

PÓS-GRADUAÇÃO EM *STRENGTH & CONDITIONING*

Ata nº 4

Aos trinta e um dias do mês de agosto de 2023, pelas 12 horas reuniu, na Faculdade de Motricidade Humana, o júri de seleção dos candidatos ao curso de Pós-Graduação em *Strength & Conditioning* (9ª edição). Esta reunião teve por objetivo proceder à admissão dos candidatos e, posteriormente, seriar os candidatos admitidos. Os critérios de admissão e seriação foram aprovados na reunião do júri de 15 de maio de 2023 e constam da respetiva ata.

Na primeira parte da reunião, o júri procedeu à análise dos processos de candidatura para verificar os critérios de admissão. Foram aceites 26 candidaturas disponibilizadas pelos serviços da FMH, uma vez que preenchiam os critérios de admissão (Licenciatura em Ciências do Desporto ou equivalente legal ou Licenciatura em áreas afins às Ciências do Desporto, nomeadamente Licenciatura em Fisioterapia). Uma candidatura não foi aceite por não cumprir os critérios de admissão supramencionados: Licenciatura fora dos critérios de admissão (Afonso Miguel Valente da Silva).

Seguidamente, o Júri procedeu ao processo de seriação dos 26 candidatos admitidos, cumprindo os critérios definidos na reunião de 15 de maio de 2023, dele tendo resultado a lista de ordenação constante da tabela 1. Os candidatos colocados nas posições 1 a 3 foram, desde logo, considerados como aceites na 3ª fase do processo de seriação. Os restantes candidatos (da posição 4 à posição 26) foram seguidamente seriados e também aceites para formalização de inscrição no curso.

Tabela 1. Seriação dos candidatos na 3ª fase de candidatura.

NOME	SERIAÇÃO	PONTUAÇÃO
Pedro Filipe de Adão Ventura Alves	1º	7.0
Rodrigo Pinto Matias Ferreira	2ª	6.0
João Magalhães Graça	3ª	6.0
Vitorino Rosa Santos	4º	3.0
Diogo Cipriano Vicente	5º	2.7
Sérgio Miguel Ferreira Santarém	6º	2.5
Inês Matos Marques	7º	2.4
Carolina Calmão Prata	8º	2.4
André Oliveira Cruz	9º	2.4
Paloma Gonçalves Domingos	10º	2.1

Bruna de Oliveira Ferreira	11º	2.1
Bruno Miguel Costa Rego	12º	2.1
Inês Rodrigues Pinheiro	13º	2.1
Nuno Gonçalo Mota Henriques	14º	2.1
Francisco Miguel Filipe Castro	15º	2.1
Beatriz Melo Costa	16º	2.1
Rita Ramos Xarepe	17º	1.8
Margarida Isabel Boeiro Gaisita Alves	18º	1.8
Luís Miguel Jesus Botelho Martins Arsénio	19º	1.8
David Vargas Pádua	20º	1.8
Ana Mainsel Lima	21º	1.5
Pedro Teixeira Leal	22º	1.5
Vitor Manuel Rodrigues Arrifes	23º	1.2
Elvis Rony Monteiro Fernandes	24º	1.2
Tiago Nunes Pereira	25º	1.2
Daniel Bravo Varge Carreira Nunes	26º	0.9

Como tal, além dos oito candidatos que já tinham sido convidados a inscreverem-se no curso nas duas primeiras fases, todos candidatos constantes da tabela 1 poderão também proceder à sua inscrição na 9ª edição da Pós-Graduação em *Strength & Conditioning*.

A tabela 2 compila a lista final de todos os candidatos seriados e aceites ao longo das três fases de candidatura.

Tabela 2. Candidatos aceites 9ª edição (lista final).

NOME
Pedro Filipe de Adão Ventura Alves
Margarida Portilheiro Cidrais
Tiago Franco Afonso Simões
Filipe Graça Monteiro
Rodrigo Pinto Matias Ferreira
João Magalhães Graça
Duarte Rodrigues dos Santos
André Rodrigues Agueira
Marcos António Ramos Amador
Marco Filipe João Jorge
Hugo Cordeiro Nobre
Vitorino Rosa Santos

Diogo Cipriano Vicente
Sérgio Miguel Ferreira Santarém
Inês Matos Marques
Carolina Calmão Prata
André Oliveira Cruz
Paloma Gonçalves Domingos
Bruna de Oliveira Ferreira
Bruno Miguel Costa Rego
Inês Rodrigues Pinheiro
Nuno Gonçalo Mota Henriques
Francisco Miguel Filipe Castro
Beatriz Melo Costa
Rita Ramos Xarepe
Margarida Isabel Boeiro Gaisita Alves
Luís Miguel Jesus Botelho Martins Arsénio
David Vargas Pádua
Ana Mainsel Lima
Pedro Teixeira Leal
Vitor Manuel Rodrigues Arrifes
Elvis Rony Monteiro Fernandes
Tiago Nunes Pereira
Daniel Bravo Varge Carreira Nunes

Nada mais havendo a tratar, os membros do júri deram por encerrada a reunião às 13 horas e 10 minutos, desta se lavrando a presente ata, que depois de lida em voz alta vai ser por todos assinada.

**Prof. Doutor Gonçalo Vilhena de
Mendonça**

**Profª Doutor Pedro Pezarat
Correia**

**Prof. Doutora Maria João
Valamatos**