



Data wpływu sprawozdania

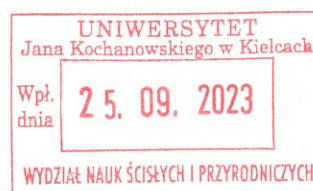
25.09.2023

Numer:

KSP/JU/13/2023

Podpis:

Defluo



**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI KIERUNKOWEGO ZESPOŁU
DS. JAKOŚCI KSZTAŁCENIA (KZJK).
RAPORT SAMOOCENY**

INFORMACJE PODSTAWOWE

Wydział/Filia:	Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Rok akademicki:	2022/2023

SKŁAD KZJK – kierunek: .MATEMATYKA

KOORDYNATOR ZESPOŁU: Elżbieta Zajac

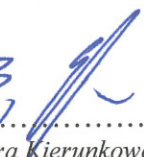
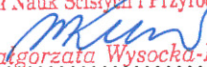
Lp.	Tytuł/stopień naukowy	Imię i nazwisko	Status członka
1	doc. dr	Elżbieta Zajac	zastępca Kierownika Katedry Matematyki
2	dr. hab. prof. UJK	Grzegorz Łysik	pracownik badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
3	dr	Mateusz Masternak	pracownik badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
4	dr	Judyta Bąk	pracownik badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
5	dr	Maciej Rzeszut	pracownik badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
6	dr	Michał Zakrzewski	pracownik badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
7	dr	Monika Czajkowska	pracownik dydaktyczny w dyscyplinie matematyka
8	dr	Renata Wojtuś	interesariusz zewnętrzny
9		Zuzanna Żurek	przedstawiciel studentów



Opis działań Kierunkowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia		
Działanie	termin	Uwagi
Zaopiniowanie propozycji tematów prac magisterskich	październik-listopad 2022	
Zaopiniowanie zmian kart przedmiotów, w których wykryto błędy	listopad - grudzień 2022 luty-marzec 2023	
Analiza efektywności procesu kształcenia w oparciu o ankiety studenckie (ankiety samooceny osiągnięcia efektów kształcenia)	listopad - grudzień 2022	Jedynie w przypadku dwóch efektów na studiach II stopnia przeważały oceny słabe. Zespół przekazał zalecenia osobom prowadzącym odpowiednie przedmioty
Analiza wyników ankietyzacji studentów odnośnie oceny pracowników	Listopad 2022 (za sem. letni 2022) maj-czerwiec 2023 (za sem. zimowy)	Zespół z zadowoleniem przyjął wyniki ankietyzacji (średnia ocena powyżej 4.6). W przypadku (tylko jednego pracownika) istnienia uwag negatywnych poproszono pracownika o złożenie wyjaśnień. Zespół negatywnie ocenił wartość analityczną otrzymanych wyników ankietyzacji ze względu na małe i niereprezentatywne próby oraz brak komentarzy do formułowanych ocen .
Analiza i zaopiniowanie propozycji tematów prac dyplomowych licencjackich	maj-czerwiec 2023	
Analiza rozkładu ocen uzyskiwanych przez studentów z poszczególnych przedmiotów. dyplomowej	lipiec 2023	Za wyjątkiem kilku przedmiotów związanych z przygotowaniem do zawodu nauczyciela nie zauważono nieprawidłowości w strukturze ocen.
Analiza prac dyplomowych pod kątem zgodności z zaleceniami dotyczącymi prac na kierunku matematyka	Cały rok (głównie lipiec 2023)	Stwierdzono, że prace dopuszczone do obrony spełniają zalecenia w sposób co najmniej dostateczny
Opracowanie i zatwierdzenie sprawozdania z działalności zespołu	wrzesień 2023	
Zaopiniowanie organizacji zajęć na rok akademicki 2022/2023	wrzesień 2023	



Wewnętrzny System Zapewniania Jakości Kształcenia

Sprawozdanie sporządził/a	<p>22-09-2023, </p> <p>..... (data, podpis Koordynatora Kierunkowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia)</p>
Sprawozdanie przyjął/a	<p>PRZEWODNICZĄCA Wydziałowej Komisji ds. Kształcenia Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych</p> <p> dr Małgorzata Wysocka-Kunisz (data, podpis Przewodniczącej/go Wydziałowej Komisji ds. Kształcenia)</p>