

SPRAWOZDANIE Z OBRAD RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI

W DNIU 18.02.2015 r.

Prezentacja Przewodniczącego WRSS WFMiI

Przewodniczący WRSS WFMiI Pan Marek Gierat przedstawił w formie prezentacji multimedialnej sprawozdanie z działalności Samorządu z ostatniego miesiąca. Relacja dotyczyła spotkania integracyjnego RESTART oraz Gali najlepszego dydaktyka i wykładowcy, które odbyło się w dniu 24 stycznia 2015 roku w Hotelu Kazimierz na ul. Miodowej 16 w Krakowie. Pan Marek Gierat zaprezentował zwycięzców.

Najlepszy Dydaktyk na kierunku *Fizyka Techniczna oraz Nanotechnologie i Nanomateriały*:

dr hab. Andrzej Woszczyzna, prof. PK

Najlepszy Wykładowca na kierunku *Fizyka Techniczna oraz Nanotechnologie i Nanomateriały*:

prof. dr hab. Tadeusz Lesiak

Najlepszy Dydaktyk na kierunku *Matematyka*:

mgr Kamil Kular

Najlepszy Wykładowca na kierunku *Matematyka*:

dr Mariusz Jużyniec

Najlepszy Dydaktyk na kierunku *Informatyka*:

dr inż. Anna Jasińska-Suwada

Najlepszy Wykładowca na kierunku *Informatyka*:

dr Jan Koroński

Sprawy osobowe:

Dziekan pogratulował dr hab. Ewie Gondek uzyskania stopnia doktora habilitowanego oraz życzył Pani Prodziekan dalszych sukcesów w karierze naukowej.

Sprawy dydaktyczne:

Korekta efektów kształcenia dla kierunku *Nanotechnologie i Nanomateriały*

Prodziekan dr hab. Ewa Gondek przedstawiła treść uchwały zmieniającej przyporządkowanie kierunku *Nanotechnologie i Nanomateriały* z obszaru nauk technicznych do obszaru nauk technicznych i ścisłych.
(Treść uchwały wraz z załącznikami dostępna w Biurze Dziekana)

Korekta siatek zajęć dydaktycznych na kierunku *Informatyka*

Prodziekan dr inż. Jerzy Jaworowski krótko zaprezentował powody oraz najważniejsze zmiany w siatkach zajęć dla studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia na kierunku *Informatyka*. Wprowadzone zmiany obowiązują dla wszystkich specjalności II stopnia począwszy od semestru letniego bieżącego roku akademickiego (2014/15). Skorygowane siatki I stopnia obowiązują od roku akademickiego 2015/16.

Zarządzenie nr 1/2015 Dziekana Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki Politechniki

Krakowskiej z dnia 18.02.2015 r. w sprawie warunków i trybu uznawania zajęć zaliczonych przez studenta

(Treść Zarządzenia nr 1/2015 dostępna w Biurze Dziekana).

Zarządzenie nr 2/2015 Dziekana Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki Politechniki Krakowskiej z dnia 18.02.2015 r. w sprawie ustalenia limitu prac dyplomowych (inżynierskich i magisterskich) prowadzonych przez pracowników Wydziału w danym roku akademickim.

(Treść Zarządzenia nr 2/2015 dostępna w Biurze Dziekana).

Sprawozdanie przygotowała:

mgr Katarzyna Pol

Biuro Dziekana WFMiI

Kraków, 19.02.2015 r.