



**Porządek zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki
w dniu 26 marca 2018 r.
o godz. 10¹⁵ w sali nr 217 (II piętro Instytut Informatyki).**

Część I – sprawy inne niż naukowe.

(w głosowaniach biorą udział wszyscy członkowie Rady).

1. Przyjęcie porządku obrad.
2. Sprawy dydaktyczne:
 - a) zatwierdzenie kierunkowych efektów kształcenia dla studiów II stopnia na kierunku Inżynieria nowoczesnych materiałów,
 - b) inne sprawy dydaktyczne.
3. Sprawy studiów doktoranckich:
 - a) zaopiniowanie wniosku o utworzenie Międzynarodowych Studiów Doktoranckich z Fizyki, zatwierdzenie kierunkowych efektów kształcenia oraz planu studiów.
4. Uchwała rekrutacyjna na studia I i II stopnia w roku akad. 2019/20.
5. Zaopiniowanie wniosku o przyznanie stypendium naukowego dla wybitnego młodego naukowca dr. Bartoszowi Łanusze.
6. Uzupełnienie składu:
 - a) Wydziałowej Komisji ds. awansów stanowiskowych,
 - b) Wydziałowej Komisji ds. oceny nauczycieli akademickich.
7. Przyjęcie protokołu z poprzedniego zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału.
8. Sprawy bieżące.
9. Wolne wnioski.

Część II – po zakończeniu części I – sprawy naukowe.

(w głosowaniach biorą udział członkowie Rady posiadający tytuł naukowy lub stopień doktora habilitowanego).

10. Powołanie recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. Adama Gągola.
11. Wszczęcie przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka mgr Krystyny Maciąg, powołanie promotora i komisji doktorskiej.
12. Powołanie komisji egzaminacyjnych na egzaminy doktorskie.

*Przewodniczący Rady
Dziekan
dr hab. Zbigniew Korczak, prof. nadzw.*

Porządek obrad znajduje się również tu:

<http://www.umcs.pl/pl/posiedzenia-rady-wydzialu,1825.htm>

Materiały do p. 3a:

<https://tpd.umcs.pl/d/0555165849/>