

Uchwała nr 408/30/2012-2016

Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej

z dnia 10 grudnia 2015 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk fizycznych

w dyscyplinie fizyka

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej działając na podstawie art. 13 ust. 5, art. 14 ust. 2 p. 1 i ust. 4, art. 20 ust. 4 i ust. 7 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2014 r. poz. 1852 z późn. zm.) oraz § 1 i § 2 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2015 r. poz. 1842):

- 1) wszczyna mgr. inż. Błażejowi Jaworowskiemu przewód doktorski w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka na temat *Korelacje elektronowe w płaskich pasmach topologicznych (Electron correlations in topological flat bands)*;
- 2) wyznacza promotora – prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 3) określa *filozofię* jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyraża zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej w języku angielskim;
- 5) wyznacza kopromotora – prof. dr inż. Paweł Hawrylak, Department of Physics, University of Ottawa, Kanada;
- 6) wyznacza promotora pomocniczego – dr inż. Paweł Potasz, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 7) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 10 grudnia 2020 r.