



Critérios de Seleção (3.º Ciclo) Selection Criteria (3rd Cycle/PhD)

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

Critérios Criteria	Especificação Specification
Currículo Académico e Profissional Academic and Professional Curriculum	<p>1 - Atribuição prévia de uma bolsa que cubra os 4 anos de doutoramento</p> <p>2.1 – 1.º e 2.º ciclo (ou Mestrado Integrado) ambos da área de Física (Ciências Exatas e Naturais) isto é, cuja designação inclua a palavra “Física” (tais como, por exemplo, Engenharia Física, Física Aplicada, Física Tecnológica, ...)</p> <p>OU</p> <p>2.2 – 2.º ciclo numa Engenharia de áreas não-biológicas, preferencialmente em relação com, por exemplo, eletrónica, fotónica, instrumentação, materiais, comunicações</p> <p>O critério 1 deve ser sempre conjugado com 2.1 ou 2.2</p> <p>1 - A scholarship has been previously awarded, covering the 4 years of the PhD</p> <p>2.1 - 1st and 2nd cycle (or Integrated Master) both in Physics (Exact and Natural Sciences, meaning that its name should include the word “Physics” (such as Physical Engineering, Applied Physics, Technological Physics, ...)</p> <p>2.2 - 2nd cycle in a non-biological area of Engineering, with preference to electronics, photonics, instrumentation, materials, communications, ...</p> <p>Criterion 1 must always be complemented by either 2.1 or 2.2</p>