

# Laboratório de Microssistemas

O laboratório de microssistemas é um laboratório orientado ao estudo de sistemas digitais, de microcontroladores, de sistemas embebidos e de redes de comunicação em ambiente industrial.

Para tal, encontra-se equipado com um conjunto de equipamentos de *hardware* e de software de forma que se possa projetar e simular o correto funcionamento de todo o tipo de sistemas aí estudados.

O laboratório serve ainda como apoio a aulas dos diferentes cursos disponibilizados pelo departamento de engenharia eletrotécnica, nomeadamente aos CET (Sistemas Microcontroladores, Informática Industrial), à Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica (Sistemas Digitais, Microssistemas, Projeto) e ao Mestrado em Engenharia Eletrotécnica (Comunicações em Sistemas Industriais).

