

**UCHWAŁA KOLEGIUM**  
**Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki**  
**Politechniki Krakowskiej**  
**nr 14/KW/4/2024**  
**z dnia 24.04.2024 r.**

**w sprawie zmiany programu studiów stacjonarnych I stopnia na międzywydziałowym kierunku**  
***Gospodarka przestrzenna***  
**ustalonego uchwałą Senatu PK nr 55/d/05/2020 z 27 maja 2020 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 nr 2 do uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej nr 56/o/06/2023 r. z 28 czerwca 2023 r., w związku z wnioskiem Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK z 24.04.2024 r. oraz uchwałą Senatu PK nr 55/d/05/2020 z 27 maja 2020 r. w sprawie programu studiów międzywydziałowego kierunku gospodarka przestrzenna prowadzonego przez Wydział Architektury, Wydział Inżynierii Lądowej oraz Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej postanawia się, co następuje:

§ 1

1. W programie studiów międzywydziałowego kierunku Gospodarka przestrzenna – studia stacjonarne pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki określonym w załączniku do uchwały Senatu PK nr 55/d/05/2020 z 27 maja 2020 r. w sprawie programu studiów międzywydziałowego kierunku gospodarka przestrzenna prowadzonego przez Wydział Architektury, Wydział Inżynierii Lądowej oraz Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej, wprowadza się następujące zmiany:
  - 1) zamianę ułożenia w semestrach 2 przedmiotów,
  - 2) zmianę nazwy 1 przedmiotu,
  - 3) zmiany struktury i kart części przedmiotów.
2. Tekst jednolity programu studiów kierunku określonego w pkt.1, stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

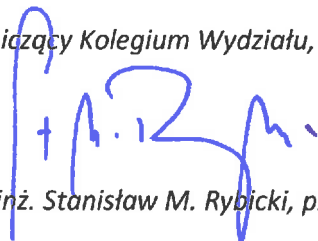
§ 2

1. Program studiów, o którym mowa w § 1, jest obowiązujący dla cykli kształcenia rozpoczynających się w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/2025 i w latach następnych.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Kolegium Wydziału, Dziekan

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