



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
COLLEGIUM MEDICUM

137.0201.23.2019

**Decyzja nr 23**  
**Prorektora ds. Collegium Medicum**  
**z 8 listopada 2019 roku**

**w sprawie: powołania Zespołu ds. analizy programów studiów i jakości kształcenia  
w Uniwersytecie Jagiellońskim - Collegium Medicum**

Na podstawie § 22 ust.5 Statutu Uniwersytetu Jagiellońskiego postanawiam, co następuje:

§ 1

Powołuję Zespół ds. analizy programów studiów i jakości kształcenia w Uniwersytecie Jagiellońskim – Collegium Medicum, zwany dalej „Zespołem”, na okres do 30 września 2020 roku.

§ 2

W skład Zespołu wchodzi:

- 1) dr hab. Agnieszka Pac – Wydział Lekarski, koordynator Zespołu;
- 2) dr hab. Jakub Kenig, prof. UJ - Wydział Lekarski;
- 3) dr hab. Urszula Hubicka - Wydział Farmaceutyczny;
- 4) dr hab. Agnieszka Gniadek, prof. UJ - Wydział Nauk o Zdrowiu;
- 5) mgr Izabela Bednarz – Sekcja ds. Dydaktyki i Karier Akademickich;
- 6) Krzysztof Wykrętowicz - student Wydziału Lekarskiego;
- 7) Aleksandra Jankowska – studentka Wydziału Farmaceutycznego;
- 8) Ryszard Feret - student Wydziału Nauk o Zdrowiu.

§ 3

Do zadań Zespołu należy w szczególności:

- 1) przygotowywanie analiz i tworzenie rekomendacji w odniesieniu do prowadzonych kierunków studiów wyższych i studiów podyplomowych w UJ CM w szczególności w zakresie potrzeb rynku pracy;

- 2) współpraca z podstawowymi jednostkami organizacyjnymi UJ CM w zakresie tworzenia nowych kierunków studiów;
- 3) podejmowanie działań mających na celu dostosowanie oferty dydaktycznej UJ CM do aktualnych wymogów formalno-prawnych;
- 4) opracowywanie koncepcji oraz rozwiązań organizacyjnych mających na celu optymalizację modelu zarządzania dydaktyką w UJ CM;
- 5) formułowanie wniosków i rekomendacji dotyczących doskonalenia jakości kształcenia w UJ CM i przedstawianie ich władzom UJ CM oraz kierownikom podstawowych jednostek organizacyjnych;
- 6) upowszechnianie dobrych praktyk dotyczących doskonalenia jakości kształcenia.

#### § 4

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prorektor ds. Collegium Medicum

prof. dr hab. Tomasz Grodzicki