

3º CICLO DE ESTUDOS CONDUCENTE AO GRAU DE DOUTOR EM BIOQUÍMICA
CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E SERIAÇÃO, ANO LETIVO 2020/2021

| Fator A (pa - 0,25) | |
|--|---|
| Natureza do curso e do estabelecimento de ensino em que foi obtida a aprovação no 2º ciclo de Estudos - grau de Mestre, traduzido pelos valores: | |
| Ponderação | Designação |
| 5 | se 75 uc a 120 uc na área científica predominante de <i>Bioquímica, Biotecnologia, Ciências da Saúde ou afins</i> |
| 4 | se 65 uc a 74 uc na área científica predominante de <i>Bioquímica, Biotecnologia, Ciências da Saúde ou afins.</i> |
| 3 | se 55 uc a 64 uc na área científica predominante de <i>Bioquímica, Biotecnologia, Ciências da Saúde ou afins.</i> |
| 2 | se 50 uc a 54 uc na área científica predominante de <i>Bioquímica, Biotecnologia, Ciências da Saúde ou afins.</i> |
| 1 | se 45 uc a 49 uc na área científica predominante de <i>Bioquímica, Biotecnologia, Ciências da Saúde ou afins</i> |
| Observações: | |

| |
|---|
| Fator B (pb - 0,50) |
| Classificação do grau de Mestre ou equivalente legal, na escala de 0-20. Aos detentores de um currículo escolar, científico ou profissional reconhecido como atestando capacidade para admissão, será atribuído, para o efeito, uma classificação de 10 a 20 valores. |
| Observações: |

Fator C (pc - 0,25)

Apreciação do currículo académico, científico, técnico e profissional para a área da especialização a que se candidata, de acordo com a relevância, traduzido pelos valores:

| Ponderação | Designação |
|------------|---|
| 5 | Experiência profissional nas áreas de especialização do curso de pelo menos 3 anos ou 1 publicação científica em revista internacional com revisores ou uma patente |
| 4 | Experiência profissional nas áreas de especialização do curso até 3 anos ou 1 publicação científica em revistas nacionais com revisores |
| 3 | Apresentação de pelo menos uma comunicação oral ou poster em congressos internacionais |
| 2 | Apresentação de pelo menos uma comunicação oral ou poster em congressos nacionais |
| 1 | Frequência de cursos, seminários, conferências, palestras e afins, devidamente comprovada, tendo em conta número de horas de ação de formação |

Observações:

Fórmula de cálculo aplicada:

A nota de candidatura é uma classificação na escala de 0 a 200, cujo resultado é arredondado às décimas, considerando como uma décima o valor não inferior a 0,05, calculada através da aplicação da fórmula: $NC = (A/5 \times pa + B/20 \times pb + C/5 \times pc) \times 200$