2021	16/05/2021		Aprovado.



FRANCISCO BESSONE ALVES
Presidente do Conselho Científico
FMH