



WF-006-01/2018/2019

Posiedzenie Rady Wydziału o godz. 9¹⁵

Uprzejmie informuję, iż posiedzenie Rady Wydziału Fizyki UW odbędzie się w dniu **8 października 2018 r. o godz. 9¹⁵ w siedzibie Wydziału Fizyki przy ul. Pasteura 5 w sali Rady Wydziału (parter)**. Członków Rady Wydziału uprzejmie proszę o niezawodne przybycie.

Porządek posiedzenia:

Część I – godz. 9¹⁵ (obecność obowiązkowa dla wszystkich członków Rady).

1. Przyjęcie porządku obrad części I.
2. Przyjęcie protokołu posiedzenia Rady Wydziału z dnia 17 września 2018 r.
3. Informacje Dziekana.
4. Sprawozdanie władz dziekańskich za rok akademicki 2017/2018.
5. Opinia Rady Wydziału w sprawie przyznania dyplomów z wyróżnieniem dla absolwentów.
6. Zatwierdzenie opiekunów niektórych prac dyplomowych na Wydziale Fizyki.
7. Opinia Rady Wydziału w sprawie wniosków zgłoszonych do finansowania w ramach Funduszu Innowacji Dydaktycznych.
8. Sprawa zamknięcia Pracowni Projektowania Molekularnego i Bioinformatyki.
9. Opinia Rady Wydziału w sprawie przedłużenia zatrudnienia **prof. dr hab. Bogdana Lesynga** na stanowisku profesora w IFD na podstawie umowy o pracę w wymiarze 1/9 etatu od dnia 1 listopada 2018 r. do dnia 30 listopada 2019 r.
10. Opinia Rady Wydziału w sprawie zatrudnienia **dr Joanny Paneckiej-Hofman** na stanowisku adiunkta naukowo-dydaktycznego w IFD na podstawie umowy o pracę w wymiarze 1 etatu od dnia 1 listopada 2018 r. na czas nieokreślony.
11. Sprawy bieżące.
12. Wolne wnioski.

Część II – po zakończeniu części I (obecność obowiązkowa dla członków Rady posiadających tytuł naukowy lub stopień doktora habilitowanego).

13. Przyjęcie porządku obrad części II.
14. Sprawa związana z przewodem doktorskim **mgr. Michała Dąbrowskiego** (V rok studiów doktoranckich). Powołanie komisji doktorskiej.
15. Sprawa związana z przewodem doktorskim **mgr inż. Magdaleny Kuich** (VI rok studiów doktoranckich). Proponowani recenzenci: prof. dr hab. Marek Kowalski (Instytut Fizyki Jądrowej PAN), dr hab. inż. Adam Kisiel, prof. PW (Politechnika Warszawska). Powołanie komisji doktorskiej w tym przewodzie.

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. Dariusz Wasik