

*[Handwritten signatures and initials]*

3º CICLO DE ESTUDOS CONDUCENTE AO GRAU DE DOUTOR EM ENGENHARIA DO PAPEL  
CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E SERIAÇÃO, ANO LETIVO 2017/2018

<b>Fator A (pa - 0,25)</b>	
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:	
<b>Ponderação</b>	<b>Designação</b>
5	Se 75 unidade de crédito (UC) a 120 UC na área científica de Engenharia do Papel, Engenharia de Materiais, Engenharia Química, Química ou afins
4	Se 60 UC a 74 UC na área científica de Engenharia do Papel, Engenharia de Materiais, Engenharia Química, Química ou afins
3	Se 50 UC a 59 UC na área científica de Engenharia do Papel, Engenharia de Materiais, Engenharia Química, Química ou afins
2	Se 43 UC a 49 UC na área científica de Engenharia do Papel, Engenharia de Materiais, Engenharia Química, Química ou afins
1	Se 36 UC a 42 UC na área científica de Engenharia do Papel, Engenharia de Materiais, Engenharia Química, Química ou afins
Observações:	

<b>Fator B (pb - 0,50)</b>
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:

<b>Fator C (pc - 0,25)</b>	
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:	
<b>Ponderação</b>	<b>Designação</b>
5	Se experiência profissional nas áreas de especialização do curso de pelo menos 3 anos e 2 publicações científicas em revistas internacionais com revisores ou patentes

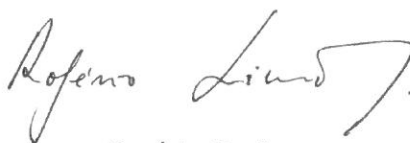


3	Se experiência profissional nas áreas de especialização do curso de pelo menos 3 anos ou 1 publicação científica em revista internacional com revisores ou patentes
2	Se experiência profissional nas áreas de especialização do curso de até 3 anos ou 1 publicação científica em revista internacional
1	Se cursos, seminários, conferências, palestras e afins, devidamente comprovadas, tendo em conta o número de horas da 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:  $NC = (A/5 \times pa + B/20 \times pb + C/5 \times pc) \times 200$

O Diretor de Curso



Rogério Simões

(Professor Associado da Universidade da Beira Interior)