

CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (BI), GRAU LICENCIADO

ATA N.º 01

Ao nono dia do mês de Setembro de dois mil e dezanove, no gabinete 3.6, da Universidade do Algarve e pelas dez horas, reuniu o Júri para definir a ponderação dos métodos de seleção e dos critérios de apreciação e elaborar o aviso de abertura do concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação (BI), grau licenciado, do Projecto NanoReproTox – “*Unraveling the ecological impacts of nanoparticles toxicity in the reproduction of marine organisms*”, a desenvolver no CCMAR, Laboratório de Aquacultura 1.7 e 1.8 e com a referência CCMAR/BI/0007/2019. O júri é composto pelas Professoras Doutoras Elsa Cabrita, Catarina Oliveira e Cláudia Aragão. -----

O Júri deliberou, por unanimidade, que os requisitos de seleção a utilizar serão os seguintes:

1. Possuir uma Licenciatura em Biologia Marinha ou áreas afins, com especial enfase na área da Aquacultura. -----
2. Possuir experiência em análise da qualidade de gâmetas em peixes e bivalves (mobilidade espermática com software CASA). -----
3. Ter experiência prévia e formação em técnicas de histologia e microscopia. -----
4. Possuir bons conhecimentos da língua inglesa. -----

Deliberou-se ainda que os métodos de seleção serão os seguintes: -----

1. Média da licenciatura – fator de ponderação 25 % -----
 2. Experiência em análise da qualidade de gâmetas - fator de ponderação 25% -----
 3. Experiência em técnicas de histologia e microscopia - fator de ponderação 25% -----
 4. Nível de Inglês – fator de ponderação 25% -----
- Cada critério será avaliado numa escala de 0-20.-----

O júri poderá recorrer a entrevista aos 3 primeiros candidatos no sentido de solicitar esclarecimentos adicionais, que considere necessários. -----

O Júri reserva o direito de não atribuir a bolsa a candidatos com pontuação final inferior ou igual a 15 valores. -----

Concluída a reunião elaborou-se esta ata que, depois de lida, foi assinada pelos três membros do Júri. -----

Prof. Elsa Cabrita

Doutora Catarina Oliveira

Doutora Cláudia Aragão

