

Sosnowiec 12.06.2024 r

WNP/DZ.500.2.2024

JM Rektor Uniwersytetu Śląskiego
Prof. dr hab. Ryszard Koziołek*Szanowny Panie Rektorze*

Zwracam się z uprzejmą prośbą o przyjęcie zmodyfikowanego programu studiów na kierunku Geologia stosowana, dostosowanego do uchwały nr 385 Senatu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie wytycznych dotyczących wymagań w zakresie tworzenia i zmiany programów studiów prowadzonych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach oraz zarządzenia nr 113 Rektora Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 13 lipca 2023 r. w sprawie określenia maksymalnej liczby godzin w programach studiów. Program siedmiosemestralnego kierunku geologia stosowana liczy 2530 h czyli nie przekracza maksymalnej liczby godzin przewidzianej zarządzeniem nr 113 powiększonej o 10%, na co uzyskaliśmy zgodę Prorektorki ds. Kształcenia i Studentów.

Program ten nie uwzględnia założeń Nowej Koncepcji Studiów, aczkolwiek korzysta w niektórych fragmentach z rozwiązań tam zawartych. Przykładowo w ramach obowiązującego modułu humanistyczno-społecznego 1 proponujemy studentom wybór dowolnego modułu z obszaru „Społeczeństwo Obywatelskie i Przedsiębiorczość”. Uwzględnia również założenia kształcenia językowego obowiązujące w NKS, jak również miejsce kultury fizycznej i sportu w programach studiów w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach.

Zmniejszenie liczby godzin z 3070 h obecnych w dotychczasowym programie do 2530 h w programie przedstawianym osiągnięto głównie poprzez urealnienie odbywanych zajęć z 15 spotkań do 12 spotkań w semestrze. Zaobserwowano bowiem, że mimo ściśle określonej liczby tygodni w semestrze rzeczywista liczba zajęć (w zależności od dnia tygodnia) była niższa. Spowodowane to było różnymi wydarzeniami w społeczności Uniwersytetu (Juwenalia, eventy organizowane przez Uniwersytet, święta), które w naszym przekonaniu są ważne i przyczyniają się do integracji społeczności uniwersyteckiej.

Konieczność dostosowania dotychczasowych programów do górnego limitu godzin określonego w zarządzeniu nr 113 pozwoliła również na gruntowne przejrzanie zawartości istniejących w programie modułów, odświeżenie treści i uwzględnienie sugestii otoczenia społeczno-gospodarczego. Jednym z nowatorskich rozwiązań zastosowanym w przedstawianym

Uniwersytet Śląski w Katowicach
Wydział Nauk Przyrodniczych
ul. Będzińska 60, 41-200 Sosnowiec
tel. 32 36 89 400, 32 20 09 351, e-mail: wnp@us.edu.pl





programie jest przeniesienie niektórych, krótkich ćwiczeń terenowych z semestru letniego na semestr zimowy. Pozwoliło to na lepsze zbalansowanie liczby przedmiotów w poszczególnych semestrach i dostosowanie liczby punktów ECTS zgodnie z zasadą „1 punkt ECTS odpowiada 25-30 godzinom zajęć z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego plus praca własna studenta”.

Biorąc pod uwagę zjawisko znacznego ubytku osób studiujących w trakcie i po pierwszym semestrze lub roku, staraliśmy się w pierwszych dwóch semestrach umieścić przedmioty rozbudzające ciekawość studiowania zagadnień geologicznych. Uwzględniliśmy sugestie i rekomendacje wyływające z akredytacji przeprowadzonej w 2022 r. W trakcie wielogodzinnych spotkań Rady Dydaktycznej powstało kilka różnych koncepcji programu, z których staraliśmy się wybrać najbardziej wartościowe pomysły. Należy podkreślić, że była to okazja do gruntownych przemyśleń, konsultacji tych koncepcji z całym gronem nauczycieli akademickich, wielokrotnych poprawek w celu stworzenia nowoczesnego programu studiów geologicznych. Naczelną ideą zmian było utrzymanie wysokiego znaczenia marki „absolwent geologii po UŚ”.

Przedstawiając komplet dokumentów z Karty Kierunku proszę o zatwierdzenie programu studiów inżynierskich na kierunku geologia stosowana.

Z poważaniem

Dyrektor
kierunków studiów
Wydziału Nauk Przyrodniczych
.....dr Piotr Siwek.....

