

**ZARZADZENIE Nr 115/2016**  
**Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego**  
**z dnia 20 grudnia 2016 r.**

**w sprawie wprowadzenia zmian organizacyjnych na Wydziale Nauk  
Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego**

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1842, z późniejszymi zmianami) oraz § 33 i § 43 ust.1 i 2 Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Z dniem 1 grudnia 2016 r. na Wydziale Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego wprowadza się następujące zmiany:

- 1/ w Instytucie Biologii Eksperymentalnej likwiduje się Zakład Fizjologii Molekularnej Zwierząt wraz z Pracownią Neurobiologii Komórkowej;
- 2/ tworzy się **Katedrę Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej** jako jednostkę naukowo-dydaktyczną, która otrzymuje symbol organizacyjny **KFNM**.
- 3/ w Katedrze Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej tworzy się **Pracownię Neurobiologii**, która otrzymuje symbol organizacyjny **PNEUR**.

2. Zgodnie z zarządzeniem Nr 15/2016 Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 22 lutego 2016 r. w sprawie systemów kodowania w Uniwersytecie Wrocławskim Katedra i Pracownia, o których mowa w ust. 1, otrzymują kody:

Kod SJO	Kod jedn. nadrzędnej	Kod typu	Symbol	Nazwa jednostki
2526000000	25	KATEDRA	25/KFNM	Katedra Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej
2526410000	2526	PRACOWNIA	25/PNEUR	Pracownia Neurobiologii

§ 2. W wyniku wprowadzenia zmian, o których mowa w § 1 ust. 1, struktura organizacyjna Wydziału Nauk Biologicznych przedstawia się następująco:

**WYDZIAŁ NAUK BIOLOGICZNYCH - WNB**

<b>INSTYTUT BIOLOGII EKSPERYMENTALNEJ</b>	<b>IBE</b>
Zakład Biologii Rozwoju Roślin	ZBRR
Zakład Biologii Rozwoju Zwierząt	ZBRZ
Zakład Fizjologii Molekularnej Roślin	ZFMR
Zakład Genetyki i Fizjologii Komórki	ZGFK
<b>INSTYTUT BIOLOGII ŚRODOWISKOWEJ</b>	<b>IBŚ</b>
Zakład Biologii, Ewolucji i Ochrony Bezkręgowców	ZBEOB
Pracownia Biologii Konserwatorskiej i Ochrony Bezkręgowców	PBKOB
Pracownia Biologii i Systematyki Mikrostawonogów	PBSM
Pracownia Protistologii Ewolucyjnej	PPE
Zakład Biologii Ewolucyjnej i Ochrony Kręgowców	ZBEOK
Zakład Botaniki	ZBot
Pracownia Ochrony Przyrody	POP
Pracownia Lichenologii	PL
Pracownia Taksonomii Roślin	PTR

Zakład Ekologii Behawioralnej	ZEB
Zakład Ekologii Roślinności	ZER
Zakład Paleozoologii	ZP
Pracownia Analiz DNA	PADNA
<b>INSTYTUT GENETYKI I MIKROBIOLOGII</b>	<b>IGM</b>
Zakład Biologii Patogenów i Immunologii	ZBPI
Zakład Ekologii Drobnoustrojów i Ochrony Środowiska	ZEDOŚ
Zakład Fizykochemii Drobnoustrojów	ZFDr
Pracownia Izotopowa	PIz
Zakład Genetyki	ZGenet
Zakład Mikrobiologii	ZMik
Zakład Parazytologii	ZPar
<b>KATEDRA BIOLOGII CZŁOWIEKA</b>	<b>KBC</b>
Muzeum Człowieka	MC
<b>KATEDRA BIORÓŻNORODNOŚCI I TAKSONOMII EWOLUCYJNEJ</b>	<b>KBTE</b>
<b>KATEDRA EKOLOGII, BIOGEOCHEMII I OCHRONY ŚRODOWISKA</b>	<b>KEBOŚ</b>
Pracownia Ekosystemów Górskich i Polarnych	PEGP
Pracownia Metod Numerycznych w Ekologii	PMNE
<b>KATEDRA FIZJOLOGII I NEUROBIOLOGII MOLEKULARNEJ</b>	<b>KFNM</b>
Pracownia Neurobiologii	PNEUR
<b>MUZEUM PRZYRODNICZE</b>	<b>MP</b>
Biblioteka Muzeum Przyrodniczego	BMP
<b>OGRÓD BOTANICZNY</b>	<b>OB</b>
Arboretum w Wojsławicach	AW
Biblioteka Ogrodu Botanicznego	BOB
<b>PRACOWNIA BIOLOGII LASU</b>	<b>PBLas</b>
<b>PRACOWNIA NOWOCZESNYCH STRATEGII NAUCZANIA BIOLOGII</b>	<b>PNSNB</b>
<b>PRACOWNIA TECHNIK MIKROSKOPOWYCH</b>	<b>PTM</b>
<b>STACJA EKOLOGICZNA „STORCZYK” W KARPACZU</b>	<b>SE</b>
<b>STACJA ORNITOLOGICZNA W RUDZIE MILICKIEJ</b>	<b>SORM</b>
<b>BIBLIOTEKA WYDZIAŁU NAUK BIOLOGICZNYCH</b>	<b>BWNB</b>

§ 3. Zobowiązuje się Dziekana Wydziału Nauk Biologicznych do:

- 1/ nanieśnięcia zmian w Regulaminie Organizacyjnym Instytutu Biologii Eksperymentalnej;
- 2/ nadania Regulaminu Organizacyjnego Katedrze Fizjologii i Neurobiologii Molekularnej.

§ 4. W zarządzeniu Nr 20/2012 Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 14 marca 2012 r. w sprawie wprowadzenia zmian organizacyjnych na Wydziale Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego w § 2 w ust. 1 uchyla się pkt 3.

§ 5. Nadzór nad wykonaniem niniejszego zarządzenia powierza się Prorektorowi ds. nauki.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą od dnia 1 grudnia 2016 r.

**prof. dr hab. Adam Jezierski**  
**REKTOR**