

P R O T O K Ó Ł

ze zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ
odbytego w dniu 23 maja 2013 roku o godz. 12.15 w sali 057 Instytutu Fizyki UJ

Przewodniczący: Dziekan Wydziału prof. dr hab. Andrzej Warczak

Profesorowie: R. Abdank- Kozubski, H. Arodź, K. Bodek, A. Budkowski, K. Fiałkowski, W. Gawlik, J. Golak, J. Jurkiewicz, B. Kamys, J. Kołodziej, J. Koperski, M. Kutschera, L. Longa, K. Łątka, Z. Majka, E. Malec, J. Mościcki, M. Ostrowski, A. Pędziwiatr, R. Płaneta, Z. Postawa, M. Praszalowicz, E. Richter- Wąs, K. Rościszewski, Z. Rudy, K. Sacha, J. Spalek, J. Stanek, J. Szwed, M. Szydłowski, M. Szymoński, M. Urbanik, H. Witata, J. Wosiek, J. Zakrzewski, S. Zoła

Doktorzy habilitowani, prof. UJ: E. Grabska, L. Hadasz, F. Krok, K. Otmianowska- Mazur, W. Słomiński, J. Zachorowski

Doktorzy habilitowani: S. Baran, P. Białas, J. Bieroń, J. Brzychczyk, K. Chyży, B. Damski, B. Dybiec, K. Dzierżęga, Z. Golda, P. Góra, E. Görlich, H. Harańczyk, A. Kapanowski, P. Korecki, T. Kozik, M. Marzec, M. Rams, M. Sadzikowski, G. Siemieniec- Oziębło, A. Sitarz, M. Soida, L. Sokołowski, P. Staszal, G. Ślusarczyk, A. Wereszczyński, P. Węgrzyn

Przedstawiciele pomocniczych pracowników naukowych: dr B. Bogacz, dr M. Gołąb, dr M. Cieśla, mgr I. Grabska-Gradzińska, dr J. Prauzner- Bechcicki, dr B. Such, dr J. Raczowska

Przedstawiciele pozostałych pracowników: mgr A. Golak, mgr K. Magda, dr B. Penc

Przedstawiciele doktorantów: mgr M. Korzekwa

Przedstawiciele studentów: A. Ciesielski, F. Gromadzki, J. Jankowiak, Ł. Kopyciński, K. Szymański, P. Zawal, K. Ziemian

P o r z ą d e k o b r a d

1. Zatwierdzenie protokołu ze zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej z dnia 25 kwietnia 2013
2. Sprawy Wydziału
3. Sprawy bieżące
4. Sprawy studenckie:
 - a) sprawa zatwierdzenia zmian w programie studiów fizyki I i II stopnia
5. Sprawy doktoranckie
 - a) zatwierdzenie planu i programu studiów z informatyki

6. Sprawy doktorskie

I. Zamknięcie przewodu doktorskiego dla następujących osób:

- a) mgr Marek Kolmer
- b) zmiana tytułu rozprawy doktorskiej mgr. Mateusza Korenia

II. Otwarcie przewodu doktorskiego dla następujących osób:

- a) mgr Marek Kolmer (Promotor: prof. dr hab. Marek Szymoński, Promotor pomocniczy: dr Szymon Godlewski)
- b) mgr Andrzej Jarynowski (Promotor: dr hab. inż. Andrzej Grabowski, prof. nadzw.)
- c) mgr Damian Marchewka (Promotor: prof. dr hab. Irena Roterman – Konieczna)
- d) mgr Rafał Najman (Promotor: prof. dr hab. Roman Płaneta)
- e) mgr Marek Smaczyński (Promotor: prof. dr hab. Karol Życzkowski)
- f) mgr Andrzej Kądzielawa (Promotor: prof. dr hab. Józef Spątek)
- g) mgr Marcin Abram (Promotor: prof. Dr hab. Józef Spątek)
- h) mgr Piotr Warchoł (Promotor: prof. dr hab. Maciej A. Nowak)
- i) mgr Marcin M. Wysokiński (Promotor: prof. dr hab. Józef Spątek)

III. Powołanie recenzentów, komisji egzaminacyjnych i komisji ds. przeprowadzenia publicznej obrony pracy doktorskiej dla następujących osób:

- a) mgr Karol Trojanowski
- b) mgr Łukasz Zosiak
- c) mgr Mateusz Koreń

IV. Nadanie stopnia doktora nauk fizycznych w zakresie fizyki:

- a) mgr Adrian Dybczak – referuje prof. dr hab. Bogusław Kamys
- b) mgr Szymon Sikora – referuje prof. dr hab. Edward Małec

- 7. Sprawa powołania komisji habilitacyjnej dla Pana dr. Adama Baćławskiego – referuje prof. dr hab. Krzysztof Sacha
- 8. Sprawa nadania Panu dr. Tomaszowi Dobrowolskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki – referuje dr hab. Andrzej Wereszczyński
- 9. Sprawa powołania komisji Wydziałowej ds. postępowania o nadanie dr. hab. Mariuszowi Sadzikowskiemu tytułu profesora – referuje prof. dr hab. Wojciech Gawlik
- 10. Sprawa rozpisania pięciu konkursów na stanowisko asystenta w zakresie informatyki – referuje prof. dr hab. inż. Maciej Ogorzałek
- 11. Sprawa rozpisania konkursu na stanowisko profesora nadzwyczajnego w zakresie fizyki, w Instytucie Fizyki UJ – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 12. Sprawa powołania Komisji Wydziałowej w konkursie na stanowisko profesora nadzwyczajnego, na Wydziale FAIS UJ – referuje prof. dr hab. inż. Maciej Ogorzałek
- 13. Zaopiniowanie kandydatur na kierowników Zakładów
- 14. Sprawa utworzenia Zakładu Kwantowej Teorii Wielu Ciał
- 15. Sprawy związane z realizacją projektu KNOW
- 16. Strategia rozwoju Wydziału FAIS UJ
- 17. Raport samooceny Wydziału FAIS UJ
- 18. Sprawy pracownicze
- 19. Wnioski o przyznanie urlopów i stypendiów naukowych
- 20. Informacja na temat nowego budynku Wydziału FAIS UJ
- 21. Wolne wnioski

Uchwały

Posiedzeniu przewodniczył Dziekan Wydziału prof. dr hab. Andrzej Warczak .

Ad pkt 8. Prof. dr hab. Andrzej Wereszczyński – Sekretarz komisji ds. przewodu habilitacyjnego Pana dr. Tomasza Dobrowolskiego odczytał protokół z posiedzenia komisji z dnia 8 maja 2013 roku.

Członkowie Komisji zapoznali się z recenzjami dorobku Pana dr. Tomasza Dobrowolskiego sporządzonymi przez następujących recenzentów:

Prof. dr. hab. Jerzego Lukierskiego z Uniwersytetu Wrocławskiego,

Prof. dr. hab. Jakuba Rembielińskiego z Uniwersytetu Łódzkiego oraz

Prof. dr. hab. Jacka Dziarmagę z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Wszyscy recenzenci bardzo pozytywnie ocenili dorobek naukowy Pana dr. Tomasza Dobrowolskiego. Komisja jednogłośnie przyjęła uchwałę wyrażającą pozytywną opinię komisji w sprawie nadania dr. Tomaszowi Dobrowolskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki i postanowiła zwrócić się do Rady Wydziału w tej sprawie.

Uchwała nr 18-V/2013

Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

Uniwersytetu Jagiellońskiego z dnia 23 maja 2013 roku

w sprawie nadania dr. Tomaszowi Dobrowolskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki

Na podstawie art. 18 a ust.11. Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki Rada Wydziału w głosowaniu tajnym poparła wniosek w sprawie nadania dr. Tomaszowi Dobrowolskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki. Wyniki głosowania: uprawnionych do głosowania:103, obecnych: 69, za wnioskiem: 62, przeciw: 0, wstrzymujących się: 4

Skrutatorzy: K. Szymański, K. Ziemiań

PRODZIEKAN

Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ
ds. promocji i rozwoju



dr hab. Zdzisław Golda