



Politechnika Wroclawska

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki



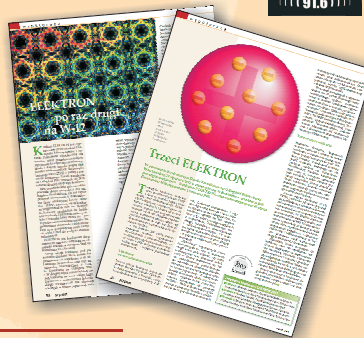
## Konkurs ELEKTRON

### Konkurs ELEKTRON składa się z dwóch etapów:

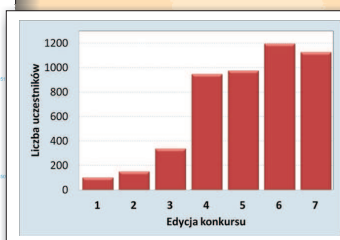
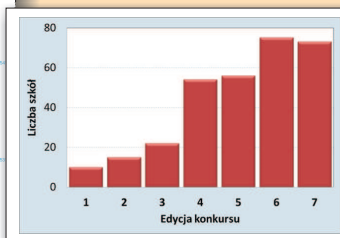
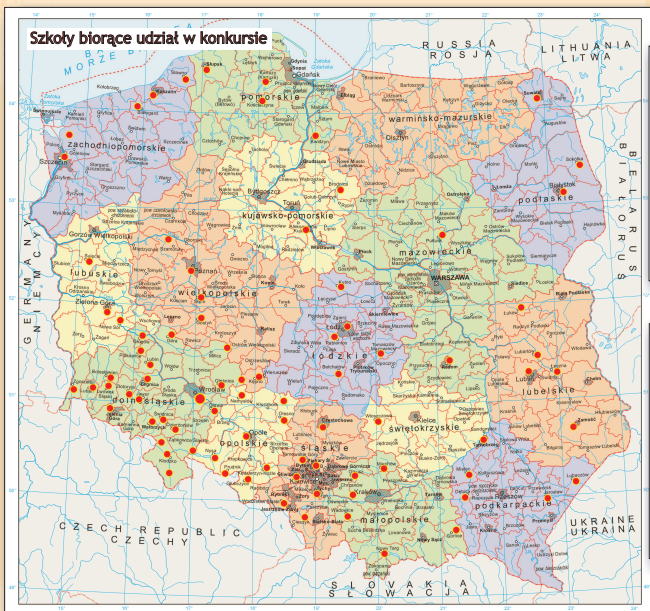
- **Eliminacje** - w szkołach, które przystąpiły do konkursu uczniowie pod nadzorem Szkolnej Komisji Konkursu, rozwiązują test wielokrotnego wyboru w formie papierowej bądź na platformie Moodle. Test liczy 25 pytań.
- **Finał** - uczestnicy rozwiązują test wielokrotnego wyboru na platformie Moodle lub w wersji papierowej. Test liczy 25 pytań. Wszyscy uczestnicy Finału otrzymują dyplomy Dziekana WEMiF-u i drobne upominki. Zwycięzcy otrzymują dodatkowo atrakcyjne nagrody pieniężne. Po konkursowych zmaganiach uczestnicy mają możliwość zwiedzania laboratoriów dydaktycznych i naukowych Wydziału.

### Siedem edycji:

- informacje o konkursie publikowano w mediach Politechniki Wroclawskiej: czasopismo Pryzmat, radio LUZ,
- wielu uczestników konkursu podjęło studia na WEMiF,
- szkoły biorące udział w konkursie nawiązują współpracę z Wydziałem:
  - mini-warsztaty w Laboratorium Układów Elektronicznych - Zespół Szkół Zawodowych i Licealnych, Zgorzelec,
  - cykl wizyt w laboratoriach naukowych WEMiF - "Koło fizyczne", 1 Liceum Ogólnokształcące, Ostrów Wielkopolski.



### Statystyka konkursu



“Tematyka konkursu związana jest z profilem Wydziału Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki Politechniki Wroclawskiej i dotyczy:

- elektrotechniki,
- szeroko pojętej elektroniki,
- telekomunikacji,
- mechatroniki,
- wiedzy ogólnotechnicznej.

Konkurs skierowany jest do uczniów szkół ponadgimnazjalnych z terenu całego kraju, jest próbą zainteresowania uczniów zagadnieniami elektrotechniki, elektroniki i telekomunikacji, co w dłuższej perspektywie może zachęcić wielu z nich do podjęcia studiów technicznych.

Finał konkursu połączony jest z możliwością zapoznania się przez uczniów z zapleczem dydaktycznym i naukowym wydziału podczas wizyt w wybranych laboratoriach WEMiF'u.”

Pomysłodawca konkursu  
dr inż. Bogdan Paszkiewicz

Organizator pierwszej edycji  
dr hab. inż. Ryszard Korbutowicz

Patron medialny dlaMaturzysty.pl

Wsparcie merytoryczne



W laboratorium mikroskopi AFM



W jednej z pracowni komputerowych podczas rozwiązywania e-testu



Uczestnicy Finału IV edycji konkursu, 09.II.2012r.