

**Ata nº1**

Ao vigésimo primeiro dia do mês de agosto de 2019, pelas onze horas, reuniu-se no Gabinete 2.94 do edifício 7 da Universidade do Algarve, no Campus de Gambelas, o Júri do concurso com a referência CCMAR/BI/0006/2019, para atribuição de uma Bolsa de Investigação (Mestre), no âmbito do projeto INFLAMMAA, designado por “*Unraveling the neuro-endocrine/immune modulatory roles of tryptophan during inflammation*”, financiado pelo fundos nacionais através da FCT – Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. e cofinanciado pelo Programa Operacional Regional do Algarve (CRESC Algarve 2020), através do Portugal 2020 e do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), constituído pela Doutora Cláudia Aragão (presidente do júri), Doutora Carmen Navarro (vogal) e Doutora Elvira Fatsini (vogal), tendo como ponto único da ordem de trabalhos a definição dos requisitos e critérios de avaliação.

Para aceitação de candidatos ao concurso serão considerados os seguintes requisitos:

1. Possuir Mestrado em Biologia ou áreas afins.

Para a seriação dos candidatos serão aplicados os seguintes critérios:

1. Nota final de Mestrado - fator de ponderação 25%.
2. Experiência em manutenção e cultivo de peixes com interesse para a aquacultura - fator de ponderação 20%.
3. Experiência em ensaios de fluxos de nutrientes - fator de ponderação 20%.
4. Experiência em análises bioquímicas – fator de ponderação 15%
5. Conhecimentos de inglês, avaliados através da estrutura e conteúdo da carta de motivação (a carta de motivação deve ser escrita em inglês) - fator de ponderação 10%.
6. Conhecimentos de informática e análise estatística – factor de ponderação 10%.

O Júri poderá recorrer a entrevista no sentido de solicitar esclarecimentos adicionais, que considere necessários.

Sem outro ponto na ordem de trabalhos procedeu-se ao encerramento da reunião, da qual se redigiu a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pelos elementos do Júri.

Doutora Cláudia Aragão



Doutora Carmen Navarro



Doutora Elvira Fatsini Fernández

