



Critérios de Seleção e Seriação Selection Criteria

Curso	Bioestatística	
Course	Biostatistics	
Grau	Mestrado	
Degree	Master Programme	
Regime	Contingente Geral <input type="checkbox"/>	Estudante Internacional <input type="checkbox"/>
	General Regime	International Student

Critérios Criteria	Pontuação Score	%	Especificação Specification
Classificação do Grau Académico Academic Degree Classification	1-5	25	<p>Este critério tem peso 25/100 e é atribuída uma pontuação de 1 a 5.</p> <p>No caso em que o grau académico é uma licenciatura com classificações entre 10 e 20, a pontuação será atribuída da seguinte forma: [10,12[– 1 ponto; [12,13[– 1.5 pontos; [13,14[– 2 pontos; [14,15[– 2.5 pontos; [15,16[– 3 pontos; [16,17[– 4 pontos; [17,18[– 4.5 pontos; [18,20[– 5 pontos.</p> <p>No caso do candidato ser detentor de grau de mestre correspondente a um curso de mestrado integrado, a pontuação será atribuída da seguinte forma: [10,11[- 1 ponto; [11,12[- 1.5 pontos; [12,13[- 2 pontos; [13,14[- 2.5 pontos; [14,15[- 3 pontos; [15,17[- 4 pontos; [17,20[- 5 pontos.</p> <p>No caso do candidato ser detentor de uma licenciatura pós-Bolonha e de um grau de mestre, considerar-se-á para pontuação o valor de $0.6x(\text{média da licenciatura})+0.4x(\text{média do mestrado})$. A pontuação será atribuída de acordo com os critérios aplicáveis aos detentores de grau de mestre correspondente a um mestrado integrado.</p> <p>No caso em que os graus académicos possuam classificações noutra escala será realizada a conversão adequada.</p>



Currículo Académico, Científico e Técnico Academic, Scientific and Technical Curriculum	1-5	45		<p>Este critério tem peso 45/100 e é atribuída uma pontuação de 1 a 5, a cada uma das seguintes parcelas:</p> <p>(1) Adequação da formação académica anterior aos requisitos do curso, ou seja, em disciplinas de formação em Estatística: menos de 3 ECTS – 1 ponto; entre 3 e 5 ECTS – 1.5 pontos; entre 6 e 11 ECTS – 2 pontos; entre 12 e 17 ECTS – 3 pontos; entre 18 e 23 ECTS – 4 pontos; entre 24 e 29 ECTS – 4.5 pontos; 30 ou mais ECTS – 5 pontos.</p> <p>(2) Formação técnica e científica nas áreas afins – pontuação de 1 a 5. A avaliação será efetuada pela comissão científica através de análise documental e, se a comissão assim o entender, de uma entrevista. Serão tidos em conta os conhecimentos de software estatístico, programação, participação em projetos, participação em encontros científicos/técnicos e outra formação.</p> <p>A pontuação final deste critério corresponderá à soma ponderada das pontuações obtidas em (1) e em (2), com pesos iguais a 0.4 e 0.6, respetivamente.</p>
Experiência Profissional na Área do Curso Professional Experience (Course Area)	1-5	30		<p>Este critério tem peso 30/100 e é atribuída uma pontuação de 1 a 5, na medida da extensão e relevância das atividades profissionais desempenhadas.</p> <p>Será ponderada a valorização (presente e/ou futura) da Estatística no desempenho profissional do candidato.</p> <p>Este aspeto deverá ser manifestado na carta de motivação.</p> <p>A avaliação será efetuada pela comissão científica através de análise documental e, se a comissão assim o entender, de uma entrevista.</p>
Entrevista (opcional) Interview (optional)				

Observações

Notes

Critério de exclusão: serão excluídos os candidatos cuja pontuação final seja inferior a 2.0.