

## **P R O T O K Ó Ł**

ze zwyczajnego posiedzenia Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ  
odbytego w dniu 19 września 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, P. Bizoń, A. Budkowski, Z. Burda, T. Dohnalik, J. Dziarmaga, K. Fiałkowski, W. Gawlik, E. Gudowska – Nowak, J. Jurkiewicz, B. Kamys, S. Kistryn, J. Kołodziej, J. Konior, J. Koperski, M. Kutschera, K. Łątka, A. Magiera, E. Malec, P. Moskal, M.A. Nowak, M. Ostrowski, A. Pędziwiatr, W. Płaczek, R. Płaneta, M. Praszalowicz, E. Richter- Wąs, K. Rościszewski, Z. Rudy, J. Spafek, J. Stanek, J. Szwed, H. Witafa, J. Zakrzewski,

**Emerytowani profesorowie:** A. Staruszkiewicz

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

**Doktorzy habilitowani:** P. Białas, J. Bieroń, K. Chyży, P. Cyganik, B. Dybiec, K. Dzierżęga, Z. Golda, P. Góra, E. Görlich, H. Harańczyk, A. Kapanowski, T. Kozik, A. Odrzywołek, R. Pędrys, A. Rycerz, M. Sadzikowski, G. Siemieniec- Oziębło, A. Sitarz, M. Soida, L. Sokołowski, Ł. Stawarz, P. Węgrzyn,

**Przedstawiciele pomocniczych pracowników naukowych:** dr B. Bogacz, dr M. Jamroz, dr B. Such, dr T. Pałasz, dr J. Raczowska

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

**Przedstawiciele studentów:** M. Mogiła, P. Sowicka, K. Szymański

### **P o r z ą d e k   o b r a d**

1. Sprawy Wydziału
2. Sprawa nadania tytułu profesora Panu dr. hab. Andrzejowi Herdegenowi (załączniki)
3. Sprawa nadania Panu dr. Romanowi Skibińskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki – referuje prof. dr hab. Paweł Moskal
4. Sprawa nadania Panu dr. Bartoszowi Suchowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki – referuje prof. dr hab. Jerzy Konior
5. Sprawy doktorskie
  - I. Nadanie stopnia doktora nauk fizycznych w zakresie fizyki:**
    - a) mgr Anna Majcher – referuje prof. dr hab. Andrzej Budkowski

b) mgr Mateusz Koreń – referuje prof. dr hab. Maciej A. Nowak

**II. Wyróżnienie rozprawy doktorskiej dla następujących osób:**

a) mgr Anna Majcher – referuje prof. dr hab. Andrzej Budkowski

6. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko asystenta w Obserwatorium Astronomicznym UJ – referuje prof. dr hab. Stanisław Zoła

~~7. Sprawa rozstrzygnięcia konkursu na stanowisko starszego wykładowcy – referuje dr hab. Ewa Grabska, prof. UJ~~

8. Wolne wnioski

**Uchwały**

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

**Ad pkt 3.** Prof. dr hab. Paweł Moskal – Sekretarz komisji ds. przewodu habilitacyjnego Pana dr. Romana Skibińskiego odczytał protokół z posiedzenia komisji z dnia 26 lipca 2013 roku. Członkowie Komisji zapoznali się z recenzjami dorobku Pana dr. Romana Skibińskiego sporządzonymi przez następujących recenzentów:

Prof. dr. hab. Jana Kownackiego z Uniwersytetu Warszawskiego,

Prof. dr hab. Bożenę Pomorską z UMCS oraz

Prof. dr. hab. Bogusława Kamysa z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

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

**Uchwała nr 2-IX/2013**

**Rady Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej**

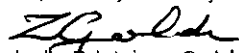
**Uniwersytetu Jagiellońskiego z dnia 19 września 2013 roku**

**w sprawie nadania dr. Romanowi Skibińskiemu 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. Romanowi Skibińskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w zakresie fizyki. Wyniki głosowania: uprawnionych do głosowania: 103, obecnych: 64, za wnioskiem: 58, przeciw: 0, wstrzymujących się: 0.  
Skrutatorzy: prof. dr hab. Z. Burda, dr hab. P. Góra*

PRODZIEKAN

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

  
dr hab. Zdzisław Golda