



# BIULETYN

## Politechniki Śląskiej

SIERPIEŃ-WRZESIEŃ 2016

Nr 8-9 (283-284)

[www.polsl.pl/biuletyn](http://www.polsl.pl/biuletyn) ISSN 1689-8192



**Śląski Salon Maturzystów  
Perspektywy 2016**



## Spis treści

4	<b>Nowy skład Senatu Politechniki Śląskiej</b>	28	<b>Nasz student zwyciężcą ThinkGoodMobility Challenge</b>
7	<b>Przekazanie władzy rektorskiej</b>	29	<b>Student Wydziału Elektrycznego laureatem konkursu Kongsberg Automotive!</b>
8	<b>Tytuł „Marka-Śląskie” dla Biura Karier Studenckich</b>	30	<b>30 lat czasopisma „Geochronometria”</b>
9	<b>Nowa siedziba Przychodni Akademickiej</b>	32	<b>Triumf politechnicznego bolidu w Londynie</b>
10	<b>Profesor Politechniki Śląskiej zastępcą dyrektora NCBR-u</b>	34	<b>PoISl Racing debiutuje w Formula Student</b>
11	<b>Współpraca ze szkołą policyjną</b>	37	<b>Stáže w GMMP – bezcenne doświadczenie zawodowe inżyniera XXI wieku</b>
12	<b>Membrany i procesy membranowe w ochronie środowiska</b>	38	<b>Uchwały Senatu</b>
15	<b>Turbiny Ciepne 2016</b>	39	<b>Akty normatywne uczelni</b>
16	<b>Podwójny jubileusz prof. Tadeusza Chmielniaka</b>	40	<b>Nowy profesor</b>
18	<b>Naukowcy minimalizują skutki uderzeń piorunów</b>	41	<b>Stopnie naukowe, stanowiska</b>
19	<b>Transport Problems 2016</b>	42	<b>Nowości Wydawnictwa Politechniki Śląskiej</b>
20	<b>Jubileusz 15-lecia współpracy międzynarodowej CUCEE</b>	45	<b>Partnerzy Politechniki Śląskiej</b>
22	<b>Rozmowy o sieciach</b>	54	<b>Repertuar Centrum Kultury Studenckiej „Mrowisko”</b>
24	<b>Aktywna nauka przez zabawę? Tylko w Zabrze!</b>		

Biuletyn Politechniki Śląskiej

[www.biuletyn.polsl.pl](http://www.biuletyn.polsl.pl)



Adres redakcji:  
Dział Promocji  
Politechniki Śląskiej  
ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice  
tel. (32) 237 11 80  
tel./fax (32) 237 11 81  
e-mail: [biuletyn@polsl.pl](mailto:biuletyn@polsl.pl)

Druk:  
Zakład Graficzny Politechniki Śląskiej  
ul. Łużycka 24, 44-100 Gliwice  
tel. (32) 231 54 18

Nakład: 600 egz.  
Numer zamknięto 16 września 2016 r.

Redakcja:  
Paweł Doś – redaktor naczelny  
Katarzyna Wojtachnio  
Agnieszka Moszczyńska

Redakcja zastrzega sobie prawo dokonywania zmian i skracania tekstów oraz zmiany ich tytułów.

Autorzy publikacji umieszczanych w „Biuletynie” akceptują jednoczesne ukazanie się artykułów w wersji drukowanej oraz internetowej biuletynu. Fotografie i rysunki w nadesłanych materiałach zamieszczane są na odpowiedzialność autora korespondencji.

ISSN 1689-8192  
Nr 8-9 (283-284)  
Sierpień-wrzesień 2016  
[www.polsl.pl/biuletyn](http://www.polsl.pl/biuletyn)



zakończony 31 lipca, prace nad materiałem opartym na polimerach przewodzących nadal trwają.

Przedsięwzięcie realizowane wspólnie przez naukowców ze Śląska, Warszawy i Porto otrzymało trzecią nagrodę w ostatniej edycji konkursu popularyzatorskiego INTER. Dzięki niej projekt został objęty finansowaniem przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej w ramach projektu SKILLS. Wyniki zespołu badawczego zdążyły już docenić międzynarodowe środowisko naukowe. Kierownik pro-

jektu dr hab. inż. Andrzej Katunin został zaproszony z referatem na temat postępów w projekcie do Stambułu na 6th International Advances in Applied Physics and Materials Science Congress & Exhibition. Wygłoszony podczas International Conference on Advancements in Aeromechanical Materials for Manufacturing w Hyderabadzie w Indiach referat zespołu projektowego zdobył nagrodę Best Paper Award.

## Transport Problems 2016

Tegoroczna edycja Międzynarodowego Sympozjum oraz Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Transport Problems” odbyły się od 27 czerwca do 1 lipca. Organizatorem obu wydarzeń był Wydział Transportu Politechniki Śląskiej.

### Grzegorz Peruń, Aleksander Śładkowski

W dwudniowym sympozjum oraz trzydniowej konferencji wzięły udział 232 osoby z 16 krajów. Obrady sympozjum miały miejsce tradycyjnie w Katowicach, natomiast konferencja rozpoczęła się w Katowicach, a jej główna część odbyła się w Wałbrzychu. Lokalizacja sympozjum i konferencji oraz wiek i doświadczenie naukowe ich uczestników to główne różnice między oboma wydarzeniami. Łączy je jednak tematyka i cel, którym niezmiennie pozostaje prezentacja wyników badań i wymiana doświadczeń. Wszystkie 105 artykułów zgłoszonych do tegorocznych edycji sympozjum i konferencji opublikowano w wersji elektronicznej na łamach „Symposium and Conference Proceedings”. Podczas obecnej edycji sympozjum jego uczestnicy poza wymianą informacji naukowych mogli zwiedzić Międzynarodowy Port Lotniczy Katowice w Pyrzowicach. Dla uczestników konferencji organizatorzy przygotowali wycieczki do Centrum Nauki i Sztuki Stara



Uczestnicy naukowego spotkania

Kopalnia w Wałbrzychu, Podziemnego Miasta Osówka w Głuszyca oraz Muzeum Przemysłu i Kolejnictwa na Śląsku w Jaworzynie Śląskiej.