

Z życia uczelni

Podziękowania ministra Jarosława Gowina za organizację konferencji programowej NKN

Wicepremier, minister nauki i szkolnictwa wyższego Jarosław Gowin skierował list do rektora Politechniki Gdańskiej prof. Jacka Namieśnika, dziękując w nim za organizację konferencji programowej Narodowego Kongresu Nauki, która odbyła się na naszej uczelni w kwietniu 2017 roku, oraz za wkład merytoryczny wniesiony do prac nad projektem nowej ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Nagroda Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla prof. Krzysztofa Lei

Profesor Krzysztof Leja z Wydziału Zarządzania i Ekonomii Politechniki Gdańskiej został uhonorowany przez wicepremiera, ministra nauki i szkolnictwa wyższego Jarosława Gowina nagrodą I stopnia za działalność organizacyjną, przyznaną za aktywny udział w pracach Rady Narodowego Kongresu Nauki.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Nagroda rektora Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego dla prof. Jacka Namieśnika

Prof. Jacek Namieśnik, rektor Politechniki Gdańskiej otrzymał nagrodę naukową zespołową II-go stopnia przyznaną przez rektora Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego za monografię naukową dotyczącą analizy pozostałości rozpuszczalników w lekach.

Studenci PG stypendystami Prezydenta Miasta Gdańska

Szymon Kowalski z Wydziału Architektury i Cezary Swinarski z Wydziału Elektrotechniki i Automatyki zostali stypendystami Prezydenta Miasta Gdańska.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Absolwentka PG zwyciężczynią konkursu na najlepszą pracę magisterską o rynku pracy

Ewa Kozłowska, absolwentka Wydziału Mechanicznego PG, została laureatką pierwszego miejsca w zorganizowanym przez Wojewódzki Urząd Pracy w Gdańsku konkursie na najlepszą pracę magisterską poruszającą zagadnienia związane z rynkiem pracy. Promotor dr hab. inż. Marek Szkodo, prof. nadzw. PG.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Znany wyniki głosowania w drugiej edycji budżetu obywatelskiego PG

Defibrylatory na Politechnice Gdańskiej oraz mobilny warsztat studencki – to właśnie na te pomysły oddano największą liczbę głosów w tegorocznej edycji budżetu obywatelskiego PG. Na liście projektów do realizacji znajdują się w sumie cztery inicjatywy pracownicze oraz pięć studenckich. Listę projektów do realizacji można znaleźć tutaj.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Nauka

Obrona pracy doktorskiej na Wydziale Mechanicznym

Dnia 18.01.2018 r. o godz. 11.00 w sali 303 w budynku Wydziału Mechanicznego PG odbędzie się obrona doktoratu mgr. inż. Pawła Szewczuka. Tytuł rozprawy: „Influence of annular space geometry and casing column motion on the drilling fluids displacement in the an-

Kalendarium

Posiedzenie Senatu Politechniki Gdańskiej

2018.01.17 (śr.), godz. 13.15

Sala Senatu

Wystawa poświęcona pamięci prof. Czesława Drueta

2018.01.11 (czw.) – 2018.01.26 (pt.)

Hol przed biblioteką w Gmachu Głównym PG

Wystawa w ramach Politechniki Otwartej została przygotowana przez Instytut Oceanologii PAN. Uroczyste otwarcie wystawy, z udziałem prof. Jacka Namieśnika, rektora PG, 11 stycznia 2018 r. o godz. 12.00.

Bal Politechniki Gdańskiej

2018.01.27 (sob.), godz. 20.00

Hol przed Aulą w Gmachu Głównym PG

Bal Sportowca Politechniki Gdańskiej

2018.02.02 (pt.), godz. 20.00

Hol przed Aulą w Gmachu Głównym PG

nuli”. Promotor: dr hab. inż. Marek Szkodo, prof. nadzw. PG, promotor pomocniczy dr hab. inż. Paweł Śliwiński.

Materiał o diamentowym bioczujniku w Polsat News

Projekt polsko-amerykańskiego zespołu naukowców, z prof. Robertem Bogdanowiczem z Katedry Metrologii i Optoelektroniki WETI PG na czele, został tematem materiału przygotowanego przez reporterów stacji Polsat News.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

O wynalazkach naukowców PG w Superstacji

Telewizja Superstacja odwiedziła Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa oraz Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska PG. Efektem tej wizyty jest materiał o dwóch wynalazkach: systemie głębinowym obrony przeciwinowej „Głuptak”, który stworzył zespół pod kierunkiem dr hab. inż. Lecha Rowińskiego, prof. nadzw. PG, oraz o inteligentnym dronie, nad którym pracuje dr inż. Paweł Burdziakowski.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>

Cenne nagrody do zdobycia w konkursie „Gdyński Biznesplan”

Tylko do 31 stycznia 2018 r. można składać zgłoszenia do organizowanego przez Miasto Gdynia konkursu „Gdyński Biznesplan”. Jego tegoroczna, szesnasta edycja przeznaczona jest wyłącznie dla studentów, a na zwycięzcę czeka 30 tysięcy złotych i inne nagrody.

Pełna informacja na stronie internetowej <https://pg.edu.pl/aktualnosci/>.

Konkurs agencji luksemburskiej Fonds National de la Recherche

- przedmiot i cel dofinansowania: rozwój współpracy badawczej między Polską a Luksemburgiem w zakresie: projektowania usług dla biznesu, rozwoju i działania systemów finansowych, bezpieczeństwa informacji, działania sieci telekomunikacyjnych i multimedialnych;
- nabór wniosków międzynarodowych do 18.04.2018 r., godz. 14.00;
- szczegółowe informacje na stronie <http://www.ncbr.gov.pl/>;
- osoba do kontaktu: Magdalena Urbanowicz, Dział Projektów.

Konkurs ETIUDA 6

- przedmiot i cel dofinansowania: umożliwienie zatrudnienia młodych uczonych w polskich jednostkach naukowych w roli kierowników własnych projektów badawczych;
- beneficjenci programu: osoby rozpoczynające karierę naukową, nieposiadające stopnia naukowego, które mają już lub będą miały wszczyty przewód doktorski w polskiej jednostce naukowej do 30.06.2018 r.;
- nabór wniosków – od 15.12.2017 do 15.03.2018;
- termin złożenia wniosku w Dziale Projektów – 8.03.2018 r.;
- osoby do kontaktu: Anita Wiśniewska, Beata Toma, Dział Projektów;
- szczegółowe informacje na stronie <https://www.ncn.gov.pl>.

Konkurs „Młodzi naukowcy 2017”

- przedmiot i cel dofinansowania: badania naukowe na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa w ramach programu „Przyszłościowe technologie dla obronności – konkurs młodych naukowców”;
- nabór wniosków – od 14.12.2017, godz. 8:15 do 6.02.2018 do godz. 16.15;
- składanie wniosków do Działu Projektów do 30.01.2018 r.;
- osoby do kontaktu: Anita Wiśniewska, Beata Toma, Dział Projektów;
- szczegółowe informacje na stronie <http://www.ncbr.gov.pl>.

Konkurs POWER 3.1 na studia dualne

- przedmiot i cel dofinansowania: opracowanie i realizacja studiów dualnych, czyli kształcenia przemiennego równoległe w formie zajęć dydaktycznych realizowanych w uczelni i zajęć praktycznych odbywanych u pracodawcy, uwzględniających realizację wszystkich efektów kształcenia przewidzianych w programie kształcenia określonego kierunku studiów o profilu praktycznym;
- nabór wniosków od 18.01.2018 do 2.03.2018;
- termin złożenia wniosku w Dziale Projektów – 21.02.2018 r.;
- osoba do kontaktu Monika Bizewska, Dział Projektów;
- szczegółowe informacje na stronie <https://www.ncn.gov.pl>.

Konkurs SONATINA 2

- przedmiot i cel dofinansowania: staż w zagranicznych zespołach realizujących granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych;
- beneficjenci programu: osoby posiadające stopień naukowy doktora, uzyskany maksymalnie 3 lata przed rokiem złożenia wniosku lub przed 30.06.2018 r.;
- nabór wniosków – 15.12.2017 do 15.03.2018;
- termin złożenia wniosku do Działu Projektów – 8.03.2018 r.;
- osoby do kontaktu: Anita Wiśniewska, Beata Toma, Dział Projektów;
- szczegółowe informacje na stronie <https://www.ncn.gov.pl>.

Konkurs UWERTURA 2

- przedmiot i cel dofinansowania: staż w zagranicznych zespołach realizujących granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych;
- nabór wniosków – od 15.12.2017 do 15.03.2018
- termin składania wniosków w Dziale Projektów – 8.03.2018 r.;
- osoby do kontaktu: Anita Wiśniewska, Beata Toma, Dział Projektów;
- szczegółowe informacje na stronie <https://www.ncn.gov.pl>.

Konkurs w ramach programu CORNET

- przedmiot i cel dofinansowania: badania na potrzeby konkretnych branż przemysłowych, w szczególności sektora mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw. Badania inicjowane są przez zrzeszenia branżowe przedsiębiorstw i często przeprowadzane przez wyspecjalizowane jednostki naukowe działające na rzecz konkretnego sektora przemysłowego;
- nabór wniosków międzynarodowych – do 28.03.2018 r., godz. 12.00;
- szczegółowe informacje na stronie <http://www.ncbr.gov.pl/>;
- osoba do kontaktu: Aleksandra Dubiella-Jackowska, Dział Projektów.

Sport

Kalendarium wydarzeń sportowych

Terminarz wydarzeń sportowych odbywających się w najbliższych miesiącach, jest zamieszczony w kalendarium Centrum Sportu Akademickiego, dostępnym pod adresem <https://csa.pg.edu.pl/kalendarium>.