

# SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 17.12.2014 r.

Dziekan powitał zaproszoną na posiedzenie RW dr hab. Teresę Winiarską, prof. PK, wieloletniej Panią Dyrektorkę Instytutu Matematyki, która odeszła w tym roku na emeryturę. Następnie Dziekan wręczył Pani Profesorowi kwiaty oraz pamiątkowe pióro dziękując jej za poświęcenie i oddanie, lojalność oraz trud włożony w pracę na Wydziale Fizyki, Matematyki i Informatyki.



## **Prezentacja mgr Karoliny Turbasa, mgr Adriany Nowak oraz mgr Mai Ziętarek z Biura Karier PK w sprawie podsumowania badań losów absolwentów rocznika 2013 po roku oraz rocznika 2011 po 3 latach od ukończenia studiów.**

*(Prezentacja dostępna w Biurze Dziekana)*

## **Prezentacja Przewodniczącego WRSS WFMiI**

Przewodniczący Samorządu Studenckiego zaprezentował nominację w kategoriach najlepszy dydaktyk i najlepszy wykładowca na poszczególnych kierunkach kształcenia Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki. Wyniki poznamy podczas Spotkania integracyjnego RESTART – 24.01.2014 r. w hotelu KAZIMIERZ przy ul. Miodowa 16.

**Nominacje w kategorii Najlepszy Dydaktyk  
na kierunku Fizyka oraz Nanotechnologie i Nanomateriały**  
dr inż. Małgorzata Duraj  
prof. dr hab. Jerzy Sanetra  
dr hab. Andrzej Woszczyna, prof. PK

**Nominacje w kategorii Najlepszy Wykładowca  
na kierunku Fizyka oraz Nanotechnologie i Nanomateriały**  
dr inż. Małgorzata Duraj  
prof. dr hab. Tadeusz Lesiak  
prof. dr hab. Jerzy Sanetra

# SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 17.12.2014 r.

## **Nominacje w kategorii Najlepszy Dydaktyk na kierunku Matematyka**

mgr Kamil Kular  
dr Marcin Skrzyński  
dr Beata Strycharz-Szemberg

## **Nominacje w kategorii Najlepszy Wykładowca na kierunku Matematyka**

prof. dr hab Orest Artemowicz  
dr Mariusz Jużyniec  
dr Beata Strycharz-Szemberg

## **Nominacje w kategorii Najlepszy Dydaktyk na kierunku Informatyka**

dr inż. Anna Jasińska-Suwada  
mgr inż. Jacek Kopczyński  
dr Agnieszka Krok

## **Nominacje w kategorii Najlepszy Wykładowca na kierunku Informatyka**

prof. dr hab. Stanisław Drożdż  
dr Jan Koroński  
dr hab. inż. Marek Stanuszek

### **Powołanie dr hab. Joanny Kołodziej, prof. PK na opiekuna kierunku *Informatyka*.**

Dziekan podziękował dotychczasowym opiekunom kierunku - dr inż. Stanisławie Plichcie oraz dr inż. Joannie Płażek, a w ich miejsce została powołana dr hab. Joanna Kołodziej, prof. PK z Instytutu Informatyki.

### **Rotacja w składzie Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej.**

Powołanie dra Jana Pudełko z Instytutu Matematyki oraz dr inż. Jerzego Raszki z Instytutu Informatyki (w miejsce dr Lidii Skóry oraz mgr inż. Adama Marszałka) na członka Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej począwszy od zimowej rekrutacji w roku akademickim 2014/2015.

### **Pełnomocnik Dziekana ds. Festiwalu Nauki w roku 2015.**

Powołanie dr hab. Wojciecha Otowskiego, prof. PK na Pełnomocnika Dziekana ds. Festiwalu Nauki w miejsce dr Gabrieli Lewińskiej, która przebywa obecnie na urlopie macierzyńskim.

### **Opiniowanie wniosku dotyczącego prowadzenia wykładów przez mgr inż. Artura Niewiarowskiego z Instytutu Informatyki.**

RW pozytywnie zaopiniowała wniosek o wyrażenie zgody na prowadzenie wykładów w roku akademickim 2014/2015 przez mgr inż. Artura Niewiarowskiego zatrudnionego w Instytucie Informatyki na stanowisku *asystenta naukowo-dydaktycznego*.

# SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 17.12.2014 r.

## Prezentacja Pełnomocnika Dziekana ds. Jakości Kształcenia dr Joanny Żyra w sprawie wyników audytów kierunków i specjalności.

Pełnomocnik Dziekana ds. Jakości Kształcenia dr Joanna Żyra w swojej prezentacji podkreśliła, iż zakres dotychczasowych zmian wdrażanych przez audytowane kierunki kształcenia nie wymaga interwencji Rad Programowych oraz, że opiekunowie kierunków wraz z zespołami rozpoczęli prace nad rozszerzeniem oferty kształcenia i weryfikacji efektów kształcenia.

*(Prezentacja dostępna w Biurze Dziekana)*

## Uchwała RW w sprawie planowanej liczby miejsc na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia uruchamiane w semestrze zimowym i letnim roku akademickiego 2015/2016.

RW pozytywnie zaopiniowała uchwałę w sprawie planowanej liczby miejsc na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia uruchamianych w semestrze zimowym i letnim roku akademickiego 2015/2016.

*(Treść uchwały dostępna w Biurze Dziekana)*

## Uzupełnienie Regulaminu Praktyk o punkt dotyczący kierowania studentów odbywających praktyki m.in. w IFJ na badania specjalistyczne.

RW pozytywnie zaopiniowała treść zmiany w Regulaminie Praktyk dotyczącą obowiązku wykonywania badań specjalistycznych przez studentów kierunku *Fizyka Techniczna* odbywających praktyki w Instytucie Fizyki Jądrowej PAN

*(Treść zmiany dostępna w Biurze Dziekana)*

## Plany Wydawnicze na 2015 rok.

RW pozytywnie zaopiniowała treść uchwały w sprawie Planów Wydawniczych przewidzianych na Wydziale Fizyki, Matematyki i Informatyki w roku 2015.

*Treść uchwały:*

*Uchwała nr 114 z dnia 17.12.2014 r. RW w sprawie  
Planów Wydawniczych na rok 2015:*

*„Pozytywnie opiniuje się Plan Wydawniczy, przy czym jego realizacja jest jednak uwarunkowana stanem finansowym Wydziału w 2015 roku, przy zachowaniu priorytetu publikacji o charakterze naukowym. Ponadto żadna z pozycji planu nie zostanie wydrukowana bez uprzedniej zgody Dziekana WFMiI związanej z możliwościami finansowania przez Wydział poszczególnych pozycji planu. Ponadto zwraca się szczególną uwagę i zaleca, aby materiały dydaktyczne w kolejnych II, III, IV itd. wydaniach były publikowane na platformie Moodle PK.”*

Dziekan poinformował, iż przedstawicielem WFMiI w Radzie Naukowej Centrum Szkolenia i Organizacji Systemów Jakości Politechniki Krakowskiej został wybrany **dr hab. inż. Krzysztof Korcyl, prof. PK** z Instytutu Teleinformatyki.

Natomiast przedstawicielem Wydziału w Radzie Naukowej Centrum Pedagogiki i Psychologii Politechniki Krakowskiej został wybrany **dr hab. Jacek Jaśtał** z Instytutu Ekonomii, Socjologii i Filozofii.

Dziekan poinformował również, iż przedstawicielem Wydziału w Komisji Dyscyplinarnej do Spraw Nauczycieli Akademickich został wybrany **prof. dr hab. inż. Waldemar Rachowicz** z Instytutu Informatyki.

## Otwarcie protokołów elektronicznych w sesji zimowej dla semestrów dyplomowych.

Zgodnie z zatwierdzoną na Radzie Wydziału organizacją semestru dyplomowego (zimowego) 2014/15, który dotyczy **studentów I stopnia studiów stacjonarnych kierunku Informatyka, Fizyka Techniczna**

# SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 17.12.2014 r.

i *Nanotechnologie* i *Nanomateriały* obowiązują następujące terminy dotyczące protokołów elektronicznych:

1) dla studentów chcących podejść do obrony w terminie 2-9 lutego 2014r.:

Data otwarcia protokołu: 16.12.2014r.

Data zamknięcia: 25.01.2015r.

Data oddania: 31.03.2015r.

Podejście 1: 16.12.2014r. - 13.01.2015r.

Podejście 2: 14.01.2015r. – 20.01.2015r.

2) dla studentów chcących podejść do obrony w terminie 20-31 marca 2014r.:

Data otwarcia protokołu: 01.02.2015r.

Data zamknięcia: 26.02.2015r.

Data oddania: 31.03.2015r.

Podejście 1: 04.02.2015r. - 15.02.2015r.

Podejście 2: 16.02.2015r. – 23.02.2015r.

Sprawozdanie przygotowała:

mgr Katarzyna Pol

Biuro Dziekana WFMiI

Kraków, 23.12.2014