

Zarządzenie nr 93 /XV R/2016
Rektora Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu
z dnia 13 października 2016 r.

w sprawie zmiany składu Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia

Na podstawie art. 66 ust. 2 pkt 3a ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t. j. Dz. U. 2012, poz. 572 ze zm.) oraz uchwały nr 1487 Senatu Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu z dnia 18 lutego 2015 r. zarządza się, co następuje:

§ 1

W zarządzeniu nr 7/XV R/2013 Rektora Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu z dnia 28 lutego 2013 r. w sprawie powołania Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia wprowadza się następującą zmianę:

a) w §1 ust.1 otrzymuje brzmienie:

„1. Pełnomocnik Rektora ds. Jakości Kształcenia (Przewodniczący Zespołu)
prof. dr hab. Marzenna Podhorska-Okołów.”.

b) w §1 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Członkowie Zespołu:

- 1) dr Ewa Chlebda-Sieragowska – przewodnicząca Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Wydziału Lekarskiego,
- 2) dr hab. Justyna Brasuń – przewodnicząca Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Analityki Medycznej,
- 3) dr Katarzyna Połtyn-Zaradna – przewodnicząca Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Wydziału Lekarskiego Kształcenia Podyplomowego,
- 4) dr hab. Zbigniew Rybak – przewodniczący Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego,
- 5) dr Anna Kołcz-Trzęsicka – przewodnicząca Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Wydziału Nauk o Zdrowiu,
- 6) dr hab. Andrzej Wojnar – przedstawiciel interesariuszy zewnętrznych – Dolnośląska Izba Lekarska,
- 7) mgr Małgorzata Kromka – przedstawicielka Biura ds. Jakości Kształcenia,
- 8) mgr Łukasz Strączek – przedstawiciel Akademickiego Biura Karier,
- 9) lek. Jacek Kwiatkowski – przedstawiciel Rady Doktorantów,

10) student Karol Janas – przedstawiciel Samorządu Studentów.”.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą obowiązującą od 1 października 2016 r.

Rektor
Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

prof. dr hab. Marek Ziętek

Otrzymują:
według rozdzielnika

MC