

## Ata Final de

### Prova Pública de Discussão do Projeto da Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

#### “Sistema Monitorização Ambiental Remoto”

No dia 22 de julho de 2024 pelas 10:30 horas realizou-se na sala I152, a Prova Pública de discussão do trabalho no âmbito da Unidade Curricular de Projeto da Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, apresentada pelos candidatos Adulai Baldé(nº 21468) e Diogo Miguel Santos Dias (nº 23687).

Estiveram presentes todos os elementos do Júri constituído pelo Presidente, Professor Adjunto Pedro Daniel Frazão Correia; pelos vogais Professor Adjunto Manuel Fernando Martins de Barros na qualidade de Arguente, Professor Professor Adjunto Gabriel Pereira Pires, na qualidade de orientador, todos professores da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Tomar e o Professor Adjunto Flávio Rodrigues Fernandes Chaves na qualidade de orientador, da Escola Superior de Tecnologia de Abrantes.

O Presidente do Júri deu início à prova saudando os restantes membros do Júri e os candidato. De seguida, os candidatos fizeram uma apresentação do Trabalho durante cerca de 20 minutos. Após a apresentação seguiu-se a discussão, tendo o arguente principal Professor Manuel Barros feito uma apreciação geral do Trabalho e colocado várias questões aos candidatos. Os candidatos responderam às questões levantadas tendo utilizado sensivelmente o mesmo tempo que o arguente. Após a discussão o Presidente do Júri deu por terminada a Prova Pública.

De seguida o Júri reuniu para a atribuição da classificação, tendo por unanimidade decidido atribuir as seguintes classificações finais, Adulai Baldé(nº 21468) – 19 (dezanove) valores e Diogo Miguel Santos Dias (nº 23687) - 18 (dezoito) valores, atendendo ao desempenho e à qualidade do trabalho desenvolvido pelos candidatos. Por fim a presente Ata foi lida e aprovada. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a Prova Pública.

Tomar, 22 de julho de 2024.

  
O Presidente do Júri, Professor Pedro Daniel Frazão Correia

  
O Arguente, Professor Manuel Fernando Martins de Barros

  
O Orientador, Professor Gabriel Pereira Pires

  
O Orientador, Professor Flávio Rodrigues Fernandes Chaves



## Ficha de Avaliação do Projecto

(Para preenchimento durante a exposição pública)

Ano lectivo: 2023/2024

Data: 2024/07/22

Adelino Balde: 19 valores  
Diogo Dias: 18 valores

Disciplina: Projecto (3º ano da Licenciatura)

Nº de Candidatura:

Número do projecto

Título do projecto

	<u>Sistema de Monitorização Ambiental Remoto</u>
--	--

### Resultados:

**A** Avaliação do trabalho e do grau de dificuldade

19, 0

17-20 = Trabalho excelente e de alta dificuldade  
14-16 = Trabalho bom e de alguma dificuldade  
10-13 = Trabalho sólido mas dificuldade média  
0 - 9 = Trabalho marginal e dificuldade reduzida

**B** Grau de cumprimento dos objectivos

19, 0

17-20 = Excelente  
14-16 = Bom  
10-13 = Aceitável  
0 - 9 = Inaceitável

**C** Aspectos conceptuais e de fundamentação

18, 0

17-20 = Muito Bom  
14-16 = Bom  
10-13 = Aceitável (com algumas incorrecções)  
0 - 9 = Contém incorrecções/erros graves

**D** Aspectos formais de organização, apresentação e divulgação dos resultados

18, 0

17-20 = Muito Bom  
14-16 = Bem escrito  
10-13 = Razoável  
0 - 9 = Mediocre

### Avaliação global

1 2 3

3 = Aplique-se a fórmula de ponderação:  
 $Classificação = 0,15 \times A + 0,35 \times B + 0,35 \times C + 0,15 \times D$   
2 = Proponho a revisão e submissão noutra época  
1 = Proponho rejeição do projecto (reprovação)

**Classificação Final**

18, 5

### Considerações:

A serem fornecidas ao(s) aluno(s); deverão sugerir modos de melhorar o relatório e outros itens do projecto (errata, adenda, aplicações, etc.)

Podem desenharem individual dos alunos, o  
jurá decidem: Adelino Balde: 19 (dezanove) valores  
Diogo Dias: 18 (dezoito) valores

Pedro Correia

Adelino Balde

Diogo Dias