



Boas-Vindas aos Calouros da Faculdade SATC

No dia 28 de julho, o primeiro dia de aula dos acadêmicos da Faculdade SATC, os alunos foram recepcionados pela Direção e Coordenação da Faculdade SATC no Auditório da Instituição.

Foram apresentados aos acadêmicos os coordenadores de curso e os diretores da instituição. Os diretores discursaram aos alunos destacando o momento que começarão a viver, e a importância do empenho durante a vida acadêmica.

“Aproveitem o tempo que vocês passam na instituição. O momento aqui é importante para que a magia do conhecimento aconteça. Cobrem dos seus professores”, destacou o diretor da Faculdade SATC, Carlos Antônio Ferreira.



Drone Encontra Homem Desaparecido

Uma equipe realizou a busca de uma pessoa desaparecida utilizando um Drone (ou VANT, veículo aéreo não-tripulado). Segundo o site da BBC, de Londres, o desaparecido possui a doença de Alzheimer, e várias incisões feitas anteriormente com cães e helicópteros não obtiveram sucesso para encontra-lo. Através do veículo aéreo não tripulado com uma câmera instalada, o homem foi localizado e levado há um local seguro pelas equipes de resgate.

Os Drones são utilizados em diversas operações, dentre elas de reconhecimento de território, operações militares e resgate. Estes pequenos helicópteros, por serem operados remotamente, acessam regiões onde é praticamente impossível chegar por vias normais, o que garante a integridade física dos envolvidos no processo.



Acadêmicos da Automação Apresentam Artigos de Conclusão

Foram três anos e meio de muito estudo e aprendizado envolvendo as mais diversas áreas da tecnologia que compõem o universo da Automação Industrial.

Como forma de mostrar a sociedade a contribuição na área da tecnologia, o Acadêmico, durante a última fase do curso desenvolve um artigo científico e o apresenta em uma banca formada por professores e convidados.

No início do mês julho, 7 acadêmicos do curso de Automação Industrial defenderam seus artigos perante a banca de avaliação, todos obtendo sucesso e podendo a partir de agora colar grau para

obtenção do tão esperado diploma e assim poder exercer a carreira de Tecnólogo em Automação Industrial.

