



Poz. 31

**UCHWAŁA NR 31
UNIwersYTECKIEJ RADY DS. KSZTAŁCENIA**

z dnia 29 września 2020 r.

**w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej
opisu koncepcji kształcenia na kierunku studiów
fizyka i chemia kwantowa – indywidualne studia badawcze**

Na podstawie § 58 ust. 5 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190) w związku z § 6 ust. 2 zarządzenia nr 71 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 9 kwietnia 2020 r. w sprawie określenia trybu postępowania w sprawach dotyczących utworzenia kierunku studiów oraz zmian w programie studiów na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2020 r. poz. 156) Uniwersytecka Rada ds. Kształcenia, zwana dalej „URK”, postanawia, co następuje:

§ 1

Wyraża się pozytywną opinię w sprawie przedłożonego opisu koncepcji kształcenia na kierunku studiów *fizyka i chemia kwantowa – indywidualne studia badawcze* na poziomie studiów drugiego stopnia.

§ 2

W trakcie projektowania programu studiów i przygotowania wniosku o utworzenie nowego kierunku studiów należy:

- 1) szerzej przeanalizować sytuację absolwentów na rynku pracy i możliwości kariery w przemyśle;
- 2) pogłębić współpracę ze studentami i interesariuszami zewnętrznymi z otoczenia społeczno-gospodarczym związanego z projektowanym kierunkiem studiów;
- 3) przeanalizować podobne kierunki studiów prowadzone w innych ośrodkach akademickich pod względem efektów uczenia się i konstrukcji programów studiów.

§ 3

Wyznacza się dr hab. Magdalenę Markowską z Wydziału Biologii na ekspertkę wspierającą wnioskodawcę w przygotowaniu wniosku o utworzenie kierunku studiów *fizyka i chemia kwantowa – indywidualne studia badawcze*.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący URK: S. Żółtek