



Critérios de Seleção e Seriação (2.º Ciclo) Selection Criteria (2nd Cycle)

Curso	Engenharia Física		
Course	Engineering Physics		
Grau	Mestrado		
Degree	Master Programme		
Regime	Contingente Geral	<input checked="" type="checkbox"/>	Estudante Internacional
	General Regime		International Student

Critérios Criteria	Pontuação Score	%		Especificação Specification
Classificação do Grau Académico Academic Degree Classification	1-5	20	5 4 3 2 1	≥ 18 16 - 17 14 - 15 13 12
Currículo Académico, Científico e Técnico Academic, Scientific and Technical Curriculum	1-5	30	5 4 3 2 1	Licenciatura em Engenharia Física Licenciatura com componente relevante em Física, Matemática e Electrónica (24 ECTS em Física e 18 ECTS em Matemática e 12 ECTS em Electrónica) Licenciatura em Física Licenciatura com um minor em Física Licenciaturas na área de Ciências ou de Engenharia
Experiência Profissional na Área do Curso	1-5	10		A pontuação deste critério resulta da soma de:



Professional Experience (Course Area)				i) 1 ponto por cada trimestre em que o candidato tenha trabalhado como bolsheiro de investigação numa unidade de I &D avaliada pela FCT ou numa instituição estrangeira de reconhecida qualidade, até um máximo de dois pontos, e ii) 1 ponto por cada trimestre de experiência profissional não curricular, até um máximo de três pontos.
Entrevista (opcional) Interview (optional)	1-5	40		Motivação para frequência do curso e potencial desempenho.

Observações

Notes

1. Habilitações de acesso
É condição necessária ter o grau de Licenciatura numa área científica;
2. Critérios de seleção e de seriação
A entrevista poderá ser não presencial e, no caso de se optar pela sua não realização será substituída pela avaliação da carta de motivação.
Não serão admitidos candidatos que tenham uma classificação final inferior a 2.5.



Ciências
ULisboa

Faculdade
de Ciências
da Universidade
de Lisboa

Autor Author	Guiomar Evans	Data Date	19/04/2021
------------------------	---------------	---------------------	------------