

**ATA N.º 1 - REUNIÃO DO JÚRI PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INICIAÇÃO À INVESTIGAÇÃO  
NO ÂMBITO DE PROJETO DE I&D**

**Admissão e Avaliação Curricular dos Candidatos**

**Referência: BII\_01\_2023\_ENVIROTECH\_A31.**

Aos 9 dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, pelas 16 horas, o júri constituído pelo Professor Ana Cristina Pontes de Barros Rodrigues (presidente do júri), pelo Professor Ana Isabel Oliveira Faria Ferraz (vogal) e Professor Joaquim Mamede Alonso (vogal), reuniu para admitir e avaliar as candidaturas apresentadas à Bolsa de Iniciação à Investigação, no âmbito do Projeto "TECH - TECHNOLOGY, ENVIRONMENT, CREATIVITY AND HEALTH – Atividade L3.A1., do Instituto Politécnico de Viana do Castelo (IPVC), financiado pelo Sistema de Apoio à Investigação Científica e Tecnológica – NORTE-01-0145-FEDER-000043".

No âmbito deste concurso foi rececionada apenas a candidatura de:

1. Rita Magalhães do Nascimento.

A candidata comprovou ser estudante inscrita num curso de licenciatura em Engenharia do Ambiente e Geoinformática e demonstrou ter curriculum adequado e experiência comprovada na área da economia circular e processos de valorização de resíduos orgânicos, tratamento de água, análise e modelação de dados espaciais, e experiência de trabalho em laboratórios de análises físico-químicas e na utilização de ferramentas de informação geográfica e modelação espacial, de acordo com os requisitos de admissão exigidos no Edital BII\_01\_2023\_ENVIROTECH\_A31, tendo por isso sido admitida a concurso.

Tendo por base a análise da documentação enviada, constata-se ainda que a candidata é detentora de diploma de um curso profissional (nível 4) de Gestão do Ambiente e de CTeSP em Gestão do Turismo em Espaço Rural. Participou no concurso LinkMeUp\_1000ideias com o projeto *City under water pressure - leave it or live (better) with it* - projeto internacional de cocriação focado na gestão de água em meio urbano. No âmbito de algumas UC da licenciatura, tem desenvolvido trabalhos e relatórios técnico-científicos enquadrados em projetos e/ou prestação de serviços especializados à comunidade.

Com base na documentação enviada, procedeu-se à avaliação curricular da candidata admitida, conforme os critérios de seleção identificados no edital Edital BII\_01\_2023\_ENVIROTECH\_A31, detalhada na tabela em anexo. A classificação final da candidata admitida foi de 18 valores (90%), pelo que o júri decidiu, por unanimidade, atribuir-lhe a referida bolsa de iniciação à investigação.

Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata que será assinada pelos elementos do Júri.

---

(Ana Cristina Pontes de Barros Rodrigues)

---

(Ana Isabel Oliveira Faria Ferraz)



---

(Joaquim Mamede Alonso)