

UCHWAŁA KOLEGIUM
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Krakowskiej
nr 4/KW/5/2024
z dnia 19.06.2024 r.

w sprawie zmiany programu studiów stacjonarnych II stopnia kier. *Inżynieria i gospodarka wodna* ustalonego uchwałą Senatu PK nr 37/d/06/2022 z 22 czerwca 2022 r.

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.), § 71 ust. 3 Statutu PK, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu nr 14/o/1/2024 z 24 stycznia 2024 r., w związku z wnioskiem Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK z 9.05.2022 r. oraz uchwałą Senatu PK nr 37/d/06/2022 z 22 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia programów studiów kierunków prowadzonych na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej postanawia się, co następuje:

§ 1

1. W programie studiów kierunku *Inżynieria i gospodarka wodna* – studia stacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki określonym w załączniku do uchwały Senatu PK nr 37/d/06/2022 z 22 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia programu studiów kierunku inżynieria i gospodarka wodna prowadzonego na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej, wprowadza się następujące zmiany:
 - 1) wprowadzenie dodatkowego przedmiotu *Modelowanie CFD*
2. Tekst jednolity programu studiów kierunku określonego w pkt.1, stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2

Program studiów, o którym mowa w § 1, jest obowiązujący dla cykli kształcenia rozpoczynających się od semestru letniego roku akademickiego 2024/2025.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Kolegium Wydziału, Dziekan

dr hab. inż. Stanisław M. Rybicki, prof. PK