

Katowice, 06.05. 2024 r.

Jego Magnificencja
prof. dr hab. Ryszard Koziółek
Rektor Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

Zwracam się z uprzejmą prośbą o zatwierdzenie zmian w programie kształcenia dla studiów stacjonarnych II stopnia na kierunku „Fizyka” oraz o zgodę na uruchomienie kształcenia w języku polskim na tym kierunku. Obecnie na kierunku planowana jest jedna specjalność „fizyka badań podstawowych i fizyka stosowana”. Kierunek ten był w ostatnich latach prowadzony tylko w języku angielskim. W przedstawionej propozycji kształcenie nie tylko ma się odbywać w języku polskim, ale program został stworzony zgodnie ze strategią Uniwersytetu tak by na kierunku kształcenie mogli podjąć nie tylko absolwenci fizyki, ale także innych kierunków jak np. biofizyka.

Zmiana ta jest motywowana niską liczbą studentów kończących studia I stopnia na kierunkach Fizyka i Biofizyka. Aktualnie, z uwagi na konieczność prowadzenia osobnego naboru i kształcenia na obu tych kierunkach drugiego stopnia, często musimy kierować naszych absolwentów do innych uczelni. Wprowadzenie wspólnego programu i w przyszłości jednego procesu rekrutacji pozwoli na lepsze wykorzystanie potencjału naszych studentów.

Zaproponowany program uwzględnia również reformy kształcenia na Uniwersytecie Śląskim i został stworzony w taki sposób, aby jak najwięcej zajęć specjalistycznych było powiązanych z pracą dyplomową studenta. Program jest zgodny z misją uczelni i jej strategią rozwoju, a zmiany zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić najwyższy poziom kształcenia.

Program został ułożony w taki sposób by umożliwić studentom kształcenia na najwyższym poziomie. Program studiów przewiduje 120 punktów ECTS, z czego co najmniej 30% to przedmioty wybieralne przez studentów. Jest on elastyczny i dostosowany do potrzeb studentów, a harmonogram zajęć umożliwia osiągnięcie wszystkich zakładanych efektów uczenia się. Proponowane modyfikacje zostały pozytywnie ocenione przez Radę Dydaktyczną, w tym przedstawicieli studentów oraz Samorząd Studencki.

Zmiany dotyczą naboru od roku akademickiego 2024/2025.

PRODZIEKAN
ds. Kształcenia i Studentów
Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Ewa Malicka
dr hab. Ewa Malicka, prof. UŚ

Z wyrazami szacunku,

Szymon Putawski
podpis dyrektora kierunku