

PROTOKÓŁ

ze zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ
odbytego w dniu 27 czerwca 2013 roku o godz. 12.15 w sali 057 Instytutu Fizyki UJ

Przewodniczący: Dziekan Wydziału prof. dr hab. Andrzej Warczak

Profesorowie: H. Arodź, K. Bodek, A. Budkowski, Z. Burda, T. Dohnalik, K. Fiałkowski, W. Gawlik, J. Golak, E. Gudowska – Nowak, B. Kamys, S. Kistryn, J. Konior, J. Koperski, K. Królas, K. Łątka, A. Magiera, E. Malec, J. Mościcki, M.A. Nowak, A.M. Oleś, M. Ostrowski, A. Pędziwiatr, W. Płaczek, R. Płaneta, Z. Postawa, M. Prasałowicz, K. Rościszewski, Z. Rudy, K. Sacha, P. Salabura, J. Spałek, M. Urbanik, J. Wosiek, J. Zakrzewski, S. Zoła, K. Życzkowski

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, K. Chyży, P. Cyganik, B. Damski, B. Dybiec, Z. Golda, P. Góra, E. Görlich, A. Kapanowski, P. Korecki, T. Kozik, M. Marzec, G. Michałek, R. Pędrys, A. Rycerz, M. Sadzikowski, G. Siemieniec- Oziębło, M. Soida, L. Sokółowski, P. Węgrzyn, A. Wieloch

Przedstawiciele pomocniczych pracowników naukowych: dr B. Bogacz, dr M. Gołąb, dr M. Cieśla, mgr I. Grabska-Gradzińska, dr M. Jamrozy, dr D. Kozieł – Wierzbowska, dr J. Prauzner-Bechicki, dr B. Such, dr J. Raczkowska

Przedstawiciele pozostałych pracowników: mgr A. Golak, mgr K. Magda

Przedstawiciele doktorantów: mgr S. Kupny

Przedstawiciele studentów: A. Ciesielski, Ł. Kopyciński, M. Mogiła, M. Semczuk, P. Sowicka, K. Szymański, K. Ziemian

Porządek obrad

1. Zatwierdzenie protokołu ze zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej z dnia 23 maja 2013
2. Sprawy Wydziału
3. Sprawy bieżące
4. Sprawa nadania Panu dr. Łukaszowi Stawarzowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie astronomii – referuje dr hab. Krzysztof Chyży
5. Sprawy studenckie:

- a) zmiana w programie studiów I stopnia z astronomii
 - b) zatwierdzenie programu studiów zaawansowane materiały i nanotechnologia na rok akademicki 2013/2014
 - c) zmiana w programie studiów I i II stopnia fizyki
 - d) powołanie Przewodniczącego Rady Programowej SMP na nową kadencję (kandydat: prof. dr hab. Karol Życzkowski)
 - e) powołanie Sekretarza Rady Programowej SMP na nową kadencję (kandydat: dr Roman Skibiński)
6. Sprawy doktoranckie
- a) zmiany programu i planu studiów doktoranckich z fizyki oraz biofizyki od roku akademickiego 2013/14
7. Sprawy doktorskie
- I. Otwarcie przewodu doktorskiego dla następujących osób:
- a) mgr Paweł Anielski (promotor: prof. dr hab. Wojciech Gawlik)
 - b) mgr Izabela Pytko (promotor: prof. dr hab. Paweł Moskal)
 - c) mgr Damian Marchewka (promotor: prof. dr hab. Irena Roterman- Konieczna)
 - d) mgr Andrzej Jarynowski (promotor: dr hab. inż. Andrzej Grabowski, prof. nadzw.)
 - e) mgr Krzysztof Pomorski (promotor: prof. dr hab. Julian Ławrynowicz, prof. dr hab. Mariusz Zubert)
 - f) mgr Sushil Sharma (promotor: prof. dr hab. Bogusław Kamys)
 - g) mgr Dawid Dul (promotor: dr hab. Paweł Korecki)
 - h) mgr Karol Dąbrowski (promotor: dr hab. Paweł Korecki)
 - i) mgr Sylwia Orzechowska (promotor: prof. dr hab. Eugeniusz Rokita)
 - j) mgr Zbigniew Ambroziński (promotor: prof. dr hab. Jacek Wosiek)
 - k) mgr Łukasz Kuśmierz (promotor: prof. dr hab. Ewa Gudowska – Nowak)
 - l) mgr Marcin Piotrowski (promotor: dr hab. Jerzy Zachorowski, prof. UJ)
 - ł) mgr Tomasz Bednarski (promotor: prof. dr hab. Paweł Moskal)
 - m) mgr Joanna Kozakiewicz (promotor: dr hab. Katarzyna Otmianowska- Mazur, prof. UJ)
 - n) mgr Marcin Bartosik (promotor: prof. dr hab. Marek Stankiewicz)
- 7a.I a. Zamknięcie przewodu doktorskiego Pana mgr. Mateusza Wojtaszka
- 7a.II. a. Otwarcie przewodu doktorskiego mgr. Mateusza Wojtaszka (Promotor: prof. dr hab. Marek Szymoński, Promotor pomocniczy: dr Bartosz Such)
- II. Powołanie promotora pomocniczego dla następujących osób:
- a) mgr Marcin M. Wysokiński
- III. Zmiana tytułu rozprawy doktorskiej dla następujących osób:
- a) mgr Karol Trojanowski
 - b) mgr Marcin Młynarczyk
- IV. Zmiana dyscypliny dodatkowej (z filozofii na bioetykę) dla następujących osób :
- a) mgr Katarzyna Oleś
- V. Powołanie recenzentów, komisji egzaminacyjnych i komisji ds. przeprowadzenia publicznej obrony pracy doktorskiej dla następujących osób:
- a) mgr Jeremi Ochab
 - b) mgr Marcin Zagórski
 - c) mgr Agnieszka Kołodziejczyk
 - d) mgr Marcin Młynarczyk
 - e) mgr Elżbieta Kuligowska
 - f) mgr Agnieszka Kuźmich
 - g) mgr Dobrosława Bartoszek – Bober
 - h) mgr Anita Wnętrzak
 - i) mgr Jan Kobierski
- VI. Nadanie stopnia doktora nauk fizycznych w zakresie fizyki:
- a) mgr Marek Tylutki – referuje prof. dr hab. Henryk Arodź

- b) mgr Jarosław Zdebik – referuje prof. dr hab. Kazimierz Łątka
- c) mgr Kamil Awiuk – referuje dr hab. Roman Pędrys
- d) mgr Piotr Nowak – referuje prof. dr hab. Bogusław Kamys
- VII. Wyróżnienie rozprawy doktorskiej dla następujących osób:
- a) mgr Kamil Awiuk – referuje dr hab. Roman Pędrys
- b) mgr Piotr Nowak – referuje prof. dr hab. Bogusław Kamys
- 8. Sprawa powołania Komisji Wydziałowej ds. przewodu habilitacyjnego dr. Jakuba Rysza – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 8a. Sprawa powołania doraźnej komisji ds. przewodu habilitacyjnego dr. Jacka Zejmy – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 9. Sprawa rozpoczęcia procedury i powołania recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr. hab. Mariuszowi Sadzikowskiemu – referuje prof. dr hab. Jerzy Szwed
- 10. Sprawa rozpoczęcia procedury i powołania recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr. hab. Jerzemu Zachorowskiemu – referuje prof. dr hab. Tomasz Dohnalik
- 11. Sprawa rozpisania konkursu na stanowisko asystenta w zakresie astronomii w Obserwatorium Astronomicznym UJ – referuje prof. dr hab. Stanisław Zoła
- 12. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko asystenta w zakresie astronomii – referuje prof. dr hab. Stanisław Zoła
- 13. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko asystenta w Zakładzie Astrofizyki Wysokich Energii – referuje prof. dr hab. Stanisław Zoła
- 14. Sprawa rozpisania konkursu na stanowisko asystenta badawczego w Zakładzie Fizyki Nanostruktur i Nanotechnologii – referuje prof. dr hab. Marek Szymoński
- 15. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko adiunkta w zakresie fizyki – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 16. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko adiunkta w zakresie biofizyki – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 17. Sprawa powołania komisji wydziałowej w konkursie na stanowisko profesora nadzwyczajnego w zakresie fizyki, w Instytucie Fizyki UJ – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 18. Sprawa powołania komisji wydziałowej w konkursie na stanowisko profesora nadzwyczajnego w zakresie fizyki, w Instytucie Fizyki UJ – referuje prof. dr hab. Roman Płaneta
- 19. Sprawa powołania opiniodawców dorobku naukowego, organizacyjnego i dydaktycznego prof. dr. hab. Michała Ostrowskiego w konkursie na stanowisko profesora zwyczajnego
- 20. Powołanie kierowników Zespołu Zakładów Fizyki Teoretycznej i Zespołu Zakładów Biofizyki i Fizyki Medycznej
- 21. Powołanie Kierowników Zakładów w Obserwatorium Astronomicznym UJ
- 22. Wniosek o Nagrodę Miasta Krakowa 2013
- 23. Sprawy związane z realizacją projektu KNOW
- 24. Sprawy pracownicze
- 25. Wnioski o przyznanie urlopów i stypendiów naukowych
- 26. Informacja na temat nowego budynku Wydziału FAIS UJ
- 27. Wolne wnioski

Uchwały

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

Ad pkt 4. Dr hab. Krzysztof Chyży – Sekretarz komisji ds. przewodu habilitacyjnego Pana dr. Łukasza Stawarza odczytał protokół z posiedzenia komisji z dnia 18 czerwca 2013 roku.

Członkowie Komisji zapoznali się z recenzjami dorobku Pana dr. Łukasza Stawarza sporządzonymi przez następujących recenzentów:

Prof. dr. hab. Michała Jaroszyńskiego z Uniwersytetu Warszawskiego,

Prof. dr. hab. Piotra Życkiego z CAMK PAN w Warszawie oraz

Dr hab. Grażynę Siemieniec - Oziębło z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Wszyscy recenzenci bardzo pozytywnie ocenili dorobek naukowy Pana dr. Łukasza Stawarza.

Komisja jednogłośnie przyjęła uchwałę wyrażającą pozytywną opinię komisji w sprawie nadania dr. Łukaszowi Stawarzowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie astronomii i postanowiła zwrócić się do Rady Wydziału w tej sprawie.

Uchwała nr 1-VI/2013

Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

Uniwersytetu Jagiellońskiego z dnia 27 czerwca 2013 roku

w sprawie nadania dr. Łukaszowi Stawarzowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie astronomii

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. Łukaszowi Stawarzowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie astronomii. Wyniki głosowania: uprawnionych do głosowania:103, obecnych: 65, za wnioskiem: 56, przeciw: 0, wstrzymujących się: 0.

Skrutatorzy: dr hab. G. Michałek, dr M. Jamrozy

PRODZIEKAN

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



dr hab. Zdzisław Golda