Entidades Envolvidas

Universidade Autónoma de Lisboa

A Universidade Autónoma de Lisboa, sigla UAL, foi inaugurada a 13 de dezembro de 1985, é a universidade privada mais antiga do país, com mais de 30 anos de experiência ao serviço da comunidade académica e estudantil. Com um corpo decente de excelência e uma vasta oferta formativa composta por dezenas de licenciaturas, mestrados, pós-graduações e doutoramentos [2] em áreas como Arquitetura, Ciências da Comunicação, Ciências e Tecnologias, Ciências Económicas e Empresariais, Direito, História, Artes e Humanidades, Psicologia ou Relações Internacionais [1]. Está localizada no Palácio dos Condes do Redondo, em Lisboa. A UAL pertence ao Grupo CEU, também fundada em 1985, uma marca que agrega diferentes estabelecimentos de ensino superior, universitário e politécnico, assim como de ensino especializado e artístico. Entre os estabelecimentos de ensino que o Grupo CEU tem, para além da UAL, a Escola de Pós-Graduações Autónoma Academy ou a Escola Superior de Enfermagem São Francisco das Misericórdias (ESESFM) [3].

A UAL contém no seu estabelecimento de ensino, serviços como bibliotecas, bares, alojamento para estudantes, cantinas, seguro escolar, bolsas de mérito, apoios a estágios, entre vários outros.

A UAL, apresenta como missões, enquanto instituição de ensino superior a qualificação de alto nível dos seus estudantes, a sua formação cultural, artística, tecnológica e científica, num quadro de referência nacional e internacional. A UAL pretender valorizar a atividade dos seus investigadores, docentes, estudantes e trabalhadores, estimulando a sua formação intelectual e profissional. Promove e organiza ações de apoio e difusão da cultura humanística, artística, científica e tecnológica, com vista á sua compreensão pública. Persegue o enriquecimento humano e social da sua comunidade, dentro de um quadro de valores humanistas, personalistas, de tolerância, de cooperação interna e internacional e de respeito pelos direitos do Homem. No quadro da legalidade instituída, a UAL rege-se pelos princípios da autonomia académica, cultural, científica e pedagógica e da participação de docentes e discentes na sua gestão académica [2].

LEITEK INNOVATIVE SOLUTIONS

A LEITEK INNOVATIVE SOLUTIONS é uma empresa privada, pertencente ao ecossistema de empresa do setor de Base Industrial e Tecnológica da Defesa (IDD), que responde às necessidades de inovação dos seus clientes, fornecendo e implementando soluções complexas e de estado de arte, nas áreas d deteção precoce e simulação de incêndios florestais, aeronaves não tripuladas, segurança e serviços de mapeamento com aeronaves não tripuladas [4].

Em todas as áreas de atividade a LEITEK faz uso extensivo de Inteligência Artificial e Machine Learning, quer nos sistemas que comercializa, quer nos sistemas que são produto de desenvolvimento próprio, como, por exemplo o sistema Dronesavior e ScanCrowd [4].

A LEITEK desenvolve muita das suas atividades na investigação e desenvolvimento, comercialização e prestação de serviço aéreo com aeronaves não tripuladas fazendo parte de organizações de referências como o DRONE REGIM da UVS International e Associação Portuguesa de Aeronaves Não Tripuladas, de sua sigla APANT. A empresa é parceira e distribuidora exclusiva da INSIGHT ROBOTICS / ROBOTICS CATS para países como Portugal, Espanha e outros do Sul da Europa, onde presta suporte técnico especializado nesta área [4].

A empresa está focada na comercialização e desenvolvimento de soluções em setores de atividade com bastante potencial de crescimento aliada às oportunidades de negócio trazidas pela acelerada transformação digital no planeta e pelo avanço tecnológico, assim como, na prestação de serviços com Aeronaves não Tripuladas e processamento de dados com analítica avançada [5].

A LEITEK tem como missão proporcionar a entidades públicas e clientes privados as melhores soluções inovadoras e agregar valor em todos os projetos nas áreas tecnológicas de: Vídeo Vigilância da Floresta; Deteção Precoce de Incêndio Florestal; Aeronaves não tripuladas e tecnologias associadas; Defesa e Segurança; Segurança operacional em aeroportos e Prestação de Serviços de Aeronaves Não Tripuladas [5]. Tem como visão futura ser uma empresa de referência e ser fornecedor líder em Portugal e no Sul da Europa, nas áreas em específico, da Deteção de Incêndios Florestais e Serviços de Aeronaves Não Tripuladas, no sentido de contribuir para um mundo em transformação, mais seguro e sustentável [5].

[1] <https://autonoma.pt/departamento/> , consultado a 10/7/2021.

[2] <https://autonoma.pt/a_autonoma/a-autonoma/> , A Autónoma, consultado a 10/7/2021.

[3] <https://grupoceu.pt/> , consultado a 10/7/2021.

[4] <https://www.leitek.co/>, LEITEK INNOVATIVE SOLUTIONS, consultado a 10/7/2021.

[5] <https://www.leitek.co/leitek> , QUEM SOMOS, consultado a 10/7/2021.