

Katowice, dn. 8 listopada 2022 r.

dr Barbara Marszał-Paszek

Dyrektor kierunku: Informatyka; Informatyka stosowana

Szanowna Pani

dr Katarzyna Trynda, prof. uczelni

Prorektor ds. kształcenia i studentów

Szanowny Pani Rektor,

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na dokonanie zmian w programach studiów na kierunku Informatyka (studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia) oraz studiów w języku angielskim II stopnia (Computer Science) w cyklu od roku akademickiego 2022/2023, semestr letni.

Zaproponowane zmiany w trzech programach kształcenia dotyczą:

1. Przesunięcia modułów między semestrami tak aby dało się lepiej planować harmonogram zajęć dla tych siatek. W pierwszym semestrze zostały umieszczone głównie moduły obligatoryjne, natomiast moduły dyplomowe przesunięte na 2 i 3 semestr. Przesunięcie nie wpłynęło na zmianę proporcji godzinowych między tymi kategoriami modułów. Lekkiej korekty wymagały dwa moduły w zakresie 2 punktów ECTS tak aby zachować te same proporcje punktowe między semestrami.
2. Przy okazji dokonano poprawy opisu jednego efektu uczynią się, który dotyczy kompetencji uzyskiwanych w ramach języka angielskiego. Zgodnie z zaleceniem PAKi został wpisany wyrażnie poziom B2+.
3. Na studiach stacjonarnych w języku polskim dołożono jeden moduł dyplomowy w języku angielskim „Data Science”, który został tak zaplanowany aby umożliwić wymianę międzynarodową studentów między naszą uczelnią a uczelnią w Kownie i współprowadzony przez nauczycieli z tej uczelni.

Zmodyfikowany program dla studiów stacjonarnych II stopnia w Karcie Kierunku jest oznaczony kodem W4-S2IN19.2022.

Zmodyfikowany program dla studiów niestacjonarnych II stopnia w Karcie Kierunku jest oznaczony kodem W4-N2IN19.2022.

Zmodyfikowany program dla studiów stacjonarnych II stopnia w języku angielskim w Karcie Kierunku jest oznaczony kodem W4-S2INA19.2022.

Poprawki w trzech programach studiów zostały pozytywnie zaopiniowane przez członków Rady Dydaktycznej oraz uzyskały akceptację Wydziałowej Rady Samorządu Studenckiego Nauk Ścisłych i Technicznych.

Z wyrazami szacunku,
Barbara Marszał- Paszek