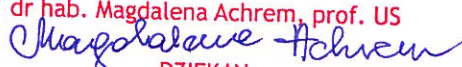


**Wykaz zmian w programie studiów drugiego stopnia na kierunku  
matematyka od r. a. 2026/2027**

Przedmiot/moduł	obecny semestr	co uległo zmianie	zmiana na
<b>Ogólnouczelnianie</b>			
szkolenie z zasad korzystania ze sztucznej inteligencji	-	dodanie przedmiotu	-
<b>Kierunkowe</b>			
geometria różniczkowa	3 sem.	liczba punktów ECTS	z 5 ECTS na 4 ECTS
statystyka matematyczna	3 sem.	liczba punktów ECTS	z 3 ECTS na 2 ECTS
elementy probabilistyki i modelowania stochastycznego	4 sem	liczba punktów ECTS	z 5 ECTS na 4 ECTS
seminarium magisterskie	3 sem, 4 sem	liczba punktów ECTS	3 sem: z 2 ECTS na 4 ECTS 4 sem: z 8 ECTS na 9 ECTS
Wykład monograficzny I		usunięcie przedmiotu	-
Wykład monograficzny II		usunięcie przedmiotu	-
Wykład monograficzny III		usunięcie przedmiotu	-
Wykład monograficzny IV		usunięcie przedmiotu	-
Wykład monograficzny V		usunięcie przedmiotu	-
Przedmiot monograficzny I/ Monographic Course I	2 sem.	dodanie modułu, przedmiot do wyboru 1 z 2	20 W, 10 K 4 ECTS
Przedmiot monograficzny II/ Monographic Course II	2 sem.	dodanie modułu, przedmiot do wyboru 1 z 2	20 W, 10 K 4 ECTS
Przedmiot monograficzny III/ Monographic Course III	3 sem.	dodanie modułu, przedmiot do wyboru 1 z 2	20 W, 10 K 4 ECTS
Przedmiot monograficzny IV/ Monographic Course IV	3 sem.	dodanie modułu, przedmiot do wyboru 1 z 2	20 W, 10 K 4 ECTS
Przedmiot monograficzny V/ Monographic Course V	4 sem.	dodanie modułu, przedmiot do wyboru 1 z 2	20 W, 10 K 4 ECTS

**Uzasadnienie zmian:**

Doskonalenie programu studiów wynikające z wytycznych ogólnouczelnianych oraz wytycznych Polskiej Komisji Akredytacyjnej.

dr hab. Magdalena Achrem, prof. US  
  
DZIEKAN  
Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
Uniwersytet Szczeciński