

kierunek - zdrowie środowiskowe
poziom studiów - studia I stopnia
forma - studia stacjonarne
cykl kształcenia 2022-2025
rok akademicki 2024/2025
rok 3

Załącznik nr 14 do Uchwały nr 22/2024 Senatu GUMed z dnia 22 kwietnia 2024 r.

Nazwa modułu/przedmiotu	ECTS	Ogółem godzin	Semestr 5						Semestr 6						Sposób zaliczenia zajęć	
			Liczba godzin form zajęć						Liczba godzin form zajęć							
			wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie		
Analiza danych i podstawy modelowania	5	75	15		30	30										zaliczenie z oceną
Metodologia pisania pracy dyplomowej	2	30		30												zaliczenie z oceną
Systemy monitoringu środowiska	3	45	15	30												zaliczenie z oceną
Ochrona własności intelektualnej	1	15							15							zaliczenie z oceną
Problemy w obszarze zdrowia środowiskowego	8	135	75	60												egzamin
Przedmiot humanistyczny	2	30							30							zaliczenie z oceną
Systemy zarządzania środowiskiem i bhp	4	55	22	15	18											egzamin
Wprowadzenie do oceny ryzyka	7	120	65	40	15											egzamin
Fakultety	18	270														zaliczone z oceną
Praca dyplomowa	10	1												1		egzamin dyplomowy

W trakcie III roku studiów student ma obowiązek zrealizować jedną z dwóch ścieżek tematycznych o charakterze fakultatywnych tj. oceny oddziaływania na środowisko lub współczesne zagrożenia cywilizacyjne.