

**SPRAWOZDANIE Z OBRAD 124 RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI
I INFORMATYKI W DNIU 08.11.2017 r.**

Sprawy dydaktyczne:

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału jednomyślnie pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie organizacji semestru dyplomowego w roku akademickim 2017/2018 dla kierunku Matematyka.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału jednomyślnie pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie korekty przyporządkowania punktów ECTS w planie studiów kierunku Matematyka.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału jednomyślnie pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie korekty uchwały RWFMiI w sprawie warunków i trybu rekrutacji na studia II stopnia na kierunek Informatyka.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie uprawnień WFMiI do prowadzenia studiów II stopnia na kierunku Fizyka Techniczna o profilu ogólnoakademickim w świetle przepisów ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym”.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału jednomyślnie pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie korekty uchwał RW z dnia 21.06.2017 r. dotyczących efektów kształcenia na studiach I i II stopnia na kierunkach: Fizyka Techniczna, Matematyka i Informatyka.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie modyfikacji uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej z 22 marca 2017r. nr 15/d/03/2017 w sprawie przekształcenia makrokierunku studiów Nanotechnologie i Nanomateriały w międzywydziałowy kierunek studiów Nanotechnologie i Nanomateriały.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wniosek w sprawie zatwierdzenia efektów kształcenia dla kierunku studiów nanotechnologie

i nanomateriały na studiach stacjonarnych I stopnia o profilu praktycznym, prowadzonego przez Wydział Fizyki Matematyki i Informatyki od roku akademickiego 2018/19.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wnioski w sprawie zatwierdzenia programu studiów dla kierunku Nanotechnologie i Nanomateriały na studiach stacjonarnych I stopnia o profilu praktycznym, prowadzonego przez Wydział Fizyki Matematyki i Informatyki od roku akademickiego 2018/19.

Sprawy osobowe:

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wnioski w sprawie zmiany warunków zatrudnienia **dr inż. Ewy Strzałkowskiej-Kominiak**.

Członkowie posiedzenia Rady Wydziału większością głosów pozytywnie zaopiniowali wnioski w sprawie zmiany warunków zatrudnienia **dr inż. Pawła Pławiaka**.

Sprawy organizacyjne:

Pani dr hab. Joanna Żyra przedstawiła wyniki ankiety oceny nauczycieli.

Część informacyjna:

Pan dr hab. Jacek Jaśtał przedstawił sprawozdanie z posiedzeń Senatu PK.

Informacje Dziekana:

Dziekan dr hab. Andrzej Woszczyzna, prof. PK dokonał wstępnego podsumowania wizyty Komisji Akredytacyjnej na kierunku Informatyka oraz podał do wiadomości informację o utworzeniu Laboratorium Nokii w Instytucie Teleinformatyki.

Prezentacja Przewodniczącej WRSS Pani Katarzyny Olender:

Pani Katarzyna Olender Przewodnicząca WRSS proces ankietyzacji nauczycieli akademickich przez studentów.

Informacje instytutów WFMiI:

Dr inż. arch. Paweł Ozimek podziękował wszystkim za pomoc w przygotowaniu Instytutu Informatyki do wizytacji PKA.

Wolne wnioski:

Pan Prodzikan dr inż. J. Jaworowski zaproponował zwrócenie się do Komisji Regulaminowej o przygotowanie procedury przygotowywania uchwał RW.

Sprawozdanie sporządziła:
mgr Renata Wawro.

Kraków, 01.03.2018 r.