

## WYDZIAŁ EKONOMII I ZARZĄDZANIA

### Podwójny sukces!!!

W listopadzie gościliśmy na Wydziale Ekonomii i Zarządzania ekspertów Polskiej Komisji Akredytacyjnej, którzy dokonali oceny programu i jakości kształcenia na kierunkach studiów - *zarządzanie* (pierwszego i drugiego stopnia) oraz *ekonomia* (pierwszego stopnia). Eksperci spędzili na naszym Wydziale kilka dni, w trakcie których zapoznali się z dorobkiem naukowym kadry, programem i systemem jakości kształcenia obowiązującym na Wydziale, spotkali się z pracownikami oraz studentami, hospicowali zajęcia, jak również oceniali funkcjonowanie dziekanatu. Kontrola

przebiegła bardzo pozytywnie i ocenie kierunki prowadzone na Wydziale Ekonomii i Zarządzania otrzymały - drogą uchwał Prezydium Polskiej Komisji Akredytacyjnej (PKA) nr 28/2014 oraz 29/2014 z dnia 6 lutego 2014 roku - pozytywną ocenę programową.

Oznacza to, że Wydział Ekonomii i Zarządzania Uniwersytetu Zielonogórskiego spełnia wymogi kadrowe, programowe, w tym dotyczące efektów kształcenia, oraz organizacyjne do prowadzenia nauczania na kierunku *ekonomia* pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim oraz *zarządzanie* pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim.

Pozytywny wynik akredytacji jest dla nas wszystkich bardzo ważny. Jest on rezultatem pracy władz dziekańskich Wydziału oraz wspólnego zaangażowania pracowników. Następne oceny programowe dla obydwu kierunków studiów powinny nastąpić w roku akademickim 2019/2020.

Serdecznie gratulujemy!

Anetta Barska

## WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI

### INSTYTUT INŻYNIERII ELEKTRYCZNEJ

#### Polskie Towarzystwo Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej

25 stycznia 2014 r. odbyło się kolejne z cyklu seminariów, połączonych z prezentacjami eksperymentalnymi, organizowanych przez Instytut Inżynierii Elektrycznej oraz Polskie Towarzystwo Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, Oddział w Zielonej Górze. W ramach seminarium zaprezentowano dwa referaty. Referat *Pomiary w instalacjach nn, zasady pomiarów i sprzęt pomiarowy* wygłosił

Mariusz Fita, kierownik produktu z Firmy Megger, natomiast Dariusz Bratek, specjalista ds. energetyki z Firmy SebaKMT zaprezentował referat *Lokalizacja uszkodzeń w kablach elektroenergetycznych*.

Ze względu na prezentowaną tematykę celowo wybrano termin seminarium, który był dogodny również dla studentów studiów niestacjonarnych. Zgodnie z oczekiwaniami, aktualność prezentowanych przez prelegentów zagadnień spowodowała, że seminarium cieszyło się bardzo dużym zainteresowaniem i wywołało żywiołową dyskusję, natomiast formuła pokazów eksperymentalnych, które miały miejsce po prezentacjach, sprzyjała swobodnej wymianie poglądów i doświadczeń związanych z tematyką pomiarów w elektroenergetyce.

Robert Smoleński

sekretarz PTETiS, oddział w Zielonej Górze

MARIUSZ FITA, KIEROWNIK PRODUKTU,  
FIRMA MEGGER



DARIUSZ BRATEK, SPECJALISTA DS. ENERGETYKI,  
FIRMA SEBAKMT



TESTY URZĄDZEŃ POMIAROWYCH

