

## ATA Nº 02/2019

## Concurso para Bolsa de Investigação SAICT2016/NASYTHOR/BI-3.1 no âmbito do Projeto NASYTHOR

Aos nove dias do mês de maio do ano 2019, pelas catorze horas, na sala 1.1.20 da Escola Superior de Saúde do Instituto Politécnico do Porto, nas instalações da Rua Dr. António Bernardino de Almeida, 400, 4200-072, no Porto, teve início uma reunião do júri de avaliação e seriação dos candidatos ao concurso para uma bolsa de investigação no âmbito do projeto "Novos compostos naturais e sintéticos para o tratamento de tumores hormono-resistentes (NASYTHOR)", com a referência SAICT2016/NASYTHOR/BI-3.1, constituído pela presidente Prof. Doutora Regina Augusta Silva e pelas vogais Prof. Doutora Piedade Aurora Gonçalves de Barros e Prof. Doutora Maria do Rosário Fidalgo Martins. A reunião teve como ordem de trabalhos o seguinte ponto: -----

1. **Determinação dos parâmetros para a avaliação curricular e respetiva cotação.** O júri após análise do edital e tendo em consideração o perfil de candidato desejado, elencou uma série de critérios para avaliação assim como as cotações para a sua contabilização, que se encontram registados na tabela em anexo. A cotação foi efetuada para obtenção final de 100 pontos a qual será convertida numa escala de 0 a 20 valores aquando da avaliação curricular. -----

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião da qual será lavrada ata que será lida e aprovada será assinada pelos elementos do júri.-----

O júri,

Regina Augusta Alves Pereira da Silva  
(Presidente)

Piedade Aurora Gonçalves de Barros  
(Vogal)

Maria do Rosário Fidalgo Martins  
(Vogal)

### Critérios para seriação dos candidatos

#### 1) Classificação final de Licenciatura 20%

eliminado – sem referência a nota  
5 pontos – 13-14 valores  
10 pontos – 15-16 valores  
15 pontos – 17-18 valores  
20 pontos – de 19 a 20 valores

#### 2) Experiência em cultura de peixe zebra 20%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
5 pontos – pouca  
10 pontos - razoável  
20 pontos – boa

#### 3) Experiência laboratorial de ensaios de avaliação toxicidade/ viabilidade de embriões de peixe zebra 25%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
5 pontos – pouca  
15 pontos - razoável  
25 pontos – boa

#### 4) Experiência em técnica de microinjeção 25%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
5 pontos – pouca  
15 pontos - razoável  
25 pontos – boa

#### 5) artigos 2%

0 pontos - sem referencia a publicações  
1 pontos - 1-2  
1,5 pontos - 3-4  
2 pontos - 5 ou mais

#### 6) Posters /CO 2%

0 pontos - sem referencia a publicações  
1 pontos - 1-2  
1,5 pontos - 3-4  
2 pontos - 5 ou mais

#### 7) Cursos com duração de +1 dia ou experiência laboratorial 2%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
1 pontos – 1 curso ou até 6 meses de experiência laboratorial  
1,5 pontos - 2-3 curso **ou** +6 até 18 meses de exp laboratorial  
2 pontos – 4 ou mais cursos **ou** +18 meses de exp laboratorial

#### 8) Nível de Inglês 2%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
1 pontos – básico escrita e fala  
1,5 pontos - independente escrita e fala  
2 pontos – avançado escrita e fala

#### 9) Conhecimento informática e estatística 2%

0 pontos – nenhuma ou sem referência  
1 pontos – básico  
1,5 pontos - médio  
2 pontos – avançado