

Prof. dr hab. inż. Eugeniusz Molga
kandydat
w wyborach na funkcję
Dziekana WICHiP PW
w kadencji 2016-2020

5 kwietnia 2016

Szanowni Państwo,

Działając zgodnie ze Stanowiskiem nr 9/XLVIII/2016 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 24 lutego 2016 r. w sprawie dobrych praktyk w wyborach organów jednoosobowych Politechniki Warszawskiej i dokonując oceny aktualnego stanu Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej PW oraz działań zrealizowanych w ubiegłej kadencji, przedstawiam główne założenia programu na kadencję 2016-2020.

Szczegóły Programu Wyborczego na kadencję 2016-2020 przedstawione zostaną na otwartym spotkaniu przedwyborczym w dniu 7 kwietnia 2016 r.

PROGRAM WYBORCZY

główne założenia

1. Odniesienia do programu z poprzednich wyborów w roku 2012 i działań podejmowanych w kadencji 2012-2016

1.1. Wyzwania spodziewane w kadencji 2012-2016

- niż demograficzny i znaczący spadek liczby kandydatów na studia
- niekorzystna struktura demograficzna pracowników Wydziału

1.2. Działania w kadencji 2012-2016

Cele:

- utrzymanie czołowej pozycji Wydziału w badaniach i nauczaniu

Główne działania przeprowadzone w kadencji 2012-2016:

- wprowadzenie nowych programów studiów I i II stopnia
- monitorowanie procesu dydaktycznego (spotkania, ankiety, hospitacje)
- zmiana zasad egzaminów dyplomowych (wyrównanie szans)
- dostosowanie oferty dydaktycznej do potrzeb rynku pracy
- popularyzacja naszego kierunku studiów
- bardzo dobra współpraca z WRSS i Kołem Naukowym

- uruchomienie Laboratorium Grafenowego PW
- modernizacja infrastruktury dydaktycznej i badawczej
- poprawa Wydziałowego zaplecza socjalnego
- wprowadzenie porządkujących zarządzeń
(struktura organizacyjna, zakres obowiązków poszczególnych Działów)
- wdrożenie systemu oceny pracowników

1.3. Bardzo dobra kondycja Wydziału na zakończenie kadencji 2012-2016

- zwiększenie liczby studentów
- utrzymanie aktywności publikacyjnej

2. Priorytety działań w kadencji 2016-2020

2.1. Utrzymanie pozycji, rangi i popularności Wydziału

- ciągła modernizacja oferty dydaktycznej
- uruchomienie studiów anglojęzycznych i/lub niestacjonarnych

2.2. Intensyfikacja działań integracyjnych studentów i pracowników

2.3. Utrzymanie wysokiej pozycji naukowej Wydziału

- znaczący udział Wydziału w przekształceniu PW w Uniwersytet Badawczy
- ścisłe powiązanie nauczania z badaniami
- rozwój Szkoły Zaawansowanych Technologii Chemicznych i Materiałowych
- „umiędzynarodowienie” badań i nauczania

2.4. Plany inwestycyjne

- poprawa infrastruktury dydaktycznej i badawczej

(m.in. modernizacja Laboratorium ETO)

- modernizacja parkingu i Kampusu

2.5. „Filozofia” działania ekipy dziekańskiej

- otwartość na problemy

(identyfikacja celów i priorytetów Studentów, Doktorantów, Pracowników)

- działania na rzecz spójności interesów Wydziału z indywidualnymi interesami
członków naszej społeczności
- przejrzystość decyzji i działań