

## Reunião da Comissão Permanente de Doutoramentos e Pós-Doutoramentos

**Local:** Sala 5-L - Sala de Reuniões do Edifício das Ciências do Desporto da FMH

**Data:** 17 de abril de 2024

**Hora:** 13h30

| Convocados   | Presentes |
|--|-----------|
| <b>Presidente:</b> Prof. Doutor António Prieto Veloso                                  | ✓         |
| <b>Vice-presidente:</b> Prof. Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo | ✓         |
| <b>Vice-presidente:</b> Prof. <sup>a</sup> Doutora Maria Celeste Rocha Simões          | ✓         |
| Prof. Doutor António Fernando Boletto Rosado   | ✓         |
| Prof. Doutor António José Mendes Rodrigues   | ✓         |

| Agenda  | Decisões/Ata |
|---|--------------|
| <b>1 Informações</b>  | <b>1</b>     |
| O Presidente do Conselho Científico felicitou o Prof. Doutor Duarte Araújo pela submissão da candidatura do CIPER à avaliação por parte da FCT (2025_2029).   |              |
| <b>2 Assuntos Académicos</b>  | <b>2</b>     |
| <b>Doutoramentos</b>  |              |
| <b>Inclusão de outros orientadores</b>  |              |
| <p><b>Inclusão de outros orientadores</b> (Ref.<sup>a</sup> SGD: FMH-2024-000534)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento Motricidade Humana<br/> <b>Especialidade:</b> Fisiologia do Exercício</p> <p style="padding-left: 20px;">✓ Mestre <b>MARA LÚCIA ARGENTO TINOCO BASTOS</b></p> <p><b>Orientadora</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutora Maria Isabel Caldas Januário Fragoso, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade de Lisboa (FMH/ULisboa);</li> <li>– <b>Título do Projeto:</b> “ESTUDO DA INTOLERÂNCIA ALIMENTAR EM DIFERENTES POPULAÇÕES E SINTOMATOLOGIAS”</li> </ul> <p><b>Orientadores propostos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutor Luís Manuel da Costa Marques de Almeida, Professor Auxiliar aposentado da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra;</li> <li>– Doutora Ana Catarina Francisco Nunes Matias, Professora Auxiliar da Faculdade de Educação Física e Desporto da Universidade Lusófona;</li> </ul> <p>➤ Tem aceitação da orientadora nomeada;</p> | Aprovado.    |

CONSELHO CIENTÍFICO

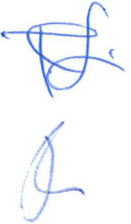
| Agenda   | Decisões/Ata |
|--|--------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Tem aceitação dos orientadores propostos;</li><li>➤ Tem recomendação da CAT.</li></ul>   |              |
| <p><b>Inclusão de outra orientadora</b> (Ref.<sup>ª</sup> FMH-2024-000269)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento em Educação<br/><b>Especialidade:</b> Educação Especial</p> <p>✓ Licenciada <b>TELMA ANDREIA DA COSTA PEREIRA</b></p> <p><b>Orientadora</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Doutora Ana Sofia Pedrosa Gomes dos Santos, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa;</li><li>– <b>Título do Projeto:</b> "APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO DE COMPETÊNCIAS DE PRODUÇÃO ESCRITA: VALIDAÇÃO DE UM INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO ESCRITA EM CRIANÇAS QUE FREQUENTAM ENTRE O 2º E O 5º ANO DE ESCOLARIDADE"</li></ul> <p><b>Orientadora proposta</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Doutora Dina Paula Jorge Caetano Alves, Professora Adjunta da Escola Superior de Saúde do Instituto Politécnico de Setúbal.</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Proposta da estudante.</li><li>➤ Tem aceitação da orientadora nomeada;</li><li>➤ Tem aceitação da orientadora proposta;</li><li>➤ Tem recomendação da CAT;</li><li>➤ Anexada justificação solicitada à Prof.<sup>ª</sup> Doutora Sofia Santos, de acordo com deliberação da reunião da DOPD de 7 de fevereiro de 2024.</li></ul> | Aprovado.    |
| <p><b>Inclusão de outros orientadores</b> (Ref.<sup>ª</sup> SGD: FMH-2024-001235)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento Motricidade Humana<br/><b>Especialidade:</b> Biomecânica</p> <p>✓ Mestre <b>RUI MIGUEL ALMEIDA DIAS SILVA</b></p> <p><b>Orientador</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Doutor António Prieto Veloso, Professor Catedrático da Faculdade de Motricidade Humana da Universidade de Lisboa (FMH/ULisboa);</li><li>– <b>Título do Projeto:</b> "DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM NOVO SISTEMA PARA A PRODUÇÃO DE ORTÓTESES TORNOZELO-PÉ CUSTOMIZADAS PARA PACIENTES COM ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL OU PARALISIA CEREBRAL"</li></ul> <p><b>Orientadores propostos</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Doutor Nuno Manuel Fernandes Alves, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto</li></ul>   | Aprovado.    |

| Agenda  | Decisões/Ata     |
|---|------------------|
| <p>Politécnico de Leiria;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doutor Pedro Gil Frade Morouço, Professor Adjunto da Escola Superior de Educação e Ciências Sociais do Instituto Politécnico de Leiria;</li> <li>➤ Tem aceitação do orientador nomeado;</li> <li>➤ Tem aceitação dos orientadores propostos.</li> <li>➤ Tem recomendação da CAT</li> <li>➤ Informa-se que o título do projeto indicado no requerimento “Development and implementation of a new system for the production of custom ankle-foot orthoses for stroke patients” não corresponde ao do projeto que se encontra agendado para a presente reunião “Desenvolvimento e implementação de um novo sistema para a produção de ortóteses tornozelo-pé customizadas para pacientes com acidente vascular cerebral ou paralisia cerebral”.</li> <li>➤ O estudante, após a aprovação do projeto, deverá requerer, se for o caso, a alteração do título.</li> </ul>                                    |                  |
| <p><b>Inclusão de outros orientadores (Ref.ª SGD: FMH-2024-001287)</b></p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento Motricidade Humana<br/><b>Especialidade:</b> Biomecânica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Licenciada <b>DANIELY GOMES VIEIRA DE SOUZA</b></li> </ul> <p><b>Orientadora</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doutora Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide, Professora Auxiliar FMH/ULisboa;</li> <li>- <b>Título do Projeto:</b> “EFFICACY AND SAFETY IN THE USE OF EXOSKELETONS FOR THE NECK AND UPPER LIMBS IN THE PERFORMANCE AND HEALTH OF WORKERS IN INDUSTRIAL TASKS”</li> </ul> <p><b>Orientador proposto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Doutor Hugo Alexandre Teixeira Duarte Ferreira, Professor Associado da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;</li> <li>➤ Tem aceitação da orientadora nomeada;</li> <li>➤ Tem aceitação do orientador proposto.</li> <li>➤ Tem recomendação da CAT</li> </ul> | <p>Aprovado.</p> |
| <p><b>Alteração de títulos de projetos</b></p>  |                  |
| <p><b>Alteração do Título do Projeto (Ref.ª SGD: FMH-2024-000875)</b></p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento em Motricidade Humana</p>   | <p>Aprovado.</p> |

| Agenda  | Decisões/Ata     |
|---|------------------|
| <p><b>Especialidade:</b> Treino Desportivo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mestre <b>HENRIQUE MANUEL DA SILVA BRITO</b></li> </ul> <p><b>Orientador</b> – Doutor Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo, Professor Associado com Agregação da FMH/ULisboa;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Título do Projeto:</b> “THE EMPOWERING VARIABILITY OF NATURE AFFORDANCES: EXERCISING IN NATURE ENVIRONMENTS LEADS TO GREATER HEALTH BENEFITS”</li> <li>– <b>Alteração para:</b> “THE PERFORMANCE-ENHANCING EXPERIENCE OF NATURE-BASED EXERCISE: AN ECOLOGICAL DYNAMICS APPROACH”</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tem parecer do Orientador;</li> <li>➤ Tem recomendação da CAT.</li> </ul>   |                  |
| <p><b>Propostas de Júri</b></p>   |                  |
| <p><b>Proposta de Júri</b> (Ref.ª SGD: FMH-2023-003006)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento em Motricidade Humana</p> <p><b>Especialidade:</b> Comportamento Motor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mestre <b>CARLOS FILIPE BARROSO SANTOS</b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Título da Tese:</b> BABY DEVELOPMENT IN AQUATIC CONTEXTS - EFFECTS OF STIMULATION AND CHARACTERIZATION OF THE ENVIRONMENTS</li> <li>– <b>Orientadoras</b></li> <li>– Doutora Rita Cordovil de Matos, Professora Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa;</li> <li>– Doutora Carla Isabel Simões dos Santos Cruz, Professora Auxiliar do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas, da Universidade de Lisboa.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tem a anuência da Coordenadora da Especialidade, Prof.ª Doutora Rita Cordovil de Matos;</li> <li>➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso;</li> <li>➤ Tem parecer positivo da Presidente do Departamento de Desporto e Saúde (DDS), Prof.ª Doutora Anna Georgievna Volossovitch.</li> </ul> <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no Diário da República, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no Diário da República, 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 Diário da República, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutora Maria João Fonseca Leitão Cunha, Professora</li> </ul> | <p>Aprovado.</p> |



| Agenda  | Decisões/Ata     |
|---|------------------|
| <p>Associada do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa – <b>Relatora</b>;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutor Luís Paulo Lopes Brandão Areosa Rodrigues, Professor Coordenador Principal da Escola Superior de Desporto e Lazer do Instituto Politécnico de Viana do Castelo;</li> <li>– Doutora Ana Luísa Dias Quitério, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa;</li> <li>– Doutor Frederico Duarte Lopes, Investigador Auxiliar da FMH/ULisboa – <b>Relator</b>;</li> <li>– Doutora Rita Cordovil de Matos, Professora Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa (Orientadora).</li> </ul>  |                  |
| <p><b>Proposta de Júri</b> (Ref.º SGD: FMH-2023-005129)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento em Motricidade Humana</p> <p><b>Especialidade:</b> Comportamento Motor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mestre <b>VIRGÍNIA HELENA QUADRADO</b></li> <li>– <b>Título da Tese:</b> COORDINATION PATTERNS AND BRAIN ACTIVATION DURING THE DEMI-PLIÉ MOVEMENT IN ITS DIFFERENT ROLES IN CLASSICAL BALLET</li> <li>– <b>Orientadores</b></li> <li>– Doutor Pedro José Madaleno Passos, Professor Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa;</li> <li>– Doutor Hugo Alexandre Ferreira, Professor Associado da Faculdade de Ciências, da Universidade de Lisboa.</li> <li>➤ Tem a anuência da Coordenadora da Especialidade, Prof.ª Doutora Rita Cordovil de Matos;</li> <li>➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António Prieto Veloso;</li> <li>➤ Tem parecer positivo da Presidente do Departamento de Desporto e Saúde (DDS), Prof.ª Doutora Anna Georgievna Volossovitch.</li> </ul> <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no Diário da República, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no Diário da República, 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 Diário da República, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutora Ana Maria Abreu Nelas, <i>Associate Professor</i>,</li> </ul> | <p>Aprovado.</p> |



| Agenda   | Decisões/Ata     |
|--|------------------|
| <p><i>Forward College</i> – Centro de Investigação Interdisciplinar em Saúde – CIIS (UCP);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutor Nuno Miguel de Pinto Lobo e Matela Luís Paulo, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências, da Universidade de Lisboa;</li> <li>– Doutor João Paulo Duarte Ramos, Professor Auxiliar da Faculdade de Educação Física e Desporto, da Universidade Lusófona – <b>Relator</b>;</li> <li>– Doutora Maria João Fernandes do Nascimento Alves, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa – <b>Relatora</b>;</li> <li>– Doutor Pedro José Madaleno Passos, Professor Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa (Orientador).</li> </ul>   |                  |
| <p><b>Proposta de Júri</b> (Ref.<sup>a</sup> SGD: FMH-2024-000773)</p> <p><b>Curso:</b> Doutoramento em Educação</p> <p><b>Especialidade:</b> Educação para a Saúde</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mestre <b>KRISTIANE MESQUITA BARROS FRANCHI</b></li> <li>– <b>Título da Tese:</b> ORIENTAÇÕES EDUCACIONAIS DOS PROFESSORES DE EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR NO BRASIL</li> <li>– <b>Orientadores</b></li> <li>– Doutor Adilson Passos da Costa Marques, Professor Auxiliar da FMH/ULisboa;</li> <li>– Doutor Antônio Ricardo Catunda de Oliveira, Professor Adjunto da Universidade Estadual do Ceará (UECE).</li> <li>➤ Tem a anuência do Coordenador da Especialidade, Prof. Doutor Adilson Passos da Costa Marques;</li> <li>➤ Tem a anuência do Coordenador de Curso, Prof. Doutor António José Mendes Rodrigues;</li> <li>➤ Tem parecer positivo do Presidente do Departamento de Educação Ciências Sociais e Humanidades (DECSH), Prof. Doutor Adilson Passos da Costa Marques.</li> </ul> <p>Proposta de Júri de acordo com o artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 115/2013 publicado no Diário da República, 1.ª série, N.º 151 de 7 de agosto, com o artigo 35.º do Despacho n.º 8631/2020 publicado no Diário da República, 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 Diário da República, 2.ª série, N.º 97 de 21 de maio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutora Maria João Figueira Martins, Professora Auxiliar da FMH/ULisboa – <b>Relatora</b>;</li> <li>– Doutor Élvio Rúbio Quintal Gouveia, Professor Auxiliar do Departamento de Educação Física e Desporto da Faculdade</li> </ul> | <p>Aprovado.</p> |

| Agenda   | Decisões/Ata               |
|--|----------------------------|
| <p>de Ciências Sociais da Universidade da Madeira – <b>Relator</b>;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Doutora Elsa Maria Ferro Ribeiro da Silva, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física da Universidade de Coimbra;</li> <li>– Doutor Ricardo Hugo Gonzalez, Professor Adjunto da Universidade Federal do Ceará (UFC);</li> <li>– Doutor Adilson Passos da Costa Marques, Professor Auxiliar com Agregação da FMH/ULisboa (Orientador).</li> </ul>   |                            |
| <b>Doutoramento em Cotutela</b>  |                            |
| <b>Estágios de doutoramentos e Pós-doutoramentos</b>   |                            |
| <b>Pós-doutoramentos – Projetos</b>  |                            |
| <p>✓ Prof.ª Doutora <b>MARIA HELENA SANTA CLARA POMBO RODRIGUES</b></p> <p>Estágio de pós-doutoramento, na especialidade de Atividade Física e Saúde da Doutora <b>ANA CLÁUDIA VIEIRA MARTINS</b> Centro de Ciências da Saúde e do Esporte (CEFID) (Ref.ª SGD: FMH-2024-000825), no âmbito do Laboratório de Exercício e Saúde, enquadrada nos estudos a decorrer: “Acute effects of two types of combined exercise protocols on arterial stiffness in adolescents and young adults with congenital heart diseases” e “Exercise training in patients with Fontan-type circulation is it effective and safe, and does it improve quality of life”.</p> <p>➤ Anexa</p> <p>Projeto: “CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA E A RESPOSTA VASCULAR AGUDA AO EXERCÍCIO FÍSICO”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>Curriculum Vitae</i></li> <li>– Cronograma</li> </ul> <p>Período – De fevereiro de 2024 a dezembro de 2024</p> | <p>Tomou conhecimento.</p> |
| <p>✓ Prof. Doutor <b>ADILSON PASSOS COSTA MARQUES</b></p> <p>Estágio de pós-doutoramento, na especialidade de Educação para a Saúde do Doutor <b>JOÃO NUNO GONÇALVES CHEIRA</b> (Ref.ª SGD: FMH-2024-000724), no âmbito do Centro de Estudos de Educação e Promoção da Saúde.</p> <p>➤ Anexa</p> <p>Projeto: “A PROMOÇÃO DE ATIVIDADE FÍSICA NO CURRÍCULO INTERNATIONAL BACCALAUREATE: ESTUDO DE UM CASO”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>Curriculum Vitae</i></li> <li>– Cronograma</li> </ul> <p>✓ Período – De março de 2024 a fevereiro de 2026</p>  | <p>Tomou conhecimento.</p> |

| Agenda   | Decisões/Ata               |
|--|----------------------------|
| <p>✓ Prof. Doutor <b>ANTÓNIO JOSÉ MENDES RODRIGUES</b></p> <p>Estágio de pós-doutoramento, no âmbito do doutoramento em Educação, do Doutor <b>GERALDO WELLINGTON ROCHA FERNANDES</b>, do Departamento de Ciências Biológicas – DCBio, Faculdade de Ciências Biológicas e da Saúde – FCBS, da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM, (Ref.ª SGD: FMH-2024-001078), no âmbito do Pólo-FMH da Unidade de Investigação e Desenvolvimento em Educação e Formação (UIDEF), Instituto de Educação, Universidade de Lisboa.</p> <p>➤ Anexa</p> <p>Projeto: “A EDUCAÇÃO CIENTÍFICA NO BRASIL, PORTUGAL E FRANÇA: ATENÇÕES PARA O CURRÍCULO PRESCRITO E AS PRÁTICAS EDUCATIVAS, METODOLOGIAS E ABORDAGENS DE ENSINO DE CIÊNCIAS”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Cronograma</li> </ul> <p>✓ Período – De junho de 2024 a agosto de 2025</p>         | <p>Tomou conhecimento.</p> |
| <p>✓ Prof.ª Doutora <b>RITA DE CARVALHO DUARTE RATO</b></p> <p>Estágio de pós-doutoramento, na especialidade de Dança da Doutora <b>ROSEMERI ROCHA DA SILVA</b>, da Universidade Estadual do Paraná/FAPL, (Ref.ª SGD: FMH-2024-001204), no âmbito Centro de Investigação INET-md/polo FMH.</p> <p>➤ Anexa</p> <p>Projeto - ROTAS: SISTEMATIZAÇÃO DO PROCESSO DE CRIAÇÃO EM DANÇA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Cronograma</li> </ul> <p>✓ Período – De setembro a novembro de 2024</p>  | <p>Tomou conhecimento.</p> |
| <b>Doutoramentos – Projetos</b>  |                            |
| <p>✓ Prof.ª Doutora <b>RITA DE CARVALHO DUARTE RATO</b> (FMH-2023-001670)</p> <p><b>Alteração da data de realização do estágio de doutoramento</b></p> <p>Especialidade de Dança do Curso de Doutoramento em Motricidade Humana, no âmbito do Instituto de Etnomusicologia – Centro de Estudos em Música e Dança (INET-md), de <b>Rafaeli Mattos de Oliveira Bastos</b>, doutoranda do Programa de Pós-graduação em Artes Cênicas da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO).</p> <p>➤ Anexa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Plano de trabalho: “Sapateado Ageless: envelhecimento e diversidade dos gestos sapateados”</li> <li>– Cronograma atualizado</li> <li>– Período inicialmente previsto de que foi dado conhecimento na reunião da Comissão de Doutoramentos de 27 de abril de 2023 - De setembro de 2023 a fevereiro de 2024.</li> </ul> | <p>Tomou conhecimento.</p> |

| Agenda   | Decisões/Ata        |
|--|---------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alteração solicitada para:</li> <li>- De abril a julho de 2024</li> </ul> <p>➤ Tem acordo do orientador brasileiro e da Prof.<sup>a</sup> Doutora Rta Rato.</p> |                     |
| <b>Doutoramentos – Relatórios</b>  |                     |
| <b>Comissões de Acompanhamento de Tese (CATs)</b>  |                     |
| - Projetos e Relatórios do 1.º ano ( <i>Anexo I</i> )  | Ver Anexo I         |
| - Relatórios 2.º ano e seguintes ( <i>Anexo II</i> )   | Ver Anexo II        |
| - Nomeação de Orientadores ( <i>Anexo III</i> )  | Ver Anexo III       |
| - Nomeação de elementos das CAT's ( <i>Anexo IV</i> )  | Ver Anexo IV        |
| <b>3 Outros Assuntos</b>   | <b>3 Não houve.</b> |

Nada mais havendo a tratar a reunião foi terminada às 14 horas e 50 minutos.

Secretariou a reunião Maria Teresa Souto Vargas.



(Prof. Doutor António Prieto Veloso)



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



(Prof.<sup>a</sup> Doutora Maria Celeste Rocha Simões)

| Ref.º SGD       | Orientador(es)  | 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-2023-003803 | Maria Helena Santa Clara Pombo Rodrigues e Ângela Maria Correia de Figueiredo Abreu Pereira | Ana Paula Botelho Sequeira    | Efeitos de um programa de exercício físico multicomponente em idosos com patologia do interstício pulmonar: estudo randomizado controlado.   | Motricidade Humana | Atividade Física e Saúde | Fátima Baptista              | Joana Reis                       | 21/07/2022                            | 16/12/2022              | 26/03/2027     |   | Aprovado. |
| FMH-2023-003770 | António Prieto Veloso e Basílio Gonçalves   | Man Kit Lei                   | Examining Hamstring Muscle Biomechanics during Strengthening Exercises and Realistic Field Movements: A Markerless Motion Capture and EMG-Driven Musculoskeletal Modeling Approach | Motricidade Humana | Biomecânica              | António Veloso               | Filomena Carmide / Sílvia Cabral | 20/06/2022                            | 16/12/2022              | 22/02/2024     |   | Aprovado. |
| FMH-2024-000861 | António Prieto Veloso   | Rui Miguel Almeida Dias Silva | Desenvolvimento e implementação de um novo sistema para a produção de ortóteses tornozelo-pé customizadas para pacientes com acidente vascular cerebral ou paralisia cerebral      | Motricidade Humana | Biomecânica              | António Veloso               | Filipa João / Sandra Amado       | 07/01/2016                            | 16/12/2015              | 01/03/2024     | Há recomendação da 1.ª CAT para a inclusão do Doutor Nuno Manuel Fernandes Alves, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria e do Doutor Pedro Gil Frade Morouço, Professor Adjunto da Escola Superior de Educação e Ciências Sociais do Instituto Politécnico de Leiria. Para ser oficializado, a estudante deverá requerê-la ao CC. | Aprovado. |

**Conselho Científico**  
 Aprovado/Recusado/Adiado/Outro  
 conhecimento na reunião de  
17 / 04 / 2024  
 O PRESIDENTE,

**ANTÓNIO VELOSO**  
 Presidente do Conselho Científico  
**FMH**

| Ref.º SGD       | Orientador(es)   | 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-2022-000665 | Raul Alexandre Nunes da Silva Oliveira / Paula Manuela Mendes Moleirinho Alves | Manuel João Videira da Silva Barbosa de Almeida | Prevalence and associated risk factors of work-related musculoskeletal disorders in dentist students and its relationship with motor control impairments of cervico-thoracic spine    | Motricidade Humana | Comportamento Motor             | Rita Cordovil Matos          | Teresa Cotrim                  | 22/12/2020                            | 16/12/2020              | 12/02/2024     | Adiado na reunião da DOPD de 25/01/2023, tendo sido recomendada a inclusão de um elemento especialista em Ergonomia na Comissão de Acompanhamento da Tese (CAT). Foi entregue o relatório da CAT com a nova constituição | Aprovado. |
| FMH-2023-003737 | Maria Isabel Caldas Januário Fragoso   | Mara Lúcia Argento Tinoco Bastos                | Estudo da Intolerância Alimentar em Diferentes Populações e Sintomatologias   | Motricidade Humana | Fisiologia do Exercício         | Paulo Armada                 | Cristina Bento                 | 27/05/2022                            | 16/12/2022              | 16/02/2024     |  | Aprovado. |
| FMH-2023-003728 | Abel Herminio Lourenço Correia   | André Luciano Antunes Ribeiro                   | Cidade, Planeamento Urbano e Caminhabilidade: Estudo no Município da Amadora  | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto | Abel Correia                 | António Rosado / Tiago Ribeiro | 22/06/2022                            | 16/12/2022              | 04/10/2023     | Adiado na reunião de 18/10/2023, 13/12/2023 e de 07/02/2024  | Aprovado. |
| FMH-2023-003667 | Abel Herminio Lourenço Correia   | José Manuel Novais de Carvalho Dias Teixeira    | O abandono de clientes em ginásios  | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto | Abel Correia                 | António Rosado / Tiago Ribeiro | 18/03/2021                            | 16/05/2021              | 04/10/2023     | Adiado na reunião de 18/10/2023, 13/12/2023 e de 07/02/2024  | Aprovado. |
| FMH-2024-000813 | António José Mendes Rodrigues / Maria Celeste Rocha Simões                     | Eduarda Maria de Almeida Mimoso Correia         | Perceções e Práticas Pedagógicas dos docentes de Educação Física na Inclusão de alunos com Necessidades Especiais do 5.º ano ao Secundário nas Escolas Públicas do concelho de Sintra | Educação Inclusiva |                                 |                              |                                |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 11/12/2023, com a classificação de 16 valores "Muito Bom"  | Aprovado. |
| FMH-2024-000812 | Vitor Manuel Lourenço da Cruz  | Henriques Jamba Capingãla Dachala               | A inclusão dos alunos sobredotados em Angola: perceções de professores do 1º e 1º ciclo do ensino secundário  | Educação Inclusiva |                                 |                              |                                |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 04/12/2023, com a classificação de 16 valores "Muito Bom"  | Aprovado. |
| FMH-2024-000811 | Ana Sofia Pedrosa Gomes dos Santos   | Lúisa Cristina Perpétuo Gomes                   | A participação socioacadémica dos alunos com dificuldades intelectuais e desenvolvimentais  | Educação Inclusiva |                                 |                              |                                |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 07/12/2023, com a classificação de 18 valores "Excelente"  | Aprovado. |

**ANTÓNIO VELOSO**  
 Presidente do Conselho Científico  
 FMH

**Conselho Científico**  
 Aprovado/Recusado/Adiado/dcu  
 conhecimento na reunião de  
17/04/2024  
 O PRESIDENTE

| Ref.* SGD       | Orientador(es)                                    | 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-2024-000809 | António José Mendes Rodrigues                     | Maria Teresa Neves Carvalho Dias | A ação da Equipa Multidisciplinar de Apoio à Educação Inclusiva - EMAEI - na promoção da Educação Inclusiva no ensino básico e secundário | Educação Inclusiva |               |                              |              |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 17/11/2023, com a classificação de 17 valores "Muito Bom" | Aprovado.  |
| FMH-2024-000808 | Ana Isabel Amaral do Nascimento Rodrigues de Melo | Pedro Miguel Carolino Rodrigues  | Práticas de inclusão escolar de alunos com diagnóstico duplo  | Educação Inclusiva |               |                              |              |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 23/11/2023, com a classificação de 17 valores "Muito Bom" | Aprovado.  |
| FMH-2024-000807 | Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo            | Rosa Coelho Costa                | Saúde mental e bem-estar docente na educação inclusiva  | Educação Inclusiva |               |                              |              |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 05/12/2023, com a classificação de 16 valores "Muito Bom" | Aprovado.  |
| FMH-2024-000806 | Maria Teresa Perlico Machado Brandão              | Rosária Almeida Vieira           | O Envolvimento Parental no Processo de Inclusão de Crianças com Necessidades Educativas Especiais no Ensino Regular em Cabo Verde         | Educação Inclusiva |               |                              |              |                                       | set 2022                |                | Projeto aprovado no IE em 30/11/2023, com a classificação de 14 valores "Bom"       | Adiado. Aguarda reformulação do projeto e do trabalho a desenvolver. |

*[Handwritten signature]*

**Conselho Científico**  
 Aprovado/Recusado/Adiado/du  
 conhecimento na reunião de  
17/04/2024  
 O PRESIDENTE,  
*[Handwritten signature]*

**ANTÓNIO VELOSO**  
 Presidente do Conselho Científico  
 FMH

| Ref.* 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   |
|-----------------|---|--|---|--|--------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-----------|----------------|------|-----------|
| FMH-2024-000309 | Raul Alexandre Nunes da Silva Oliveira            | Paula Manuela Mendes Moleirinho Alves  | Manuel João Videira da Silva Barbosa de Almeida | Prevalence and associated risk factors of work-related musculoskeletal disorders in dentist students and its relationship with motor control impairments of cervico-thoracic spine | Motricidade Humana | Comportamento Motor | Rita Cordovil Malos          | Teresa Cotrim                  | 22/12/2020                            | 16/12/2020              | 2,3       | 12/02/2024     |      | Aprovado. |
| FMH-2021-004878 | Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo |  | Henrique Manuel da Silva Brito                  | The empowering variability of nature affordances: exercising in nature environments leads to greater health benefits   | Motricidade Humana | Treino Desportivo   | Duarte Araújo                | Pedro Teixeira / Rita Cordovil | 17/09/2019                            | 16/12/2019              | 2         | 04/03/2024     |      | Aprovado. |
| FMH-2022-004857 | Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo |  | Henrique Manuel da Silva Brito                  | The empowering variability of nature affordances: exercising in nature environments leads to greater health benefits   | Motricidade Humana | Treino Desportivo   | Duarte Araújo                | Pedro Teixeira / Rita Cordovil | 17/09/2019                            | 16/12/2019              | 3         | 04/03/2024     |      | Aprovado. |
| FMH-2023-003664 | Duarte Fernando da Rosa Belo Patronilho de Araújo |  | Henrique Manuel da Silva Brito                  | The empowering variability of nature affordances: exercising in nature environments leads to greater health benefits   | Motricidade Humana | Treino Desportivo   | Duarte Araújo                | Pedro Teixeira / Rita Cordovil | 17/09/2019                            | 16/12/2019              | 4         | 11/03/2023     |      | Aprovado. |
| FMH-2022-001954 | Miguel António de Almeida Garcia Moreira          | Raul Alexandre Nunes da Silva Oliveira | Pedro Miguel Carriço de Seixas                  | Sensorimotor training program for aerial manoeuvres performance and its relationship with lower limbs' injuries in junior elite surfers.   | Motricidade Humana | Treino Desportivo   | Duarte Araújo                | Pedro Passos                   | 23/05/2017                            | 16/05/2017              | 3         | 08/03/2024     |      | Aprovado. |

Conselho Científico  
Aprovado/Recusado/Adiado/deu  
conhecimento na reunião de  
17 / 04 / 2024  
O PRESIDENTE,

**ANTÓNIO VELOSO**  
Presidente do Conselho Científico  
FMH

Propostas para Nomeação de Orientadores

Anexo III

| Ref.º SGD:      | Doutorando  | Curso              | Especialidade                         | Coordenador da Especialidade | Orientador(es) proposto(s)   | Obs.  | Decisão   |
|-----------------|---|--------------------|---------------------------------------|------------------------------|--|---|-----------|
| FMH-2024-001403 | Dinis Duarte dos Santos                                     | Motricidade Humana | Dança                                 | Elisabete Monteiro           | Ana Maria da Silva dos Santos / Elisabete Alexandra Pinheiro Monteiro                                | Não tem orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-001402 | Mônica Emilio Cerqueira Pereira                             | Motricidade Humana | Dança                                 | Elisabete Monteiro           | Rita de Carvalho Duarte Rato / Maria João Fernandes do Nascimento Alves                              | Não tem orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000810 | Joana Rita Gomes Viães                                      | Motricidade Humana | Psicologia do Exercício e do Desporto | António Rosado               | António Fernando Boletto Rosado  | Tem <b>quatro</b> orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000665 | Ana Beatriz Alves Rebola                                    | Motricidade Humana | Reabilitação                          | Margarida Espanha            | Sofia Alexandra Balula Pereira Dias, Carla Mendes Pereira e Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide | Sofia Balula Dias <b>Não tem</b> orientações e Filomena Carnide <b>tem uma orientação</b> | Aprovado. |
| FMH-2024-000664 | Gonçalo dos Santos Tavares Braz Costa                       | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto       | Abel Correia                 | Maria Margarida Ventura Mendes Mascarenhas   | Não tem orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000662 | José Maria Carvalho Marcelo Vila de Brito                   | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto       | Abel Correia                 | Maria Margarida Ventura Mendes Mascarenhas   | Não tem orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000661 | Luís Carlos Camacho Cerqueira                               | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto       | Abel Correia                 | Tiago Miguel Patrício Ribeiro  | Tem <b>três</b> orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000663 | Márcio Gerson Domingues de Ceita da Graça do Espírito Santo | Motricidade Humana | Sociologia e Gestão do Desporto       | Abel Correia                 | Abel Hermínio Lourenço Correia   | Tem <b>quatro</b> orientações   | Aprovado. |
| FMH-2024-000660 | Mónica Cristina Martins Gonçalves da Silva                  | Motricidade Humana | Treino Desportivo                     | Duarte Arújo                 | António Paulo Pereira Ferreira   | Tem <b>uma</b> orientação   | Aprovado. |
| FMH-2024-000901 | Tiago Puga de Oliveira Luzes                                | Motricidade Humana | Treino Desportivo                     | Duarte Arújo                 | Miguel António de Almeida Garcia Moreira   | Tem <b>uma</b> orientação   | Aprovado. |

Conselho Científico  
 Aprovado/Recusado/Adiado/deu  
 conhecimento na reunião de  
 17 / 04 / 2024  
 O PRESIDENTE,  


ANTÓNIO VELOSO  
 Presidente do Conselho Científico  
 FMH

| Ref.ª SGD:      | Doutorando                              | Curso              | Especialidade | Coordenador da Especialidade | Orientador(es) proposto(s)  | Obs.   | Decisão   |
|-----------------|---|--------------------|---------------|------------------------------|---|--|-----------|
| FMH-2024-001066 | Eduarda Maria de Almeida Mimoso Correia | Educação Inclusiva |               |                              | António José Mendes Rodrigues / Maria Celeste Rocha Simões                        | Prof. Doutor António Rodrigues tem <b>uma</b> orientação na FMH / Prof.ª Doutora Celeste Simões tem <b>quatro</b> orientações na FMH | Aprovado. |
| FMH-2024-001062 | Henriques Jamba Capingãla Dachala       | Educação Inclusiva |               |                              | Vítor Manuel Lourenço da Cruz / Adelinda Araújo Candeias                          | Tem <b>uma</b> orientação na FMH   | Aprovado. |
| FMH-2024-001061 | Luísa Cristina Perpétuo Gomes           | Educação Inclusiva |               |                              | Ana Sofia Pedrosa Gomes dos Santos  | Tem <b>seis</b> orientações na FMH   | Aprovado. |
| FMH-2024-001067 | Maria Teresa Neves Carvalho Dias        | Educação Inclusiva |               |                              | António José Mendes Rodrigues / Estela Mafalda Inês Elias Fernandes da Costa (IE) | Tem <b>uma</b> orientação na FMH   | Aprovado. |
| FMH-2024-001060 | Pedro Miguel Carolino Rodrigues         | Educação Inclusiva |               |                              | Ana Isabel Amaral do Nascimento Rodrigues de Melo                                 | Tem <b>uma</b> orientação na FMH   | Aprovado. |
| FMH-2024-001059 | Rosa Coelho Costa                       | Educação Inclusiva |               |                              | Ana Paula Lebre dos Santos Branco Melo  | Tem <b>duas</b> orientações na FMH   | Aprovado. |

Conselho Científico  
Aprovado/Recusado/Adiado/deu  
conhecimento na reunião de  
17/04/2024  
O PRESIDENTE,  
*António Veloso*

**ANTÓNIO VELOSO**  
Presidente do Conselho Científico  
FMH

| Ref.º SGD       | Doutorando               | Orientador(es)   | Curso              | Especialidade                         | Coordenador de Especialidade | Elemento CAT                      | Data de aprovação da Candidatura C.C. | Data início da contagem | Obs. | Decisão   |
|-----------------|--------------------------|--|--------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------|-----------|
| FMH-2024-000804 | Joana Rita Gomes Viães   | António Fernando Boleto Rosado   | Motricidade Humana | Psicologia do Exercício e do Desporto | António Rosado               | Vitor Ferreira/Paulo Martins      | 25/09/2023                            | set/2023                |      | Aprovado. |
| FMH-2024-001188 | Ana Beatriz Alves Rebola | Sofia Alexandra Balula Pereira Dias, Carla Mendes Pereira e Maria Filomena Araújo Costa Cruz Carnide | Motricidade Humana | Reabilitação                          | Margarida Espanha            | Maria de Fátima Fonseca Domingues | 11/04/2023                            | set/2023                |      | Aprovado. |

Conselho Científico  
 Aprovado/Recusado/Adiado/sem  
 conhecimento na reunião de  
17/04/2024  
 O PRESIDENTE,

**ANTÓNIO VELOSO**  
 Presidente do Conselho Científico  
 FMH