



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, sendo atribuída uma pontuação entre 1 e 5.</p> <p>No caso em que o grau académico é uma licenciatura com classificação entre 10 e 20 valores, 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 a pontuação o valor de 0.6 (média da licenciatura) + 0.4 (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, sendo atribuída uma pontuação entre 1 e 5 a cada uma das seguintes parcelas:</p> <p>(1) - Adequação da formação académica anterior aos requisitos do curso, ou seja, em unidades curriculares de formação em Ciências Matemáticas (CMAT): inferior a 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 entre 1 e 5. A avaliação será efetuada pela Comissão Científica do mestrado 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, outra formação adicional.</p> <p>A pontuação final deste critério corresponde à soma ponderada das pontuações obtidas em (1) e (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, sendo atribuída uma pontuação entre 1 e 5, tendo em conta a extensão e relevância das atividades profissionais desempenhadas pelo candidato. Será ponderada a valorização (presente e/ou futura) da Estatística no desempenho profissional do candidato. Esta vertente deverá ser manifestada na carta de motivação.</p> <p>A avaliação será efetuada pela Comissão Científica do mestrado 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. |
|-----------------------------|---|

| | | | |
|------------------------|----------------|---------------------|------------|
| Autor Author | Helena Mouriño | Data Date | 04/05/2022 |
|------------------------|----------------|---------------------|------------|