

SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 18.03.2015 r.

Prezentacja Pełnomocnika Dziekana ds. współpracy z firmami mgr inż. Anny Plichty

Mgr inż. Anna Plichta w krótkiej prezentacji przedstawiła współpracę jaką nasz Wydział prowadzi z poszczególnymi firmami.

(Prezentacja dostępna w Biurze Dziekana)

Prezentacja Przewodniczącego WRSS WFMiI

Przewodniczący WRSS WFMiI Pan Marek Gierat przedstawił w formie prezentacji multimedialnej sprawozdanie z działalności Samorządu z ostatniego miesiąca. Relacja ta dotyczyła m.in. IV edycji Dnia Liczby π , który odbył się 14.03.2015 r.

Sprawy finansowe:

Dziekan poinformował, iż otrzymał z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego decyzję nr 3259/GG HORYZONT 2020/2015/0 o przyznaniu WFMiI środków finansowych w wysokości 30 000 zł na pokrycie planowanych kosztów przygotowania wniosku projektowego do programu badawczego *Horyzont 2020- Wiodąca pozycja w przemyśle* w odpowiedzi na wezwanie konkursowe o identyfikatorze H2020- ICT-2015. Wniosek ten został złożony przez dr hab. Joannę Kołodziej z Instytutu Informatyki.

Dziekan poinformował, iż naszemu Wydziałowi została przyznana dotacja podmiotowa na utrzymanie potencjału badawczego w roku 2015 w wysokości 194 050 zł (o 170 850 zł mniej niż w roku 2014)

Sprawy osobowe:

Członkowie RW pozytywnie zaopiniowali kandydaturę dr hab. Ewy Gondek, która wygrała konkurs ogłoszony w Instytucie Fizyki na stanowisko *adiunkta z habilitacją* i zostanie zatrudniona na tym stanowisku z dniem 01.04.2015 r.

Pozytywnie zaopiniowany został wniosek mgr inż. Pawła Pławiaka zatrudnionego w Instytucie Teleinformatyki o przyznanie Stypendium Naukowego dla Wybitnego Młodego Naukowca.

Rada Wydziału pozytywnie zaopiniowała wniosek prof. dr hab. Jerzego Sanetry o zawieszenie go w pełnieniu funkcji Kierownika Katedry Fizyki Materiałów na czas prowadzonego w jego sprawie postępowania dyscyplinarnego.

Sprawy dydaktyczne:

Rada Wydziału FMiI pozytywnie zaopiniowała wniosek o powołanie nowej specjalności „*Komputerowa analiza obrazu i sygnału*” na II stopniu kierunku *Fizyka Techniczna*.

Uchwalony został wykaz kierunków i specjalności planowanych do prowadzenia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych na WFMiI w roku akademickim 2016/2017 z określeniem poziomów studiów (I i II stopnia), czasu ich trwania oraz zasad rekrutacji. *(Treść uchwał dostępna w Biurze Dziekana)*

Pełnomocnik Dziekana ds. Praktyk zaprezentował zasady zaliczania praktyk studenckich na podstawie doświadczenia zawodowego studentów. *(Treść uchwały dostępna w Biurze Dziekana)*

Sprawy wniesione:

Dziekan przedstawił treść następujących Zarządzeń Rektora PK:

- nr 12 – w sprawie wprowadzenia procedur Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia
- nr 13 – w sprawie Ośrodka Badawczo- Rozwojowego Budowy Urządzeń Chemicznych
- nr 14 – w sprawie wprowadzenia zmian w Regulaminie Organizacyjnym Administracji PK

Dziekan zaprosił członków RW na konferencję podsumowującą projekt „*Politechnika XXI wieku – Program rozwojowy PK – najwyższej jakości dydaktyka dla przyszłych polskich inżynierów*” w dniu **20.03.br** o godz. 9⁰⁰ w Międzywydziałowym Centrum Edukacyjno- Badawczym „Działownia”.

Następne posiedzenie Rady Wydziału FMiI przewidziano na 22.04.2015 r.

Sprawozdanie przygotowała:

mgr Katarzyna Pol

Biuro Dziekana WFMiI

Kraków, 24.03.2015 r.