

WYNIKI OLIMPIADY INNOWACJI TECHNICZNYCH
I WYNAŁAZCZOŚCI - BLOK A
LISTA DODATKOWA:

Kategoria R – Pomoc techniczna

FINALIŚCI:

- ✓ Praca nr 12: Wycinarka plazmowa CNC.

Autorzy: Hubert Janiec

Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki,
ul. Mickiewicza 67, 37-300 Leżajsk

Kategoria P – Pomoc dydaktyczna

Komitet Główny Olimpiady zdecydował na przeniesienie pracy nr 38

"Programmable Neural Controller - programowalny sterownik neuronowy"

Autorzy: Tycjan Kołeczki, Paweł Łozinśki, Andrzej Kosiorek

Szkoła: Technikum Mechatroniczne nr 1, Wiśniowa 56, 02-520 Warszawa

z kategorii P do Kategorii R:

Praca zdobyła w kategorii R:

**Wyróżnienie a twórcy tytuł FINALISTY OLIMPIADY INNOWACJI TECHNICZNYCH -
Blok A**

