

Zarządzenie nr 45/XVI R/2021
Rektora Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu
z dnia 26 lutego 2021 r.

w sprawie likwidacji laboratoriów w strukturze Katedry i Zakładu Chemii Organicznej
na Wydziale Farmaceutycznym oraz zmian w Regulaminie organizacyjnym
Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

Na podstawie art. 23 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. 2020, poz. 85 ze zm.), § 12 ust. 1 pkt 2 oraz § 13 ust. 2 Statutu Uczelni (t.j. uchwała nr 2090 Senatu UMW z dnia 18 grudnia 2019 r. ze zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1

Z dniem 28 lutego 2021 r. w strukturze Katedry i Zakładu Chemii Organicznej na Wydziale Farmaceutycznym likwiduje się jednostki, o których mowa w § 11 ust. 2 statutu Uczelni, tj.:

- 1) Laboratorium Synteza Pochodnych Pirymidyny o oczekiwanej aktywności przeciwbakteryjnej i przeciwgrzybiczej,
- 2) Laboratorium Synteza i ocena aktywności immunomodulacyjnej nowych pochodnych izoksazolu,
- 3) Laboratorium Synteza i badanie właściwości fizykochemicznych nowych pochodnych eliptycyny i oliwacyny o spodziewanej aktywności przeciwnowotworowej,
- 4) Laboratorium Synteza nowych pochodnych imidazolu, izotiazolu i izoksazolu o oczekiwanych aktywnościach przeciwnowotworowych,
- 5) Laboratorium Synteza nowych pochodnych cis i trans platyny (II) o aktywnościach przeciwnowotworowych,
- 6) Laboratorium Projektowanie i synteza nowych pochodnych izoksazolu o spodziewanych właściwościach immunomodulujących i przeciwnowotworowych.

§ 2

W wykazie jednostek organizacyjnych Uniwersytetu, stanowiącym załącznik nr 3 do Regulaminu organizacyjnego (zał. do zarządzenia nr 156/XV R/2020 Rektora Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu z dnia 31 sierpnia 2020 r. w sprawie zmian w strukturze organizacyjnej administracji Uczelni oraz wprowadzenia „Regulaminu organizacyjnego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu” ze zm.) wprowadza się odpowiednie zmiany wynikające z niniejszego zarządzenia.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

prof. dr hab. Piotr Ponikowski