

ZARZĄDZENIE Nr 119/2014
Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 6 listopada 2014 r.

**w sprawie przekształcenia Zakładu Dynamiki Nieliniowej i Układów Złożonych
w Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego w Instytucie
Fizyki Teoretycznej na Wydziale Fizyki i Astronomii
Uniwersytetu Wrocławskiego**

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r., poz. 572, z późniejszymi zmianami) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Z dniem 1 grudnia 2014 r. Zakład Dynamiki Nieliniowej i Układów Złożonych przekształca się w **Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego** w Instytucie Fizyki Teoretycznej na Wydziale Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego.

2. Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego otrzymuje symbol organizacyjny **ZISMK**.

3. Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego jest jednostką naukowo-dydaktyczną.

4. Zgodnie z zarządzeniem Nr 113/2009 Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 20 października 2009 r. w sprawie wspólnego systemu kodowania w Uniwersytecie Wrocławskim Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego otrzymuje kod:

Kod jednostki	Kod jednostki nadrzędnej	Kod typu	Symbol	Opis jednostki
242312	2423	ZAKŁAD	24/ZISMK	Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego

§ 2. W wyniku wprowadzenia zmiany, o której mowa w § 1 ust. 1 struktura organizacyjna Instytutu Fizyki Teoretycznej przedstawia się następująco:

INSTYTUT FIZYKI TEORETYCZNEJ	IFT
Zakład Informatyki Stosowanej i Modelowania Komputerowego	ZISMK
Zakład Metod Matematycznych Fizyki	ZMMF
Zakład Teorii Cząstek Elementarnych	ZTCE
Zakład Teorii Materii Skondensowanej i Fizyki Statystycznej	ZTMSFS
Zakład Teorii Oddziaływań Fundamentalnych i Grawitacji Kwantowej	ZTOFGK
Zakład Teorii Pola	ZTPol
Zakład Fizyki Neutrin	ZFN
Katedra Studiów Interdyscyplinarnych UNESCO	KSIU
Biblioteka Instytutów Fizyki	BIF

§ 3. Zobowiązuje się Dziekana Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego do naniesienia zmiany wprowadzonej niniejszym zarządzeniem w Regulaminie organizacyjnym Instytutu Fizyki Teoretycznej.

§ 4. Nadzór nad wykonaniem niniejszego zarządzenia powierza się Prorektorowi do spraw Badań Naukowych i Współpracy z Zagranicą.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



prof. dr hab. Marek Bojarski
REKTOR