



POLITECHNIKA
LUBELSKA

01
04
26



O T W A R T Y

RDZEWIAK

» CI 115

Technologie wytwarzania energii w systemach rozproszonych

dr inż. Sylwester Adamek | mgr inż. Dominik Przepiórka | mgr inż. Adrian Belowski

» CI 401

Kolorowa chemia

dr Marta Kalbarczyk | mgr inż. Leszek Ruchomski

» CI 403

Druk 3D

dr inż. Krzysztof Dziedzic | dr inż. Sylwester Korga | dr Marcin Barszcz

» CI 415C

Inteligentne technologie w automatyce budynkowej

dr hab. inż. Jacek Majcher, prof. uczelni | dr inż. Marcin Buczaj | dr inż. Artur Boguta | dr inż. Sebastian Styła

» CI 416

Pokazy modeli samochodów zdalnie sterowanych w kontrolowanym poślizgu

dr inż. Andrzej Kociubiński | Koło Naukowe Elektroników i Mechatroników SEMICON

» CI 420

Technologie laserowe, czujniki optoelektroniczne, światłowody

prof. dr hab. inż. Piotr Kisała | dr hab. inż. Sławomir Ciężczyk, prof. uczelni | dr inż. Damian Harasim | dr inż. Jacek Klimek | dr inż. Krzysztof Skorupski | mgr inż. Patryk Panas

» CI 503

Prezentacja stanowiska do generacji plazmy nietermicznej

dr inż. Oleksandr Boiko | dr inż. Michał Aftyka

» CI 505B **Obszary zastosowań eyetrackingu**

dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik | dr Mariusz Dzieńkowski | dr Karolina Rybak | mgr inż. Karol Łazaruk | mgr inż. Piotr Tokarski



POLITECHNIKA
LUBELSKA
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I INFORMATYKI

