



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

75.0200.36.2020

**Zarządzenie nr 73
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego
z 10 lipca 2020 roku**

w sprawie: zmiany nazwy Pracowni Diagnostyki Izotopowej na *Pracownia Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej* w Katedrze Fizjologii Wydziału Lekarskiego UJ CM oraz zmiany regulaminu Pracowni Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej

Na podstawie § 82 w związku z § 204 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego zarządzam, co następuje:

§ 1

W Katedrze Fizjologii Wydziału Lekarskiego UJ CM zmienia się nazwę Pracowni Diagnostyki Izotopowej na *Pracownia Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej*.

§ 2

Regulamin Pracowni Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej otrzymuje brzmienie określone w załączniku do zarządzenia.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierzam Dziekanowi Wydziału Lekarskiego UJ CM.

§ 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 sierpnia 2020 roku.

Rektor

Prof. dr hab. med. Wojciech Nowak

Regulamin Pracowni Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej

§ 1

Pracownia Inżynierii Komórkowej i Diagnostyki Izotopowej, zwana dalej „Pracownią”, jest jednostką organizacyjną Katedry Fizjologii Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum.

§ 2

Celem działalności Pracowni jest wykonywanie na rzecz wszystkich jednostek Katedry Fizjologii:

- 1) zadań badawczych „in vitro” z użyciem mikroorganizmów genetycznie modyfikowanych (GMM, kat. II) i innych, generowanie do potrzeb naukowych mikroorganizmów GMM, kat. II oraz przeprowadzenie odpowiednich oznaczeń molekularnych i biochemicznych;
- 2) w celach naukowych oznaczeń molekularnych i biochemicznych oraz analiz mikroskopowych w uzyskanym spoza Pracowni materiale biologicznym pochodzącym z eksperymentów na zwierzętach „in vivo” oraz w ludzkim materiale biologicznym pochodzenia klinicznego;
- 3) oznaczeń izotopowych „in vitro” w zakresie zadań badawczych i diagnostycznych, tj. w szczególności oznaczanie stężenia związków biologicznie aktywnych metodami radioizotopowymi (RIA, IRMA itp.), prowadzenie nieinwazyjnych testów oddechowych w kierunku diagnostyki zakażenia *Helicobacter pylori* oraz prowadzenie prac nad rozwojem i wdrażaniem nieinwazyjnych metod diagnostycznych z wykorzystaniem izotopowo znakowanych markerów metabolicznych dla celów badań podstawowych i klinicznych;
- 4) analizy uzyskanych wyników dla celów opracowań naukowych.

§ 3

1. Kierownikiem Pracowni może być nauczyciel akademicki zatrudniony w Katedrze Fizjologii Wydziału Lekarskiego UJ CM, z zastrzeżeniem § 111 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego.
2. Kierownika Pracowni powołuje i odwołuje z upoważnienia Rektora UJ Prorektor ds. Collegium Medicum na wniosek Dziekana Wydziału Lekarskiego UJ CM, zaopiniowany przez Radę Wydziału Lekarskiego UJ CM.

§ 4

1. Działalność Pracowni finansowana jest z budżetu Wydziału Lekarskiego UJ CM.
2. Działalność Pracowni może być finansowana również ze środków pochodzących ze źródeł zewnętrznych, a w szczególności z:
 - 1) grantów pozyskiwanych od grantodawców polskich i zagranicznych;
 - 2) środków pozyskiwanych w ramach współpracy z podmiotami zewnętrznymi;
 - 3) dobrowolnych dotacji podmiotów trzecich na rzecz Pracowni;
 - 4) innych źródeł związanych z działalnością Pracowni.

Rektor

Prof. dr hab. med. Wojciech Nowak