

**Acta nº1 da Reunião do Júri do Concurso Ref. Bolsa de Gestão de Ciência e
Tecnologia no âmbito do PROJETO ALTITUD3 (ALTITUD3-BI-LIC-2019)**

Ao décimo sexto dia do mês de maio de dois mil e dezanove, pelas dezoito horas, reuniu-se através de videoconferência o júri do concurso para uma bolsa de investigação no âmbito do projeto ALTITUD3, constituído por Gonçalo Brito Guapo Teles Vieira (Professor Associado do IGOT - Universidade de Lisboa), Carla Andreia da Silva Mora (Professora Auxiliar Convidada do IGOT – Universidade de Lisboa) e Pedro Berardo Pina (Investigador Associado do IST – Universidade de Lisboa), com o seguinte ponto único de ordem de trabalhos:-----

1. Definição dos requisitos e critérios de seriação-----

Para aceitação de candidatos ao concurso serão considerados os seguintes requisitos: -----
Licenciados em geografia. Pretende-se um(a) candidato(a) com bom nível de conhecimentos científicos na área da deteção remota e Sistemas de Informação Geográfica, com experiência de trabalho em regiões de montanha, com experiência na utilização de QGIS, PIX4D e ENVI e com experiência de voo com veículos autónomos não-tripulados de asa-fixa, com domínio da língua portuguesa e inglesa. O/A candidato/a deverá ter capacidade de planear, organizar, definir prioridades, solucionar problemas e concluir tarefas, integridade, espírito de iniciativa, autonomia e competências interpessoais. O candidato deverá frequentar um curso de mestrado sobre o tema do projeto, de modo a que possa concluir a sua dissertação integrada no projeto no final da bolsa, no ano letivo de 2019/2020. O candidato deverá estar disponível para a realização de trabalho de campo na região da serra da Estrela, com a possibilidade de permanência durante períodos longos na região.-----

Para a seriação dos candidatos serão aplicados os seguintes critérios (na escala de zero a vinte valores):-

- Curriculum vitæ do candidato (A – até um máximo de 8 valores);-----
- Experiência de trabalho em Sistemas de Informação Geográfica (B – até um máximo de 4 valores); -----
- Experiência de modelação com PIX4D (C – até um máximo de 4 valores); -----
- Motivação do candidato para a tarefa (D – até um máximo de 4 valores); -----

A ausência de experiência em voo, cartografia e modelação usando veículos aéreos não tripulados, e/ou a impossibilidade de conclusão de uma dissertação de mestrado sobre o tema do projeto no ano letivo de 2019/2020, são critérios de exclusão do concurso. -----

O júri pode, caso entenda necessário, convocar os candidatos colocados nas 3 primeiras posições para uma entrevista, sendo que, neste caso, a entrevista tem um peso de 30% a acumular à pontuação obtida na primeira fase de seleção, que entrará com um peso de 70%. -----

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



Gonçalo Vieira



Carla Mora



Pedro Pina