



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

75.0200.10.2016

**Zarządzenie nr 13  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego  
z 16 marca 2016 roku**

**w sprawie: przekształcenia Pracowni Biofizyki Komórki w *Zakład Biofizyki Komórki*  
na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ**

Na podstawie §§ 45, 46 i 50 ust. 1 pkt 4 oraz § 60 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego zarządzam, co następuje:

§ 1

Na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ Pracownię Biofizyki Komórki przekształca się w *Zakład Biofizyki Komórki*.

§ 2

Zakład, o którym mowa w § 1, prowadzi działalność określoną postanowieniami § 60 ust. 2 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierzam Dziekanowi Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ.

§ 4

W zakresie uregulowanym niniejszym zarządzeniem ulega zmianie załącznik nr 4 do Regulaminu organizacyjnego Uniwersytetu Jagiellońskiego, wprowadzonego zarządzeniem nr 15 Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego z 28 lutego 2008 roku (z późn. zm.).

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 kwietnia 2016 roku.

**Rektor**

**Prof. dr hab. med. Wojciech Nowak**