

Z życia uczelni

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy,

kiedy ubiegałem się o stanowisko rektora PG wielokrotnie podkreślałem, że „Politechnika Gdańska to dobro nas wszystkich”. Zdaję sobie sprawę z odpowiedzialności, która na mnie spoczywa, i z oczekiwań, jakim będę musiał sprostać podczas rozpoczynającej się właśnie kadencji rektorskiej. Pracy na rzecz Alma Mater poświęcę cały mój czas i energię, aby spełnić złożone podczas kampanii obietnice.

Liczę na współpracę. Nie muszę bowiem nikogo przekonywać, że tylko wtedy uda się nam osiągnąć wyznaczone cele.

prof. Jacek Namieśnik
Rektor Politechniki Gdańskiej

Władze Politechniki Gdańskiej w kadencji 2016–2020

prof. dr hab. inż. Jacek Namieśnik, prof. zw. PG — rektor

Ur. w 1949 r. w Mogilnie. Od czasu studiów, które ukończył w 1972 r., związany jest z Wydziałem Chemicznym PG. Tuż po ich ukończeniu rozpoczął pracę na macierzystym wydziale, gdzie przeszedł wszystkie szczeble kariery akademickiej: doktor (1978), doktor habilitowany (1985), profesor nauk chemicznych (1995), profesor zwyczajny (1997). W latach 1990–1996 był prodziekanem Wydziału Chemicznego, w latach 1996–2002 i 2005–2012 pełnił funkcję dziekana, a od 1995 roku jest kierownikiem Katedry Chemii Analitycznej. W okresie 2002–2005 oraz 2012–2016 kierował Studium Doktoranckim na Wydziale Chemicznym. Od siedmiu kadencji jest członkiem Senatu Politechniki Gdańskiej. Został wybrany wiceprzewodniczącym Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT) na kadencję 2016–2020.

Prof. Jacek Namieśnik jest specjalistą z dziedziny chemii analitycznej i chemii środowiska, głównie nowych rozwiązań aparaturowych i metodycznych w zakresie przygotowania próbek do analizy. Jest autorem lub współautorem blisko 700 prac opublikowanych w czasopiśmie z listy JCR oraz około 200 prac, które ukazały się w innych czasopiśmie. Ma na swoim koncie 19 patentów i zgłoszeń patentowych, a także 6 książek wydanych w kraju i 2 za granicą. Wypromował 60 doktorów, w tym 13 jako współpromotor. Prace autorstwa lub współautorstwa prof. Jacka Namieśnika spotykają się z dużym oddźwiękiem w środowisku naukowym, o czym świadczy (wg Web of Science na dzień 22.08.2016) liczba 7266 niezależnych cytowań oraz indeks Hirscha wynoszący H = 42.

prof. dr hab. inż. Janusz T. Cieśliński, prof. zw. PG — prorektor ds. organizacji

Ur. w 1954 r. w Słupsku. Jest absolwentem Wydziału Budowy Maszyn Politechniki Gdańskiej (1978), z którą związał całe życie zawodowe. W 1986 r. obronił doktorat, w 1997 — habilitację, w 2006 uzyskał tytuł profesora. Pełnił funkcje prodziekana ds. nauki Wydziału Mechanicznego przez dwie kadencje (2002–2008) oraz kierownika: Katedry Maszyn Przemysłu Spożywczego (2002–2006), Katedry Ekoinżynierii i Aparatury Procesowej (2006–2010), Zakładu Ekoinżynierii i Silników Spalinowych (2010–2014). Od 2014 kieruje zespołem Ekoinżynierii i Silników Spalinowych. Jego zainteresowania naukowe dotyczą m.in. intensyfikacji konwekcyjnego przenoszenia ciepła, dynamiki pęcherzyków parowych i gazowych, odnawialnych źródeł energii, niekonwencjonalnych metod i układów konwersji energii. Ostatnio szczególnie dużo uwagi poświęca właściwościom termofizycznym i zastosowaniom nanocięczy w systemach energetycznych. Jest promotorem 8 prac doktorskich, a obecnie pod jego opieką naukową znajduje się 4 doktorantów. Jest autorem lub współautorem ponad 300 opracowań.

prof. dr hab. Piotr Dominiak, prof. zw. PG — prorektor ds. internacjonalizacji i innowacji

Ur. w 1948 r. w Radomiu. Jest absolwentem studiów ekonomicznych na Uniwersytecie Warszawskim (1971), tam też obronił doktorat (1976) i uzyskał habilitację (1989). Tytuł naukowy profesora otrzymał w 2005 r. Na PG pracuje od 1971 r. W okresie 1991–1993 był dyrektorem Instytutu Nauk Ekonomicznych i Humanistycznych PG. Funkcję dziekana Wydziału Zarządzania i Ekonomii sprawował w latach: 1993–1999 i 2005–2012. W latach 1999–2000 i 2014–2016 kierował Katedrą Nauk Ekonomicznych. Naukowo zajmuje się

Kalendarium

4–7 września 2016 — konferencja 15th Workshop on Progress in Trace Metal Speciation for Environmental Analytical Chemistry, współorganizator: Wydział Chemiczny, miejsce obrad: Gmach Główny PG

4–9 września 2016 — konferencja IWA Specialist Conference on Wetland Systems for Water Pollution Control, współorganizator: Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, miejsce obrad: Europejskie Centrum Solidarności w Gdańsku

11–14 września 2016 — konferencja Federated Conference on Computer Science and Information Systems, współorganizator: Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, miejsce obrad: WETI B

21 września — **posiedzenie Senatu PG**, Sala Senatu, Gmach Główny, godz. 13.15

4 października — **Uroczysta Inauguracja Roku Akademickiego 2016/2017**, Aula, Gmach Główny, godz. 11.15

Wydziałowe inauguracje roku akademickiego 2016/2017:

22 września — **Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska**, Aula, Gmach Główny, godz. 11.15

23 września — **Wydział Elektrotechniki i Automatyki**, Auditorium Novum, godz. 9.30

23 września — **Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa**, Aula, Gmach Główny, godz. 10.00

23 września — **Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki**, Auditorium WETI B, godz. 10.15

26 września — **Wydział Mechaniczny**, Auditorium Novum, godz. 14.00

27 września — **Wydział Architektury**, Aula, Gmach Główny, godz. 11.00

28 września — **Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej**, Aula, Gmach Główny, godz. 11.15

30 września — **Wydział Chemiczny**, Aula, Gmach Główny, godz. 13.15

3 października — **Wydział Zarządzania i Ekonomii**, Aula, Gmach Główny, godz. 12.00

ekonomią sektora małych i średnich przedsiębiorstw. Jest autorem blisko 100 publikacji naukowych, niemal 200 artykułów publicystycznych i ponad 1000 felietonów ekonomicznych. Promotor 19 doktoratów.

dr hab. inż. Marek Dzida, prof. nadzw. PG — prorektor ds. kształcenia i dydaktyki

Ur. w 1953 r. w Bielsku-Białej. Absolwent Instytutu Okrętowego PG. Od 1978 r. pracuje na Wydziale Oceanotechniki i Okrętownictwa. W 1983 r. uzyskał tytuł doktora nauk technicznych, w 2001 r. — doktora habilitowanego. Pełnił funkcję prodziekana ds. kształcenia WOI (1996–2002) oraz dziekana (2005–2012). Od 2010 r. jest kierownikiem Katedry Automatyki i Energetyki, a od roku 2012 sprawuje godność prorektora ds. kształcenia. Jego zainteresowania badawcze są związane z automatyczną regulacją turbin gazowych w napędzie okrętowym oraz energetyce, automatyczną regulacją częstotliwości i mocy systemów elektroenergetycznych, identyfikacją i diagnostyką turbozespołów, automatycznym sterowaniem napędu statków, strukturami bloków elektroenergetycznych układów kombinowanych gazowo-parowych i wiatrowych. Jest autorem lub współautorem 184 prac oraz kilku książek, promotorem 4 doktorantów.

prof. dr hab. inż. Janusz Smulko — prorektor ds. nauki

Ur. w 1964 r. w Kolnie. Ukończył w 1989 r. Wydział Elektroniki PG ze specjalnością aparatura pomiarowa. Od początku kariery związany jest z naszą uczelnią najpierw jako asystent (1989–1996), adiunkt (1996–2012), profesor nadzwyczajny PG (od 2012), zaś od roku 2013 kieruje Katedrą Metrologii i Optoelektroniki. Zajmuje się sygnałami losowymi wykorzystywanymi jako źródło informacji do detekcji gazów, rodzajów korozji oraz oceny jakości materiałów i elementów elektronicznych. Opublikował ponad 150 prac naukowych, w tym 46 w czasopiśmie z bazy JCR (2 jako review paper). Autor 2 monografii oraz współautor 2 podręczników akademickich. Jego prace naukowe były cytowane ponad 500 razy.

Uwaga! Szczegółowe informacje dotyczące władz Politechniki Gdańskiej i jej struktury organizacyjnej znajdują się na stronie www.pg.edu.pl w zakładce *O uczelni*.

Dziekani

prof. dr hab. inż. arch. Lucyna Nyka
Wydział Architektury

prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski, prof. zw. PG
Wydział Chemiczny

dr hab. inż. Jerzy Wtorek
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

prof. dr hab. inż. Janusz Nieznański
Wydział Elektrotechniki i Automatyki

prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski, prof. zw. PG
Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

prof. dr hab. inż. Dariusz Mikieliewicz, prof. zw. PG
Wydział Mechaniczny

dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa

dr hab. Julita Wasilczuk, prof. nadzw. PG
Wydział Zarządzania i Ekonomii

Prodziekani

Wydział Architektury

dr inż. arch. Justyna Borucka — prodziekan ds. rozwoju
dr inż. arch. Piotr Marczak — prodziekan ds. kształcenia i promocji
dr inż. arch. Magdalena Podwojewska — prodziekan ds. studenckich
dr hab. inż. arch. Jakub Szczepański, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. nauki

Wydział Chemiczny

dr hab. inż. Anna Brillowska-Dąbrowska — prodziekan ds. kształcenia
dr hab. inż. Wojciech Chrzanowski — prodziekan ds. organizacji studiów
prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik — prodziekan ds. nauki

Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki

dr hab. inż. Paweł Czarnul — prodziekan ds. współpracy i promocji
dr hab. inż. Piotr Płotka — prodziekan ds. badań
dr inż. Paweł Raczyński — prodziekan ds. kształcenia
dr hab. inż. Jacek Stefański, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. organizacji studiów

Wydział Elektrotechniki i Automatyki

dr inż. Andrzej Augusiak, doc. PG — prodziekan ds. rozwoju
dr hab. inż. Maciej Łuszczek — prodziekan ds. kształcenia
dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. organizacji studiów
prof. dr hab. inż. Roman Śmierzchalski — prodziekan ds. nauki

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

dr hab. inż. Ryszard J. Barczyński, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. współpracy i rozwoju
dr hab. Joanna Janczewska — prodziekan ds. nauki
dr Brygida Mielewska — prodziekan ds. kształcenia

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

dr hab. inż. Magdalena Gajewska — prodziekan ds. nauki
dr hab. inż. Marek Przyborski, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. współpracy i innowacji
dr inż. Rafał Ossowski — prodziekan ds. kierunku budownictwo
dr inż. Joanna Żukowska — prodziekan ds. kierunku transport i współpracy międzynarodowej

Wydział Mechaniczny

dr hab. inż. Mariusz Deja — prodziekan ds. kształcenia
prof. dr hab. inż. Krzysztof Kaliński, prof. zw. PG — prodziekan ds. nauki
dr inż. Paweł Śliwiński — prodziekan ds. innowacji i organizacji dydaktyki

Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa

dr hab. inż. Damian Bocheński — prodziekan ds. organizacji studiów
dr inż. Hossein Mohammad Ghaemi — prodziekan ds. kształcenia
dr hab. inż. Wojciech Litwin — prodziekan ds. nauki

Wydział Zarządzania i Ekonomii

dr inż. Igor Garnik — prodziekan ds. organizacji
dr hab. Małgorzata Gawrycka, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. dydaktyki
dr hab. inż. Krzysztof Leja, prof. nadzw. PG — prodziekan ds. nauki

Kanclerz i zastępcy

mgr inż. Marek Tłok — kanclerz
mgr inż. Anna Kanarska — z-ca kanclerza ds. pracowniczych
mgr Piotr Lewandowski — kustosz, z-ca kanclerza ds. finansowych
mgr inż. Mariusz Miler — p.o. z-cy kanclerza ds. infrastruktury

Skład Senatu Politechniki Gdańskiej zostanie opublikowany w kolejnym numerze biuletynu.

Decyzją Jego Magnificencji Rektora, prof. Jacka Namieśnika, z dniem 1 września 2016 r. zostaje wznowiony cotygodniowy „Biuletyn Informacyjny Politechniki Gdańskiej” skierowany do wszystkich pracowników uczelni. Biuletyn wydawany był już w wersji papierowej w latach 80. i 90., do 2008 roku, znany pod nazwą „Serwis Informacyjny” oraz „Biuletyn Informacyjny”. Aktualnie biuletyn będzie wydawany w wersji elektronicznej oraz papierowej. Za treści odpowiadają korespondenci na wydziałach i w jednostkach uczelni, za koordynację prac związanych z biuletynem — Dział Promocji.