

Relatório Anual da Coordenação de Curso

Escola Superior de Desporto de Rio Maior

Mestrado em Treino Desportivo

Ano Letivo 2024/25

Elaborado por: Carla Chicau Borrego

Data: 11/02/2026

Aprovado em CTC:

Data:

Área científica predominante do ciclo de estudos	Ciências do Desporto
N.º de créditos ECTS necessários à obtenção do grau/diploma	120
Duração do ciclo de estudos	2
Número máximo de admissões	35
Follow up: Grau de concretização das propostas de ações de melhoria apresentadas no ano letivo anterior	
<p>A- Valorizar da DSD no 2ºciclo; NÃO</p> <p>B- Valorizar da DSD no acompanhamento de estágio e dissertações no 2ºciclo; PARCIALMENTE</p> <p>C- Aumentar o nº de parcerias estabelecidas entre diferentes stakeholders para o desenvolvido de projetos I&D; PARCIALMENTE</p> <p>D- Trabalhar a interdisciplinaridade como ferramenta pedagógica para reforçar e manter os estudantes comprometidos com o seu sucesso educativo;SIM</p> <p>E- Potenciar a apresentação pelos docentes de projetos I&D e linhas de investigação técnico científicas, envolvendo os estudantes. PARCIALMENTE</p> <p>F- Aumentar a participação feminina. Desenvolver em parceria com federações e associações desportivas ações para mitigar o “Gender Gap” – convite de participação de atletas, treinadoras, dirigentes e juízes - SIM</p> <p>G- Desenvolver ações de sensibilização à mobilidade dos estudantes e docentes; SIM</p> <p>H – Desenvolver informação de acolhimento aos estudantes sistematizada;SIM</p> <p>I – Colaboração na dimensão de comunicação e marketing do curso;SIM</p> <p>J- Disponibilizar Vagas para atletas de alto Rendimento; SIM</p>	

1- Caracterização Geral do Ciclo de Estudos

1.1-Condições de Acesso

- a) Titulares do grau de licenciado ou equivalente legal, preferencialmente nas áreas do desporto e afins;
- b) Titulares de um grau académico superior estrangeiro, conferido na sequência de um 1.0 ciclo de estudos organizado de acordo com os princípios do Processo de Bolonha por um Estado aderente a este processo, preferencialmente nas áreas do desporto e afins;

C) Titulares de um grau académico superior estrangeiro que seja reconhecido como satisfazendo os objetivos do grau de licenciado pelo conselho técnico-científico da escola que detém a coordenação do ciclo de estudos, preferencialmente nas áreas do desporto e afins;

d) Detentores de um currículo escolar, científico ou profissional, que seja reconhecido como atestando capacidade para realização deste ciclo de estudos pelo conselho técnico-científico da escola que detém a coordenação do curso em que pretendem ser admitidos.

1.2-Objetivos Gerais definidos para o Ciclo de Estudos

Aprofundamento do conhecimento técnico, científico e profissional do(a) treinador(a) e dos membros das equipas técnicas integrado em contextos reais de prática profissional:

- Na intervenção planeamento, organização, observação, análise e avaliação em treino e competição;
- Na prevenção e recuperação de atletas;
- Ao nível multidisciplinar na área das ciências do desporto (i.e. Liderança, relação Treinador-Atleta);
- Nas Vertentes aplicadas da investigação e da intervenção em treino desportivo;
- Na compreensão e de resolução de problemas em situações novas e não familiares;
- Em Áreas dos conhecimentos emergentes determinantes no processo de treino.

Mais informações em: <https://www.ipsantarem.pt/esdrm/mestrados/>

1.3-Estrutura curricular (Áreas científicas e plano de estudos)

1º ano, 1Sº Semestre	
Unidade Curricular	Área Científica
Análise de Dados em Desporto	Ciências do Desporto
Desenvolvimento de Qualidades Físicas	Ciências do Desporto
Função e Análise Neuromuscular no Treino	Ciências do Desporto
Intervenção Pedagógica em Treino Desportivo	Ciências do Desporto
Modalidade Desportiva I	Ciências do Desporto
Psicologia do Treino Desportivo	Ciências do Desporto

1º ano, 2Sº Semestre	
Unidade Curricular	Área Científica
Análise da Performance Desportiva	Ciências do Desporto
Gestão do Desporto	Ciências do Desporto
Métodos de Análise em Observação	Ciências do Desporto
Modalidade Desportiva II	Ciências do Desporto
Otimização Fisiológica da Performance	Ciências do Desporto
Projeto de Investigação e Desenvolvimento	Ciências do Desporto

2º ano, Aº Semestre	
Unidade Curricular	Área Científica
Dissertação	Ciências do Desporto
Estágio	Ciências do Desporto
Projeto	Ciências do Desporto

2- Corpo docente - Fonte: SRH

2.1. Docente(s) responsável(eis) pela coordenação do ciclo de estudos

Nome	Categoria	Grau	Especialista	Área Científica	Regime de Tempo
Carla Maria Chicau Costa Borrego	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%

2.2 - Corpo docente próprio

Nome	Categoria	Grau	Especialista	Área Científica	Regime de Tempo
Abel Aurélio Abreu Figueiredo	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	Protocolo
Abel Francisco de Oliveira Santos	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
Alan de Carvalho Dias Ferreira	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	100%
Alfredo José Henriques Carvalho da Silva	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%

Ana Teresa Silveira Conceição	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Anabela Pereira dos Santos de Sousa Vitorino	Professor Adjunto	Doutoramento	Sim	Psicopedagogia Especial	100%
Carla Maria Chicau Costa Borrego	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
Carlos Manuel Marques da Silva	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
Daniel Almeida Marinho	Professor Associado com Agregação	Doutoramento	Não	---	Protocolo
Eduardo Filipe Magalhães Teixeira	Professor Adjunto	Doutoramento	Sim	Modalidade Desportiva - Futebol	100%
Félix Luís de Lima e Cunha Hopffer Romero	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Filipe Manuel Batista Clemente	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	Protocolo
Hugo Gonçalo Duarte Louro	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
João Alexandre Nunes Freitas Pinto	Professor Adjunto	Mestrado	Sim	Desporto/Futsal	100%
João Paulo Reis Gonçalves Moreira de Brito	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
João Pedro Jorge Simões	Professor Adjunto Convidado	Mestrado	Sim	Hóquei em Patins	30%
José de Jesus Fernandes Rodrigues	Professor Coordenador Principal	Doutoramento	Não	---	100%
Luis Filipe Cid Serra	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
Luiz Henrique Rodrigues Monteiro Gonçalves Santana	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	30%
Marco António Colaço Branco	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Mário André da Cunha Espada	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	Protocolo
Mauro da Conceição Miguel	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	100%
Miguel Alexandre de Almeida Santos Pacheco	Professor Adjunto Convidado	Mestrado	Sim	Desporto	40%
Nuno Ricardo Gonçalves Coito	Professor Adjunto Convidado	Doutoramento	Não	---	80%

Paulo Filipe da Rosa	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Paulo Jorge Paixão Miguel	Professor Adjunto	Mestrado	Sim	Desporto - Atletismo	100%
Paulo Sérgio Quitério Luís	Assistente Convidado	Mestrado	Não	---	15%
Pedro Jorge Richheimer Marta de Sequeira	Professor Coordenador	Doutoramento	Não	---	100%
Rafael Franco Soares Oliveira	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Renato Miguel Cordeiro Fernandes	Professor Adjunto	Doutoramento	Sim	Desporto - O Treino de Jovens no Futebol	100%
Sérgio Figueiredo dos Santos	Professor Adjunto Convidado	Mestrado	Sim	Desporto - Técnicas e Capacidades de um Desporto Específico	25%
Telmo Filipe dos Santos Teotónio	Professor Adjunto	Mestrado	Sim	Desporto - Surfing	100%
Teresa Paula Domingues da Cunha Bento	Professor Adjunto	Doutoramento	Não	---	100%
Vítor Hugo Nunes Padinha	Professor Adjunto Convidado	Mestrado	Sim	Desporto - Futebol	100%

3- Estudantes

3.1 – Caracterização dos estudantes (total de inscritos, género, proveniência)

Total de Estudantes Inscritos <small>Fonte: RAIDES 24</small>	Género <small>Fonte: RAIDES 24</small>
12	Feminino
74	Masculino
Total: 86	

País de Residência (valores totais por escola) <small>Fonte: RAIDES 24</small>	Estudantes Inscritos (valores totais por escola) <small>Fonte: RAIDES 24</small>	Concelhos de Residência (valores totais por escola) <small>Fonte: RAIDES 24</small>
Andorra	1	

Brasil	11	Anexo 1
Portugal	1148	
Guiné-Bissau	15	
Chipre	1	
TOTAL INSCRITOS ESDRM 2024/2025	1176	

3.2 - Estudantes inscritos no ciclo de estudos, por ano curricular

Estudantes inscritos no ciclo de estudos, por ano curricular	
Fonte: RAIDES 24	
Ano	Total
1	33
2	53
Total	86

3.3 – Procura do ciclo de estudos

Número total de Vagas	Número de Candidatos	Nº de Inscritos 1º Ano 1ª Vez estudantes	Nº de Inscritos 1ª Opção
Fonte: Estatísticas SAC	Fonte: Estatísticas SAC	Fonte: Estatísticas SAC	
35	37	31	31

3.4 - Abandono (anulação de matrícula, de inscrição e interrupção)

Nº de estudantes em abandono (anulação de matrícula / inscrição)	Nº de estudantes em abandono (interrupção, não renovação de matrícula / inscrição)	Taxa de Abandono (nº total estudantes em abandono / total estudantes inscritos + nº de estudantes que não renovaram inscrição)
Fonte: Mapa Anulações SAC	Fonte: Mapa Est. SAC	
5	2	7%

4- Resultados

4.1 – Resultados académicos – Fonte: SIGARRA

Quadro 1- Distribuição das Classificações nas Unidades Curricular

1º ano, 1Sº Semestre	
Unidade Curricular	Classificação Média
Análise de Dados em Desporto	14,38
Desenvolvimento de Qualidades Físicas	16,58
Função e Análise Neuromuscular no Treino	15,35
Intervenção Pedagógica em Treino Desportivo	14,81
Modalidade Desportiva I	15,57
Psicologia do Treino Desportivo	16,15

1º ano, 2Sº Semestre	
Unidade Curricular	Classificação Média
Análise da Performance Desportiva	15,12
Gestão do Desporto	13,67
Métodos de Análise em Observação	17,96
Modalidade Desportiva II	15,66
Otimização Fisiológica da Performance	16
Projeto de Investigação e Desenvolvimento	14,63

2º ano, Aº Semestre	
Unidade Curricular	Classificação Média
Dissertação	16
Estágio	15,1
Projeto	0

4.1.1 - Eficiência formativa do ciclo de estudos – **Fonte: SIGARRA**
Quadro 1- Número de Diplomados

Nº de Diplomados	Nº de estudantes Diplomados em N	Nº de estudantes Diplomados em N + 1	Nº de estudantes Diplomados em N+2	Nº de estudantes Diplomados em N+3	Nº de estudantes Diplomados em N>= 4
11	0	9	2	0	0

Quadro 2- Número de Estudantes que concluíram o curso e distribuição de classificações

Classificações	Nº de Estudantes
10 valores	0
11 valores	0
12 valores	0
13 valores	3
14 valores	3
15 valores	1
16 ou mais valores	4
Total	11

Quadro 3- Número de estudantes que transitaram de ano

Nº de estudantes que transitaram de ano
19

Quadro 4- Número de Estudantes Repetentes

Nº de estudantes repetentes (os que não transitam de ano curricular)
35

4.1.2 – Empregabilidade dos diplomados

Taxa de Empregabilidade
Resultados GAEE 2022/2023
(nº empregados / nº empregados + nº desempregados)

100%

4.1.3 – Prosseguimento de estudos de diplomados em anos anteriores

Prosseguimento de Estudos (Estudantes a tempo inteiro)
S/ dados

Fonte: GAEE

4.1.3 - Taxa de sucesso das unidades curriculares, por área científica do ciclo de estudos -

Fonte: SIGARRA

1º ano, 1º Semestre				
Unidade curricular	Área Científica	Avaliados	Aprovados	Taxa de Sucesso (Número de Aprovados/ Número de Avaliados)
Análise de Dados em Desporto	Ciências do Desporto	25	25	100
Desenvolvimento de Qualidades Físicas	Ciências do Desporto	26	26	100
Função e Análise Neuromuscular no Treino	Ciências do Desporto	22	22	100
Intervenção Pedagógica em Treino Desportivo	Ciências do Desporto	25	25	100
Modalidade Desportiva I	Ciências do Desporto	27	27	100
Psicologia do Treino Desportivo	Ciências do Desporto	25	25	100

1º ano, 2Sº Semestre				
Unidade curricular	Área Científica	Avaliados	Aprovados	Taxa de Sucesso (Número de Aprovados/ Número de Avaliados)
Análise da Performance Desportiva	Ciências do Desporto	25	25	100
Gestão do Desporto	Ciências do Desporto	24	23	95,83
Métodos de Análise em Observação	Ciências do Desporto	32	26	81,25
Modalidade Desportiva II	Ciências do Desporto	29	28	96,55
Otimização Fisiológica da Performance	Ciências do Desporto	25	25	100
Projeto de Investigação e Desenvolvimento	Ciências do Desporto	26	26	100

2º ano, Aº Semestre				
Unidade curricular	Área Científica	Avaliados	Aprovados	Taxa de Sucesso (Número de Aprovados/ Número de Avaliados)
Dissertação	Ciências do Desporto	1	1	100
Estágio	Ciências do Desporto	10	10	100
Projeto	Ciências do Desporto			

4.2 – Nível de Internacionalização do ciclo de estudos

Mobilidade	Nº de estudantes Fonte: GMI	Nº de Mobilidades Docentes
<i>Incoming</i>	2	3 Fonte: GMI
<i>Outgoing</i>	0	11 Fonte: GMCI_IPS

4.3 – Atividades de desenvolvimento tecnológico e artístico, prestação de serviços à comunidade e formação avançada

- Participação em Centros de Investigação (CIDESD, SPRINT, CITUR e CIEQV);
- Participação na REDESP
- Participação em Redes de Erasmus para mobilidade (i.e. Curso de Futebol no Líbano, Football Specialization Courses)
- Projetos Erasmus+ (i.e. Universal Sports for Social Impact, USSI, Healthy Lifestyle Network Europe – HLNE; BIP “Recreational Sports Activities and Management”; Projeto Balance+)
- Outros Projetos (i.e. European Network of Football Connection: Using data analytics to Revolutionize talent identification and Training in Football; Mutatis Mutantis II, Me to We);
- Colaboração com associações de treinadores (lecionação) e ICCE (i.e. Federação Portuguesa de Futebol: Cursos UEFA A e PRO de Futebol; Associação de Futebol de Leiria, Lisboa e Santarém: cursos UEFA C e B de Futebol; Formação de Formadores da FPF, Confederação de Treinadores de Portugal; Course for Coach Educators UEFA A, Portuguese Football Association, Curso de Treinadores de Skateboarding - Federação de Patinagem de Portugal; Instrutor Internacional ISAK);
- Colaboração com individualidades e entidades, reconhecidas na área socioprofissional (i.e. Preparador Físico da Seleção Nacional sub-20 de Futebol, FPF; EUSWIM- Direction board of the EUSWIM swimming performance (<https://euswim.eu/consejo-directivo-2024-2026/>), WQS da WSL na Ericeira; Sporting Clube Portugal);
- Visitas técnico pedagógicas a organizações de referência (i.e Cidade do Futebol da Federação Portuguesa de Futebol, Sport Clube União Torreense e ao Centro de Alto Rendimento do Jamor; Benfica Campus);
- Parcerias tecnológicas (i.e GPEXE; Surfers Cove- Pícnas de Ondas; Videobserver, ISMFootball);
- Editores de revista científicas na área do desporto (i.e. Guest Editor do Special Issue designado: Advanced Research in Joint Kinematics, Kinetics and Electromyography in Sport no journal of Applied Science (https://www.mdpi.com/journal/applsci/special_issues/9T0R5DH0CG); Membro da Comissão Científica da revista Apunts Sport Medicine (<https://www.apunts.org/en-comite-editorial>); Revista Frontiers Psychology - Factors in Physical Education and Sport, International Journal of Environmental Research and Public Health; Revista

Frontiers in Sports and Active Living, Special Issue Lifelong Influence of Sports and Physical Activity);

- Publicação de artigos, capítulos de livros

4.4 - Resultados dos inquéritos

- Mapa Avaliação do Curso / Escola – Anexo 2
- Mapa Geral Avaliação Unidades Curriculares 1º Semestre – Anexo 3
- Mapa Geral Avaliação Unidades Curriculares 2º Semestre – Anexo 4

4.5- Sugestões de melhoria apresentadas no relatório de unidade curricular pelo docente responsável

5- Análise SWOT do ciclo de estudos

5.1 – Pontos fortes (*Strengths*)

- Dinamização de várias conferências, seminários, aulas temáticas e workshops de desenvolvimento de “novas competências” e consolidação de outras competências específicas e transversais com peritos nacionais e internacionais);
- Ao nível de medidas de promoção da integração dos estudantes, é realizado uma sessão de abertura do Mestrado em Treino Desportivo com o convite a expert na área (i.e. Treinador Olímpico, Professor Luis Nunes, Presidente da Federação de Ginástica de Portugal – Prof. Luís Arrais, Presidente da Portugal Ativo / AGAP – Dr. José Júlio Vale Castro – e-mail da Diretora Operacional, Presidente do Conselho de Administração da Viver Santarém – Desporto e Lazer EM SA – Prof. Carlos Pinhão Coutinho – Email Presidente Viver Santarém);
- Acolhimento Digital (Jump in to IPSantarem);
- Reconhecimento do percurso DUAL, disponibilização Vagas para atletas de alto Rendimento;
- Aumento de aproximadamente 50% estudantes femininas;
- Aumento de 60% dos estudantes no 2º ano, indicador de reingresso para finalização dos ciclos de estudo;
- Crescente preocupação no que respeita à utilização de novas metodologias de ensino e de avaliação designadamente a utilização de ferramentas de apoio à docência baseadas nas novas tecnologias de informação e comunicação (i.e plataforma de e-learning) o que tem permitido acelerar a comunicação e a interação entre docentes e alunos, contribuindo para a maior participação dos alunos, sendo também um

importante meio de estudo (i.e. “mapa” iterativo e progressivo dos conteúdos lecionados) e para a melhoria dos resultados finais.

- A identificação de oportunidades para estabelecimento de parcerias para Mobilidade, I&D e Cooperação pode ser desencadeado pelos órgãos dirigentes
- Relacionamento do ciclo de estudos com as entidades externas:

a) Foram realizadas visitas pedagógicas, o que permitiu aos alunos um contacto direto com a realidade do setor do treino de desportivo de rendimento, e com possíveis futuros empregadores, nomeadamente:

i) Centro de Alto Rendimento de Rio Maior, Cidade do Futebol, Sport Lisboa e Benfica, que objetivou o contato com atletas, treinadores e tecnologia (i.e equipamentos e software), partilha de conhecimento;

ii) Centro de Negócios e Inovação de Rio Maior, no sentido de estimular a inovação e empreendedorismo;

b) Consolidação de parcerias com clubes e organizações/associações a nível nacional (i.e. SCP, SLB, e APTN) e regional (i.e. AF Santarém, Clube de Rio Maior, e Caldas Sport Clube);

c) Associação com parceiros estratégicos com empresas que potenciam a utilização de equipamento e software (i.e. Videobserver Sports-VO, GPEXE)

- Identificação de oportunidades de novas parcerias (i.e – Marrocos, PALOPS e CPLP);
- Desenvolvimento multidisciplinar que potencia estrategicamente a promoção dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) 3, 4, 5, 8, 10, 11, 16 e 17.

5.2 – Pontos fracos (*Weaknesses*)

- Dispersão dos Docentes por todas as ofertas formativas da ESDRM;
- Número de Docentes próprio na área;
- Mobilidade de estudantes (In e Outgoing);
- Mobilidade de docentes Incomming;
- Desequilíbrio de género;
- Apetrechamento do laboratório;
- Envolvimento dos Docentes em projetos financiado.

5.3 – Oportunidades (*Opportunities*)

- Identificar oportunidades para estabelecimento de parcerias para Mobilidade, I&D e Cooperação;
 - Alcançar a igualdade de género e capacitar as mulheres (ODS 5);
 - Identificação de oportunidades de novas parcerias (i.e – Marrocos, Europa, PALOPS e CPLP);
-

- Potenciar a apresentação pelos docentes de projetos I&D e linhas de investigação técnico científicas, envolvendo os estudantes;
- Reforço e renovação do corpo docente próprio da ESDRM.

5.4 – Constrangimentos (*Threats*)

- Diretrizes para que todos os docentes estejam com DSD no máximo permitido por lei, a) obriga os docentes de MTD a lecionarem também noutras ofertas formativas da ESDRM de diferentes ciclos de ensino, contrariando o foco; b) reduz a disponibilidade de maior envolvimento em parcerias de mobilidade, I&D e cooperações;
- Acesso a fontes de financiamento nacionais e internacionais na área do treino desportivo;
- Desenvolvimento de ofertas formativas por IES em associação com organizações de referência na área do treino desportivo;
- A nível nacional, os progressos na igualdade de participação das mulheres como treinadores, dirigentes e juízes, em senso lato no mercado de trabalho na área do desporto, são ténues;
- Instabilidade económica ou social, que contraria igualdade de acesso a educação;
- Em termos de eficiência formativa, a maioria dos alunos adquire um (ou dois) semestre(s) adicional(is) no final do 4º semestre para entrega do trabalho final (Dissertação ou Relatório de Estágio).

6- Propostas de ação de melhoria

6.1 – Ações de melhoria

A- Valorizar da DSD no 2ºciclo;

B- Valorizar da DSD no acompanhamento de estágio e dissertações no 2ºciclo;

C- Aumentar o nº de parcerias estabelecidas entre diferentes *stakeholders* para o desenvolvido de projetos I&D;

D- Trabalhar a interdisciplinaridade como ferramenta pedagógica para reforçar e manter os estudantes comprometidos com o seu sucesso educativo;

E- Potenciar a apresentação pelos docentes de projetos I&D e linhas de investigação técnico científicas, envolvendo os estudantes.

F- Aumentar a participação feminina. Desenvolver em parceria com federações e associações desportivas ações para mitigar o “Gender Gap” – convite de participação de atletas, treinadoras, dirigentes e juízes

G- Desenvolver ações de sensibilização à mobilidade dos estudantes e docentes;

H – Desenvolver informação de acolhimento aos estudantes sistematizada;

I – Colaboração na dimensão de comunicação e marketing do curso;

J- Carreira DUAL, Disponibilizar Vagas para atletas de alto Rendimento;

6.2 – Prioridade

A, B, C; D; E e J– Curto prazo;

F, G, H e I– Médio prazo

6.3 – Indicador de implementação

- Em 3 anos:

- desenvolver consórcios, parcerias que potenciem o desenvolvimento de projetos I&D;
- Alcançar níveis de 80% de Outgoing docentes, e duplicar o nº de Incoming;
- Alcançar 5% estudantes em mobilidade Outgoing;
- Assegurar a representação feminina em 20%;
- Atingir 40% de diplomados;
- Envolver 30% dos estudantes em linhas de investigação técnico científicas, desenvolvidas pelos Docentes.

Siglas- Origem dos dados/Responsável por fornecer os dados à Coordenação de Curso para elaboração do relatório:

SIGARRA: Plataforma de Serviços de Gestão Académica

GPAQ - Gabinete de Planeamento Avaliação Qualidade

ANEXO

- Anexo 1 – Total de inscritos no ano letivo 2024/2025 na ESDRM por município de residência (RAIDES 24)
- Anexo 2 – Mapa Avaliação do Curso / Escola 2024/2025
- Anexo 3 – Mapa Geral Avaliação Unidades Curriculares 1º Semestre 2024/2025
- Anexo 4 – Mapa Geral Avaliação Unidades Curriculares 2º Semestre 2024/2025

06-Inscritos por ano letivo, município do estabelecimento de ensino, município de residência do aluno e a situação de deslocado da residência permanente

3145;Instituto Politécnico de Santarém - Escola Superior de Desporto de Rio Maior;1314500-11/02/2025

Ano letivo	Município do estabelecimento de ensino	Município da residência permanente do aluno	Total	Deslocado	Não deslocado
2024/2025	Rio Maior	Rio Maior	43	9	34
2024/2025	Rio Maior	Abrantes	7	5	2
2024/2025	Rio Maior	Águeda	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Albergaria-a-Velha	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Albufeira	10	9	1
2024/2025	Rio Maior	Alcácer do Sal	4	4	0
2024/2025	Rio Maior	Alcanena	12	6	6
2024/2025	Rio Maior	Alcobaça	53	23	30
2024/2025	Rio Maior	Alcochete	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Alcoutim	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Alenquer	32	15	17
2024/2025	Rio Maior	Almada	10	6	4
2024/2025	Rio Maior	Almeida	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Almeirim	28	9	19
2024/2025	Rio Maior	Alpiarça	5	3	2
2024/2025	Rio Maior	Alvaiázere	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Amadora	12	8	4
2024/2025	Rio Maior	Amarante	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Angra do Heroísmo	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Ansião	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Arganil	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Arouca	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Arruda dos Vinhos	5	3	2
2024/2025	Rio Maior	Aveiro	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Avis	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Azambuja	19	4	15
2024/2025	Rio Maior	Barcelos	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Barreiro	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Batalha	9	5	4
2024/2025	Rio Maior	Beja	6	6	0
2024/2025	Rio Maior	Benavente	16	7	9
2024/2025	Rio Maior	Bombarral	11	5	6
2024/2025	Rio Maior	Borba	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Caldas da Rainha	50	16	34
2024/2025	Rio Maior	Calheta (R.A.M.)	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Câmara de Lobos	7	4	3
2024/2025	Rio Maior	Cantanhede	3	1	2
2024/2025	Rio Maior	Cartaxo	20	6	14
2024/2025	Rio Maior	Cascais	9	6	3
2024/2025	Rio Maior	Castelo Branco	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Castro Daire	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Castro Marim	2	2	0

2024/2025	Rio Maior	Castro Marim	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Chamusca	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Coimbra	6	5	1
2024/2025	Rio Maior	Constância	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Coruche	4	1	3
2024/2025	Rio Maior	Covilhã	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Crato	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Desconhecido	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Elvas	4	1	3
2024/2025	Rio Maior	Entroncamento	6	4	2
2024/2025	Rio Maior	Estarreja	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Estremoz	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Évora	12	10	2
2024/2025	Rio Maior	Faro	18	13	5
2024/2025	Rio Maior	Felgueiras	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Ferreira do Alentejo	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Ferreira do Zêzere	2	0	2
2024/2025	Rio Maior	Figueira da Foz	6	3	3
2024/2025	Rio Maior	Funchal	18	12	6
2024/2025	Rio Maior	Fundão	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Gouveia	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Grândola	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Guarda	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Guimarães	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Horta	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Ílhavo	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Lagoa (Algarve)	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Lagos	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Lajes do Pico	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Leiria	23	17	6
2024/2025	Rio Maior	Lisboa	22	14	8
2024/2025	Rio Maior	Loulé	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Loures	11	7	4
2024/2025	Rio Maior	Lourinhã	16	9	7
2024/2025	Rio Maior	Lousã	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Mação	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Macedo de Cavaleiros	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Machico	5	4	1
2024/2025	Rio Maior	Madalena	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Mafra	20	12	8
2024/2025	Rio Maior	Marinha Grande	11	7	4
2024/2025	Rio Maior	Mesão Frio	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Mira	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Moimenta da Beira	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Moita	5	4	1
2024/2025	Rio Maior	Monchique	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Montemor-o-Novo	6	3	3
2024/2025	Rio Maior	Montemor-o-Velho	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Montijo	11	6	5
2024/2025	Rio Maior	Mora	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Mortágua	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Moura	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Murtosa	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Nazaré	11	8	3
2024/2025	Rio Maior	Nelas	3	1	2
2024/2025	Rio Maior	Óbidos	7	3	4
2024/2025	Rio Maior	Odemira	4	4	0
2024/2025	Rio Maior	Odivelas	7	4	3
2024/2025	Rio Maior	Oeiras	15	11	4

2024/2025	Rio Maior	Olhão	8	6	2
2024/2025	Rio Maior	Oliveira de Azeméis	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Oliveira do Bairro	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Oliveira do Hospital	2	0	2
2024/2025	Rio Maior	Ourém	11	5	6
2024/2025	Rio Maior	Ovar	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Palmela	8	5	3
2024/2025	Rio Maior	Paredes de Coura	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Peniche	23	8	15
2024/2025	Rio Maior	Pinhel	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Pombal	9	8	1
2024/2025	Rio Maior	Ponta Delgada	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Ponte de Sor	5	4	1
2024/2025	Rio Maior	Portalegre	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Portel	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Portimão	7	6	1
2024/2025	Rio Maior	Porto	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Porto de Mós	16	8	8
2024/2025	Rio Maior	Porto Moniz	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Póvoa de Lanhoso	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Póvoa de Varzim	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Proença-a-Nova	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Redondo	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Ribeira Brava	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Sabugal	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Salvaterra de Magos	9	4	5
2024/2025	Rio Maior	Santa Cruz	13	11	2
2024/2025	Rio Maior	Santana	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Santarém	66	22	44
2024/2025	Rio Maior	Santiago do Cacém	7	5	2
2024/2025	Rio Maior	São Brás de Alportel	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	São Pedro do Sul	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Seia	5	5	0
2024/2025	Rio Maior	Seixal	3	3	0
2024/2025	Rio Maior	Serpa	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Setúbal	7	7	0
2024/2025	Rio Maior	Sever do Vouga	2	0	2
2024/2025	Rio Maior	Silves	4	2	2
2024/2025	Rio Maior	Sines	8	5	3
2024/2025	Rio Maior	Sintra	35	23	12
2024/2025	Rio Maior	Sobral de Monte Agraço	3	1	2
2024/2025	Rio Maior	Sousel	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Tavira	4	4	0
2024/2025	Rio Maior	Tomar	12	9	3
2024/2025	Rio Maior	Tondela	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Torres Novas	21	14	7
2024/2025	Rio Maior	Torres Vedras	34	19	15
2024/2025	Rio Maior	Vagos	5	4	1
2024/2025	Rio Maior	Valença	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Velas	3	2	1
2024/2025	Rio Maior	Vendas Novas	4	3	1
2024/2025	Rio Maior	Viana do Alentejo	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Vila da Praia da Vitória	3	2	1

2024/2025	Rio Maior	Vila Flor	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Vila Franca de Xira	28	14	14
2024/2025	Rio Maior	Vila Franca do Campo	2	2	0
2024/2025	Rio Maior	Vila Nova da Barquinha	4	4	0
2024/2025	Rio Maior	Vila Nova de Famalicão	1	1	0
2024/2025	Rio Maior	Vila Nova de Gaia	2	1	1
2024/2025	Rio Maior	Vila Nova de Paiva	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Vila Pouca de Aguiar	1	0	1
2024/2025	Rio Maior	Vila Real de Santo António	6	3	3
2024/2025	Rio Maior	Viseu	1	0	1
		Total	1149	657	492