

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki
z dnia 20 lutego 2014 r.
w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Wiesławowi Laskowskiemu
w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka**

Działając na podstawie art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule zakresie sztuki, z późn. zm. oraz w związku z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego i Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 września 2011 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzenia czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, uchwała się co następuje:

Na podstawie recenzji, uchwały komisji habilitacyjnej oraz opinii własnej – oceniając kolejno:

- osiągnięcie naukowe przedstawione w postaci jednotematycznego cyklu publikacji zatytułowane: „Wykrywanie, analiza i charakteryzacja nieklasycznych własności stanów kwantowych. Teoria dla eksperymentu”
- aktywność naukową
- dorobek dydaktyczny i popularyzatorski oraz współpracę międzynarodową

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego, w głosowaniu tajnym dnia 20 lutego 2014 r., podjęła uchwałę o nadaniu dr Wiesławowi Laskowskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka.

Wynik głosowania: uprawnionych: 45 osób, obecnych: 32 osoby, oddano: 32 głosy, za: 30 głosów, przeciw: 0 głosów, wstrzymujących się: 2 głosy.

DZIEKAN

prof. dr hab. Piotr Bojarski