

Biuletyn

Dziekana Wydziału Chemicznego

BIULETYN 6(224) 2 kwietnia 2008

Z upoważnienia Dziekana redaguje Wacław Grzybowski,
Katedra Chemii Fizycznej,
tel. 0-58 347-1610,
e-mail: wgrzyb@chem.pg.gda.pl

WYBORY REKTORA

31 marca 2008 roku liczące 128 członków Uczelniane Kolegium Elektorów Politechniki Gdańskiej już w drugiej turze głosowania wybrało

profesora dr hab. inż. Henryka Krawczyka

rektorem Politechniki Gdańskiej na kadencję 2008-2012, to jest od 1 września 2008 r. do 31 sierpnia 2012.

Po raz pierwszy na fotelu rektora PG zasiądzie przedstawiciel Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki. Profesor Henryk Krawczyk, prof. zw. PG, czterokrotny dziekan Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki jest członkiem korespondentem Polskiej Akademii Nauk i kierownikiem Katedry Architektury Systemów Komputerowych.



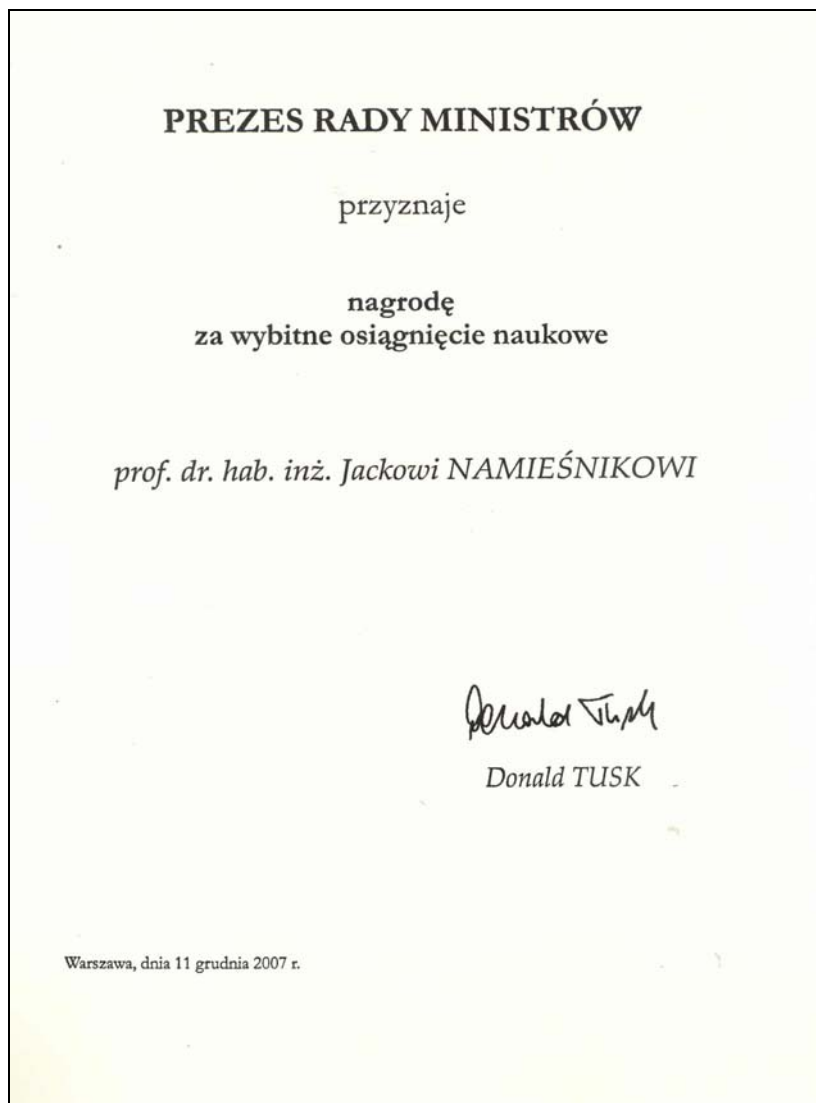
Cieszę się, że wybraliście Państwo mój program wyborczy. Stawiam na człowieka, wykładowcę i studenta, infrastrukturę, innowacyjność i współpracę – powiedział rektor-elekt po ogłoszeniu wyników wyborów. Zapraszam wszystkich do współpracy! Niech Politechnika Gdańska będzie nowoczesnym uniwersytetem technicznym o wysokiej pozycji w globalnej przestrzeni badawczej i edukacyjnej!

W imieniu całej społeczności Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej składamy profesorowi Henrykowi Krawczykowi najserdeczniejsze gratulacje i życzenia powodzenia w najsmielszych zamierzeniach. Jego sukcesy będą sukcesami całej szkoły. Będą naszymi sukcesami.

*Dziekan Wydziału Chemicznego PG
Profesor Jacek Namieśnik*

NAGRODY PREZESA RADY MINISTRÓW WRĘCZONE

W dniu 18.03.2008 odbyła się w Urzędzie Rady Ministrów w Warszawie uroczystość wręczenia Nagród Prezesa Rady Ministrów. Jak już informowaliśmy w jednym ze ostatnich zeszłorocznych wydań BIULETYNU Prezes Rady Ministrów przyznał cztery nagrody za wybitny dorobek naukowy oraz pięć nagród za wybitne osiągnięcia naukowe w roku 2006.



Jednym z pięciu laureatów wyróżnionych za wybitne osiągnięcia naukowe jest profesor Jacek Namieśnik. Nagroda jest wyrazem uznania za jego osiągnięcia i zasługi w inżynierii i ochronie środowiska



Fot. Moment wręczenia dyplomu nagrody



Fot. 2. Pamiątkowa fotografia z Panem Premierem Donaldem Tuskiem.

Sylwetka profesora Jacka Namieśnika została już przedstawiona w tegorocznym wydaniu PISMA PG (Nr 2 / 2008).

WYGRAJ INDEKS

W dniu 29 marca br., w sali Audytorium Novum Politechniki Gdańskiej odbył się II-gi etap XII-tej edycji Konkursu „WYGRAJ INDEKS”. Jak zwykle polegał on na rozwiązaniu zadań i problemów chemicznych, łączących zagadnienia różnych działów chemii, objętych rozszerzonym programem nauczania w liceach ogólnokształcących.

Podobnie, jak w latach ubiegłych, tegoroczny Konkurs cieszył się dużym zainteresowaniem młodzieży. Zgłosiło się do niego 462 uczniów reprezentujących ponad 90 szkół z ośmiu województw. Miłą niespodzianką był wysoki poziom wiedzy tegorocznych uczestników. Po ocenie 416 prac konkursowych przyznano 219 dyplomów laureatów, a doświadczenia lat ubiegłych pozwalają sądzić, że blisko połowa z nich rozpocznie studia na naszym Wydziale.

Uczestnicząca w konkursie młodzież, towarzyszący jej nauczyciele i rodzice wysoko cenią miłą atmosferę i sprawną organizację imprezy. Wyniki konkursu ogłaszane są trzeciego dnia po jego zakończeniu, a zestaw wszystkich zadań konkursowych wraz z odpowiedziami dostępny jest w internecie bezpośrednio po zakończeniu pisania prac. Oprócz listy uczestników i laureatów na stronie domowej Wydziału znaleźć można zestaw zadań z lat ubiegłych, bogaty serwis fotograficzny ostatniej edycji oraz opinie i uwagi uczestników Konkursu.

Po zakończeniu pisania i krótkiej przerwie na posiłek uczestnicy Konkursu mają możliwość spotkania z Dziekanem oraz obejrzenia filmu o Wydziale Chemicznym PG. Stronę kulinarną imprezy: bufet, prowiant na drogę, wiosenne kwiatki dla dziewczyn, tradycyjnie organizuje firma cateringowa „Yellow Bar”.

Nie ulega wątpliwości, że organizowany już od dwunastu lat Konkurs stał się tradycją naszego Wydziału i stanowi skuteczną formę jego promocji wybiegającą daleko poza rejon Trójmiasta.

Pracownikom Wydziału: dr hab. inż. Aleksandrowi Hermanowi, dr inż. Stanisławowi Koniecznemu, mgr inż. Renacie Kuczyńskiej, prof. dr hab. inż. Waldemarowi Wardenkiemu, oraz doktorantce mgr inż. Aleksandrze Wiśniewskiej za Ich trud i czas poświęcony na sprawne przygotowanie i przeprowadzenie tegorocznego Konkursu składam wyrazy uznania i serdecznie dziękuję.

Dobrym duchem i siłą napędową tego ważnego przedsięwzięcia jest pan dr inż. Maciej Walewski. Jemu też należą się specjalne podziękowania.

*Dziekan Wydziału Chemicznego PG
Profesor Jacek Namieśnik*

SEKCJA STUDENCKA ODDZIAŁU GDAŃSKIEGO PTCH

Za pośrednictwem Dziekanatu przewodnicząca Sekcji Studenckiej Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego HYBRYDA pani Lidia Ochocka nadesłała do Redakcji BIULETYNU krótki tekst informujący PT Czytelników o działalności Sekcji HYBRYDA.

Działalność Sekcji Studenckiej Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Chemicznego HYBRYDA

O dobrej kondycji Uczelni, oprócz dużej ilości sukcesów naukowych oraz długiej listy kandydatów na studia, świadczy również atmosfera intensywnej pracy połączonej z zabawą. Taką właśnie atmosferę wytwarzają studenci, a przede wszystkim studenci zrzeszeni w kołach naukowych i innych instytucjach pomagających im rozwijać się naukowo.

Sekcja Studencka Polskiego Towarzystwa Chemicznego "HYBRYDA" mimo młodego wieku na stałe wpisała się w życie Wydziału. Natłok uczelnianych obowiązków nie przeszkodził członkom Sekcji sprawnie realizować zadań statutowe w bieżącym roku akademickim:

- Udział w Ogólnopolskiej Szkole Chemii "Ezoteryczna Chemia" w Ciężeniu. Przygotowane przez nas postery oraz komunikaty ustne doczekały się oklasków oraz nagrody za plakat Andrzeja Okuniewskiego pt. "O czym może pamiętać związek chemiczny? Czyli nowoczesne metody zapisu informacji".

- Reprezentowanie Politechniki Gdańskiej na zjeździe zimowym Sekcji Studenckiej PTChem, gdzie promowaliśmy konkurs "Chemicznym okiem".

- Organizacja, w styczniu br., interdyscyplinarnej debaty studenckiej "Przyszłość energetyki", podczas której reprezentanci kół naukowych z całej Politechniki (oraz przybyła publiczność) omawiali temat możliwego kryzysu energetycznego oraz sposoby jego zażegnania.

- Prezentacja Wydziału podczas Dnia Otwartego na Politechnice Gdańskiej. Wykonywane przez członków Sekcji efektowne doświadczenia oraz krótkie wykłady zgromadziły sporą grupę zaciekawionych licealistów.

Nie jest to oczywiście nasze ostatnie słowo. Zależy nam zwłaszcza na integracji oraz współpracy z innymi kołami naukowymi Politechniki Gdańskiej. 5 kwietnia odbędzie się kolejna debata studencka "Komputery przyszłości", na której zaprezentują się oprócz studentów z Politechniki Gdańskiej również studenci Uniwersytetu Warszawskiego oraz Uniwersytetu im. Mikołaja Kopernika w Toruniu. Aktywnie współpracujemy również z kołem naukowym Fizyków - pracujemy wspólnie nad projektem laboratorium studenckiego, jak też organizujemy konferencję o alternatywnych źródłach energii.

Nie zapominamy o wypoczynku oraz integracji, a wspólne spotkania są często zastrzykiem energii tak przecież potrzebnej do nauki.

Michał Laskowski

SPRAWY BIBLIOTEKI

Rozesłałam za pośrednictwem sieci internetowej pismem z 18 lutego br. Dziekan poinformował wszystkich zainteresowanych o możliwościach zakupu książek, tak dla potrzeb dydaktyki jak i badań naukowych. Do dnia dzisiejszego tylko dwie katedry wykazały zainteresowanie i zgłosiły swoje potrzeby do piszącego te słowa. Czy należy to rozumieć, że zaspokajają swoje potrzeby swoje i studentów we własnym zakresie?

W.G.