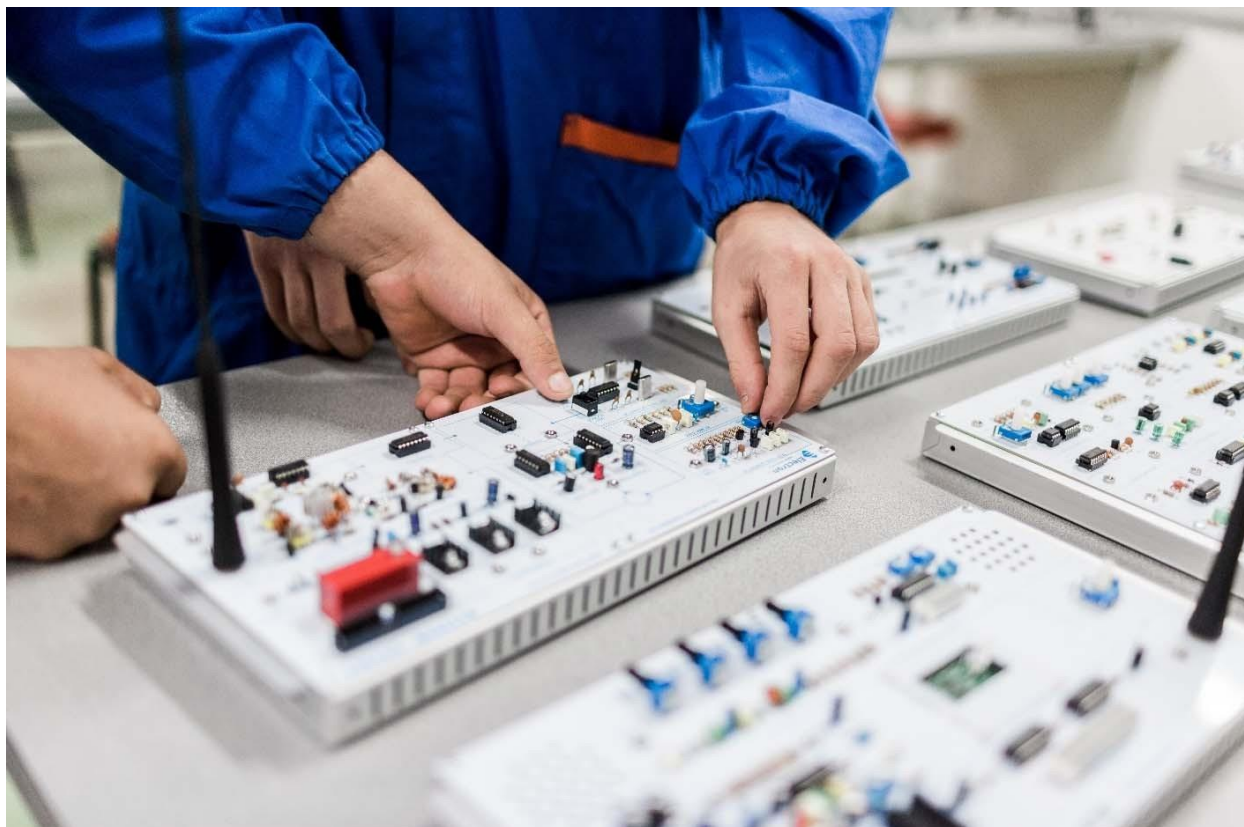




Lab 10 - TELECOMUNICAZIONI



Il laboratorio comprende vari moduli per mostrare e sperimentare circuiti e principi comunemente ricorrenti nel campo delle telecomunicazioni. In quanto tale, questo laboratorio è consigliato agli studenti che frequentano qualsiasi specializzazione di comunicazione successiva.

I moduli sono generalmente costituiti da schede PCB con componenti a vista, particolarmente adatte al lavoro individuale degli studenti o al lavoro in un piccolo gruppo.

Altri moduli sono costruiti in un robusto involucro portatile, adatto per l'uso da tavolo e dimostrativo, con un chiaro diagramma sinottico che mostra i blocchi funzionali e le identità dei componenti.

Particolare cura è riservata all'affidabilità delle misure utilizzando misuratori a basso costo normalmente disponibili in tutti i laboratori. Non sono richiesti strumenti sofisticati (ad alto costo).

ELENCO DELLE POSTAZIONI DIDATTICHE

10.1	FONDAMENTI DI COMUNICAZIONE
10.2	COMUNICAZIONI ANALOGICHE
10.3	COMUNICAZIONI DIGITALI
10.4	COMUNICAZIONI OTTICHE
10.5	LINEE DI TRASMISSIONE
10.6	ANTENNE
10.7	MICROONDE