

POLO UNIVERSITARIO

INAUGURATO LABORATORIO DI MECCATRONICA

Nelle due foto studenti e insegnanti "ispezionano" le attrezzature del laboratorio, dotato di computer e di una strumentazione all'avanguardia per il controllo in tempo reale di sistemi automatici (Pressphoto Lancia)



Nel Centro polifunzionale dell'Università di Udine a Pordenone, da qualche mese è operativo un nuovo laboratorio, dedicato alla ricerca nel settore della Meccatronica, che costituirà un'importante struttura del futuro Dipartimento universitario della sede pordenonese. La disponibilità dei locali e del mobilio è stata assicurata dal Consorzio universitario di Pordenone, mentre la maggior parte della strumentazione è stata ottenuta grazie ad un importante contributo di ricerca offerto da Electrolux Home Products Italy. Il Nuovo laboratorio è stato ufficialmente inaugurato ieri mattina, alle 11.30, nella sede del Consorzio Universitario di Pordenone (piano interrato nuovi lotti), in via Prasecco 3/A.

Sono intervenuti il Presidente del Consorzio universitario di Pordenone, Giovanni Pavan, il direttore del Centro polifunzionale dell'Università di Udine a Pordenone, Pier Carlo Craighero, il preside della Facoltà di Ingegneria, Alberto Felice De Toni, il responsabile del Comitato tecnico e scientifico del Consorzio Universitario di Pordenone, Dino Baggio e il responsabile del laboratorio di Meccatronica, Alessandro Gasparetto.

«Una collaborazione sempre più forte tra ateneo e tessuto industriale locale - afferma Gasparetto - è l'obiettivo al quale punta la nostra equipe, soprattutto grazie a una strumentazione all'avanguardia per il controllo in tempo reale di sistemi automatici».