

**Stanowisko nr 85/2017**  
**Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego**  
**z dnia 11 maja 2017 r.**

**w sprawie Zasad przyznawania stypendiów doktorantom Interdyscyplinarnych Studiów  
Doktoranckich Nauk Fizycznych prowadzonych na Wydziale Fizyki, Astronomii i  
Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, uczestniczących  
w realizacji badań naukowych**

Po rozpatrzeniu, na wniosek Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 maja 2017 roku (pismo DSW.WSP.6101.12.2016.MHB/2017.1) w sprawie Zasad przyznawania stypendiów doktorantom Interdyscyplinarnych Studiów Doktoranckich Nauk Fizycznych prowadzonych na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, uczestniczących w realizacji badań naukowych (zwanego dalej: Zasadami), Rada Główna Nauki i Szkolnictwa Wyższego – stosownie do art. 21 ust.1 pkt 39 ustawy z dnia 26 lipca 1991 roku o podatku dochodowym od osób fizycznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 2032, z późn. zm.), art. 45 ust.3 pkt. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1842, z późn. zm.) oraz uchwały nr 240/2011 Rady Głównej **pozytywnie** opiniuje zasady Regulaminu.

Stanowisko otrzymuje Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Przewodniczący  
Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Prof. Jerzy Woźnicki

