

**Ata da Reunião do Júri do Concurso de Apoio às Atividades Extracurriculares dos
Núcleos de Estudantes do Instituto Superior Técnico (CA²ECTécnico)
Edição Galp 2025/2026**

Aos dezoito dias de dezembro de dois mil e vinte e cinco pelas 14h, reuniu o júri para apreciação das candidaturas ao concurso de Apoio Atividades Extracurriculares dos Núcleos de Estudantes do Instituto Superior Técnico (CA²ECTécnico), Edição Galp 2025/2026.

O júri foi constituído por: Carla Patrocínio, Diretora de Transferência de Tecnologia do Instituto Superior Técnico, Manuel Andrade, *Head of Open Innovation* na Galp, Beatriz Mendes, Coordenadora do Núcleo de Parcerias Empresariais, do Instituto Superior Técnico, e Joana Silva, *Open Innovation Project Manager* na Galp.

Apresentaram-se a concurso 28 (vinte e oito) projetos, a seguir indicados:

Nome Projeto	Núcleo
Gestão Laboratório AeroTéc	AeroTéc – Núcleo de Estudantes de Engenharia Aeroespacial
BLUE	AeroTéc – Núcleo de Estudantes de Engenharia Aeroespacial
ATLAS - Systems & Aeronautics: Projeto HEFESTO - Otimização e Validação Operacional do projeto Prometeu&Ícaro da equipa ATLAS e Desenvolvimento e Construção do Dédalo	AeroTéc – Núcleo de Estudantes de Engenharia Aeroespacial
BEST Entrepreneurship Experience (BEE)	BEST Lisboa – Board of European Students of Technology
Concerto de Páscoa	CEIST - Camerata dos Estudantes do Instituto Superior Técnico
Edições impressas do jornal Diferencial	Diferencial - Jornal de Estudantes do IST
MecanIST	Fórum Mecânica – Núcleo de Estudantes de Engenharia Mecânica
Bateria B8 - FST15	FST Lisboa
Semana de modelismo e jogos narrativos	GEST – Grupo de Estratégia, Simulação e Tática
Board game café	GEST – Grupo de Estratégia, Simulação e Tática
BricoLAGE - Bonzai	LAGE2 – Lab. de Apoio à Gestão de Actividades Extracurriculares dos Estudantes
Integração e Validação do PI-AIS no Satélite LISAT-01	LISAT Space - Lisbon's New Satellite
Workshops de Engenharia Eletrónica e Sessões Talktronics – N3E	N3E – Núcleo de Estudantes de Engenharia Eletrónica
XI Regata de Naval	NAEN – Núcleo de Alunos de Engenharia Naval
Requalificação do Laboratório Comunitário do Núcleo de Arte Fotográfica.	NAF – Núcleo de Arte Fotográfica
XI SBE - 11ª Semana da Bioengenharia do Instituto Superior Técnico	NEBIST – Núcleo de Engenharia Biológica
Biomed Summer Camp	NEBM – Núcleo de Engenharia Biomédica
Jornadas de Engenharia do Ambiente	NEEA – Núcleo de Estudantes de Engenharia do Ambiente

Jornadas empresariais e tecnológicas (JET)	NEEGI – Núcleo de Estudantes de Engenharia e Gestão Industrial
Materials Science Marathon 2026	NEMat – Núcleo de Estudantes de Materiais
Explora os Materiais 2026	NEMat – Núcleo de Estudantes de Materiais
XXXIX Jornadas de Engenharia Química (JEQ)	NEQIST – Núcleo de Engenharia Química
Dia do Pi	NMATH – Núcleo de Estudantes de Matemática do IST
Greenpower Challenge 2026	PSEM – Projeto de Sustentabilidade Energética Móvel
Lançamento Digital do EP — Publicação Fonográfica de 3 Músicas no Spotify	TFIST – Tuna Feminina do Instituto Superior Técnico
Produção de Hidrogénio - Técnico Solar Boat	TSB – Técnico Solar Boat
Certamen Internacional de Tunas “Costa Cálida”, Múrcia	TUIST – Tuna Universitária do Instituto Superior Técnico
CD TUIST 2026	TUIST – Tuna Universitária do Instituto Superior Técnico

Antes da reunião, cada um dos membros do júri teve ocasião de analisar as candidaturas individualmente, de modo a tomar conhecimento do seu conteúdo.

Na sequência da análise efetuada, o júri decidiu aceitar todas as candidaturas que foram submetidas dentro dos prazos previsto no Edital.

O júri verificou os processos de candidatura, para averiguar o cumprimento dos requisitos de admissão, constantes no Edital de abertura do concurso e da conformidade da documentação apresentada com o que era solicitado (Despacho n. 391/CG/2025).

O júri apreciou as 28 (vinte e oito) candidaturas admitidas a concurso, com base nos considerandos do Despacho n.º 176/2017 e nos critérios de seleção definidos no Art.º 4 do Regulamento, nomeadamente:

- a) A originalidade, oportunidade e o mérito do projeto;
- b) A qualidade da proposta, incluindo a definição dos objetivos, programação das atividades e os meios necessários à execução;
- c) A contribuição do projeto para a valorização da comunidade académica;
- d) A viabilidade financeira.

Pela aplicação destes critérios, selecionaram-se para atribuição do Prémio Galp 2025/2026 as seguintes candidaturas:

Núcleo	Nome do Projeto	Valor Atribuído
AeroTéc – Núcleo de Estudantes de Engenharia Aeroespacial	ATLAS - Systems & Aeronautics: Projeto HEFESTO - Otimização e Validação Operacional do projeto Prometeu&Icaro da equipa ATLAS e Desenvolvimento e Construção do Dédalo	1 800,00€
BEST Lisboa – Board of European Students of Technology	BEST Entrepreneurship Experience (BEE)	1 000,00€
Diferencial - Jornal de Estudantes do IST	Edições impressas do jornal Diferencial	400,00€
GEST – Grupo de Estratégia, Simulação e Tática	Board game café	400,00€
N3E – Núcleo de Estudantes de Engenharia Eletrónica	Workshops de Engenharia Eletrónica e Sessões Talktronic – N3E	500,00€

NEEA – Núcleo de Estudantes de Engenharia do Ambiente	Jornadas de Engenharia do Ambiente	500,00€
NEEGI – Núcleo de Estudantes de Engenharia e Gestão Industrial	Jornadas empresariais e tecnológicas (JET)	1 000,00€
NEMat – Núcleo de Estudantes de Materiais	Materials Science Marathon 2026	300,00€
NEQIST – Núcleo de Engenharia Química	XXXIX Jornadas de Engenharia Química (JEQ)	500,00€
LISAT Space - Lisbon's New Satellite	Integração e Validação do PI-AIS no Satélite LISAT-01	1 800,00€
TSB – Técnico Solar Boat	Produção de Hidrogénio - Técnico Solar Boat	1 800,00€

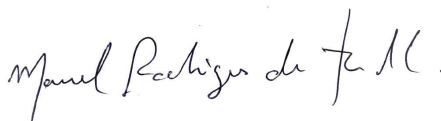
Na sequência das deliberações tomadas, proceder-se-á à publicação *online* dos resultados do concurso em: <http://tt.tecnico.ulisboa.pt/>.

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

Carla Patrocínio

(Diretora de Transferência de Tecnologia do Instituto Superior Técnico)



Manuel Andrade

(Head of Open Innovation na Galp)

Beatriz Mendes

(Coordenadora do Núcleo de Parcerias Empresariais do Instituto Superior Técnico)

Joana Silva

(Open Innovation Project Manager na Galp)

Signature: Beatriz T. Mendes

Beatriz T. Mendes (Jan 5, 2026 10:29:56 GMT)

Email: beatriz.trindade@tecnico.ulisboa.pt

Signature: Carla Patrocínio

Carla Patrocínio (Jan 6, 2026 13:15:45 GMT)

Email: carla.patrocinio@tecnico.ulisboa.pt

Signature: Joana Silva

Joana Silva (Jan 6, 2026 13:47:07 GMT)

Email: joana.f.silva@galp.com