

MR 798  
8-9-2020

FRANCISCO BESSONE ALVES  
Presidente do Conselho Científico  
FMH

## MESTRADO EM ERGONOMIA (2020-2021)

Faculdade de Motricidade Humana

Universidade de Lisboa

ACTA nº 3

Homologado  
8/9/2020  
[Assinatura]

Aos 7 dias do mês de setembro de 2020, pelas dezassete horas, reuniu via Zoom o júri de seleção das candidaturas efetuadas até 28 de agosto de 2020 ao Mestrado em Ergonomia, a fim de decidir sobre a admissibilidade das candidatas e efetuar a respetiva seleção e seriação. Estiveram presentes todos os membros do júri: Catarina Silva, Rui Melo e Filipa Carvalho

Os critérios de seleção dos candidatos são os referidos no Artigo 13º do Regulamento dos Mestrados da Faculdade de Motricidade Humana complementados pelos critérios de seriação específicos do Mestrado em Ergonomia que a seguir se apresentam:

1. Classificação do grau académico de que são titulares, pontuado de 1 a 5 (ponderação de 20%):
  - a. Classificação entre 18 e 20 valores: 5 pontos;
  - b. Classificação entre 16 e 17 valores: 4 pontos;
  - c. Classificação entre 14 e 15 valores: 3 pontos;
  - d. Classificação entre 12 e 13 valores: 2 pontos;
  - e. Classificação entre 10 e 11 valores: 1 ponto.
  
2. Curso de que são detentores, pontuado de 1 a 5 (ponderação de 25%):
  - a. Licenciatura em Ergonomia dos candidatos que terminaram o curso de 3 anos no ano académico anterior ao de inscrição neste mestrado: 5 pontos;
  - b. Licenciatura em Ergonomia de candidatos que terminaram a Licenciatura de 3 anos noutros anos que não o imediatamente anterior: 4 pontos;
  - c. Licenciatura em Ergonomia de candidatos com curso de 4 ou 5 anos: 3 pontos;
  - d. Licenciatura numa área afim da Ergonomia: 2 pontos;
  - e. Licenciatura numa área não afim da Ergonomia: 1 ponto.
  
3. Formação complementar relevante, pontuado de 1 a 5 (ponderação de 10%), considerando:

FRANCISCO BESSONE ALVES  
Presidente do Conselho Científico

- a. Detenção de formação complementar na área da Ergonomia, Segurança e Saúde no Trabalho, pontuando, em função do número de horas totais de formação, 4 ou 5 pontos
  - b. Detenção de formação complementar em áreas afins à Ergonomia, pontuando, em função do número de horas totais de formação, 3 ou 2 pontos
  - c. Detenção de formação complementar noutras áreas, pontuando, em função do número de horas totais de formação, 1 ou 2 pontos
4. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado, pontuando de 1 a 5 (ponderação de 5%), considerando:
- a. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado correspondente a nível B2 ou superior com exame FCE ou superior (quadro europeu comum de referência de línguas), pontuando 5 pontos
  - b. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado correspondente a nível B2 ou superior com diploma de frequência de curso (quadro europeu comum de referência de línguas), pontuando 4 pontos
  - c. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado correspondente a nível inferior a B2 com diploma de frequência de curso (quadro europeu comum de referência de línguas), pontuando 3 pontos
  - d. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado correspondente a nível B2 ou superior sem certificação (quadro europeu comum de referência de línguas), pontuando 2 pontos
  - e. Conhecimentos de Inglês, escrito e falado correspondente a nível inferior a B2 (quadro europeu comum de referência de línguas), pontuando 1 pontos
5. Experiência em Investigação científica, pontuado de 1 a 5 (ponderação de 15%), considerando:
- a. Participação em trabalhos de investigação científica com publicação de artigos científicos, pontuando 4 ou 5 pontos;
  - b. Publicação de artigos científicos, pontuando 3 pontos;
  - c. Apresentação de comunicações em eventos de natureza científica; 2 pontos
  - d. Participação em eventos de natureza científica, sem apresentação de comunicação, pontuado 1 ponto
6. Experiência profissional, pontuado de 1 a 5 (ponderação de 25%), considerando:
- a. Exercício profissional na área da Ergonomia, pontuando 5 pontos;
  - b. Exercício profissional noutras áreas relevantes, pontuando 4 pontos;
  - c. Realização de estágio profissional na área da Ergonomia, pontuando 3 pontos;

FRL

FRANCISCO BESSONE ALVES  
Presidente do Conselho Científico

- d. Realização de estágio profissional noutras áreas relevantes, pontuando 2 pontos;
- e. Realização de estágio académico na área da Ergonomia, pontuando 1 ponto;

Os anos de experiência profissional e/ou o número de estágios realizados poderão ser considerados, em caso de empate.

Caso o júri considere necessário, poderá solicitar entrevista com os candidatos.

Deste modo foram admitidos os seguintes candidatos (Tabela1):

Tabela 1. Seleção e seriação dos candidatos ao Mestrado em Ergonomia 2019-2020

	Critério 1 (20%)	Critério 2 (25%)	Critério 3 (10%)	Critério 4 (5%)	Critério 5 (15%)	Critério 6 (25%)	Total	Seriação
Ana Clemente	0	5	0	1	1	1	1,7	4
Gonçalo Fernandes	0	5	0	0	1	1	1,65	5
Itamara Oliveira	2	5	0	0	1	1	2,05	2
Joana Carlos	0	5	0	2	1	1	1,75	3
Luana Serafim	0	1	5	1	1	2	1,45	6
Rita Martins	3	5	2	2	4	5	4	1

A reunião terminou às dezassete horas e cinquenta minutos.

O Júri,

Catarina Silva

(Professora Catarina Maria Silva)



(Professora Filipa carvalho)

Assinado por: RUI MIGUEL BETTENCOURT MELO

Num. de Identificação: BI084428066

Data: 2020.09.07 19:05:46 +0100

(Professor Rui Melo)