

Homologado
AF
23-5-2015



Ata Nº 2

**Concurso de Apoio ao Desenvolvimento de Ideias Inovadoras do Instituto Superior Técnico
(Teclnno) – 5ª Edição THALES**

Aos 24 (vinte e quatro) dias do mês de maio de dois mil e dezanove, pelas 16:00, reuniu, na sala ISTART do Instituto Superior Técnico (IST), o júri para a segunda fase de apreciação das candidaturas à 5ª Edição THALES do Concurso de Apoio ao Desenvolvimento de Ideias Inovadoras do Instituto Superior Técnico (Teclnno).

O júri foi constituído por Luís Caldas de Oliveira, Vice-presidente para o Empreendedorismo e Relações Empresariais do IST, Rosário Macário, Professora Associada com Agregação do IST, Carla Cristina Augusto Patrocínio, Coordenadora da Área de Transferência de Tecnologia do IST, Tiago Fonseca, Technology and Innovation at Thales, e Carlos Gomes, Technology and Innovation at Thales.

Nesse mesmo dia apresentaram-se para pitch os 2 (dois) projetos selecionados, nomeadamente:

Nome Projeto	Responsável Projecto
Confiway	Francisco de Freitas
Stockflow - Reimaginando a Logística Hospitalar	Miguel Vasconcelos

O júri apreciou novamente as 2 candidaturas, tendo em conta adicionalmente aos critérios anteriores a apresentação sumária de cada equipa.

Findo este processo selecionou-se para atribuição do seguinte apoio:

Nome Projeto	Responsável Projecto	Prémio
Stockflow - Reimaginando a Logística Hospitalar	Miguel Vasconcelos	2.000€

Na sequência das deliberações tomadas, proceder-se-á à publicação *online* dos resultados do concurso em: <http://tt.tecnico.ulisboa.pt>.

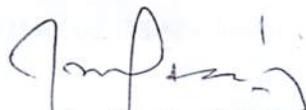
Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual se lavrou a presente ata, que depois de lida e aprovada, será assinada por todos os presentes.

Os membros do Júri



Luís Caldas de Oliveira

(Vice-presidente para o Empreendedorismo e Relações Empresariais do IST)



Rosário Macário

(Professora Associada com Agregação do IST)



Carla Cristina Augusto Patrocínio

(Coordenadora da Área de Transferência de Tecnologia do IST)



Tiago Fonseca

(Technology and Innovation at Thales)



Carlos Gomes

(Technology and Innovation at Thales)