

## **Uchwała nr 104/2022**

**Senatu AGH z dnia 30 listopada 2022 r.**

### **w sprawie ustalenia programu czterosemestralnych studiów drugiego stopnia na kierunku studiów Fizyka Techniczna, o profilu ogólnoakademickim na Wydziale Fizyki i Informatyki Stosowanej**

Działając na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) oraz §15 ust. 1 pkt 9) Statutu Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie (uchwała nr 90/2021 Senatu AGH z dnia 27 października 2021 r.), w związku z §9 ust. 4 uchwały nr 14/2019 Senatu AGH z dnia 27 lutego 2019 r. w sprawie wytycznych dotyczących projektowania i ustalania programów studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie (z późn. zm.) Senat AGH uchwała, co następuje:

#### **§ 1.**

1. Senat AGH ustala program czterosemestralnych studiów drugiego stopnia na kierunku studiów Fizyka Techniczna, o profilu ogólnoakademickim w ramach formy studiów stacjonarnych na Wydziale Fizyki i Informatyki Stosowanej.
2. Pierwszy semestr studiów, o których mowa w ust. 1 stanowi semestr wyrównawczy prowadzony wspólnie przez Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej, Wydział Energetyki i Paliw, Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej.
3. Program semestru wyrównawczego realizowanego w ramach czterosemestralnych studiów drugiego stopnia przeznaczony jest wyłącznie dla osób, które na studiach pierwszego lub drugiego stopnia nie uzyskały kompetencji inżynierskich. W ramach tego semestru realizowane są zajęcia pozwalające na uzyskanie efektów kształcenia w zakresie kompetencji inżynierskich.
4. Program studiów, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

#### **§ 2.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i znajduje zastosowanie do studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2023/2024.