



Uchwała Rady Wydziału Fizyki UW
Nr 13/2016/2017
z dnia 21 listopada 2016 r.
w sprawie korekty nazw specjalności w języku angielskim
dla kierunku Fizyka prowadzonego na Wydziale Fizyki UW

Rada Wydziału Fizyki postanawia, co następuje:

§ 1

Wprowadza się korektę nazwy specjalności w języku angielskim zatwierdzonej na posiedzeniu Rady Wydziału Fizyki UW w dniu 22 lutego 2016r., Uchwała nr 40/2015/2016, dla kierunku Fizyka, studia II stopnia, prowadzonego na Wydziale Fizyki UW w następujący sposób:

1. Jest: Matematyczne i komputerowe modelowanie procesów fizycznych (Mathematic and Computer Modeling of Physical Processes) zgodnie z Uchwałą RW z dnia 22 lutego 2016r.

Powinno być:

Matematyczne i komputerowe modelowanie procesów fizycznych (Mathematical and Computer Modeling of Physical Processes) zgodnie z Uchwałą Senatu nr 513 z dnia 16 maja 2012r.

§ 2

Potwierdza się nazwy specjalności w języku angielskim zatwierdzone na posiedzeniu Rady Wydziału Fizyki UW w dniu 13 lutego 2012r., Uchwała nr 14/2011/2012 oraz w dniu 22 lutego 2016r., Uchwała nr 40/2015/2016, dla kierunku Fizyka, studia II stopnia, prowadzonego na Wydziale Fizyki UW, które otrzymały odmienne brzmienie w Uchwale Senatu nr 513 z dnia 16 maja 2012r. oraz w Uchwale Senatu nr 508 z dnia 20 kwietnia 2016r., w następujący sposób:

1. Jest: Fizyka materii skondensowanej i nanostruktur półprzewodnikowych (Physics of Condensed Matter and Semiconductor Nanostructures) zgodnie z Uchwałą RW z dnia 22 lutego 2016,

- Jest: Fizyka materii skondensowanej i nanostruktur półprzewodnikowych (Physics of Condensed Matter and Semiconductor Devices) zgodnie z Uchwałą Senatu nr 513 z dnia 16 maja 2012r.

Powinno być:

Fizyka materii skondensowanej i nanostruktur półprzewodnikowych (Physics of Condensed Matter and Semiconductor Nanostructures)

2. Jest: Metody fizyki w ekonomii (ekonofizyka) (Methods of Physics in Economy (Econophysics)) zgodnie z Uchwałą RW z dnia 22 lutego 2016r.,

- Jest: Metody fizyki w ekonomii (ekonofizyka) (Methods of Physics in Economy) zgodnie z Uchwałą Senatu 508 z dnia 20 kwietnia 2016r. oraz Uchwałą Senatu nr 513 z dnia 16 maja 2012r.

Powinno być:

Metody fizyki w ekonomii (ekonofizyka) (Methods of Physics in Economics (Econophysics)).

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

Dariusz Wasik

prof. dr hab. Dariusz Wasik