

## Słowo wstępne

Tegoroczne V Seminarium Maszyn i Napędów Wydziału Elektrycznego zostało w roku bieżącym rozszerzone pod względem tematycznym i zorganizowane pod hasłem

### MODERNIZACJA ELEKTROTECHNIKI PRZEMYSŁOWEJ

Sądzimy, że hasło to wiąże się jak najbardziej z wytycznymi Konferencji Sprawozdawczo-Wyborczej Komitetu Wojewódzkiego w Katowicach i szczegółowymi planami rozwoju technicznego w przemyśle. Spodziewamy się więc, że znajdzie ono żywy oddźwięk u naszych inżynierów z przemysłu i przyczyni się do dalszego wzmocnienia więzi pomiędzy Wydziałem a Przemysłem.

Tematykę Seminarium opracowali pracownicy naukowcy trzech katedr: Maszyn Elektrycznych, Napędu Elektrycznego i Urządzeń Elektrycznych, poza tym zaś do wygłoszenia referatów zaprosiliśmy kolegów z Przemysłu. Symbioza Wydziału i inżynierów pracujących w Przemysle została przez to wyraźnie podkreślona. W latach następnych spodziewamy się jeszcze bardziej zacieśnić naszą współpracę z przemysłem i zorganizować seminaria na tematy wysunięte przez przemysł.

W roku bieżącym ciężar prac organizacyjnych Seminarium wzięła na siebie Katedra Urządzeń Elektrycznych doc. E. Piotrowskiego oraz Oddział SEP w Gliwicach.

Uważamy za miły obowiązek podziękować wszystkim prelegentom z Przemysłu za zgłoszenie referatów, jak również Prezydium Oddziału SEP w Gliwicach za pomoc przy organizacji Seminarium.

Edmund Piotrowski

Zygmunt Gogolewski