

UCHWAŁA KOLEGIUM
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Krakowskiej
nr 3/KW/5/2024
z dnia 19.06.2024 r.

**w sprawie ustalenia programu studiów II stopnia kier. *Energetyka jądrowa* dla cykli kształcenia
rozpoczynających się od roku akad. 2024/25**

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 14/o/1/2024 z 24 stycznia 2024 r., w związku z wnioskiem Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK z 24.04.2024 r. oraz uchwałą Senatu PK nr 43/d/05/2024 z 22 maja 2024 r. w sprawie ustalenia efektów uczenia się dla studiów II stopnia na kierunku *energetyka jądrowa* prowadzonych przez Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej, postanawia się, co następuje:

§ 1

Uchwała się program studiów kierunku prowadzonego na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki PK: *Energetyka jądrowa* – studia stacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki – załącznik nr 1,

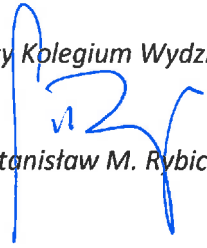
§ 2

Program studiów, o którym mowa w § 1 pkt jest obowiązujący dla cykli kształcenia rozpoczynających się w semestrze letnim 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