

UCHWAŁA NR 39/2022
RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH
UNIwersytetu SZCZECIŃSKIEGO

z dnia 28 kwietnia 2022 r.

w sprawie zaopiniowania zmian w programie studiów dla cyklu kształcenia od r.a. 2022/2023
na kierunku *geologia studia II stopnia*

Na podstawie art. 92 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego zatwierdzonego uchwałą nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. oraz § 31 i § 32 Uchwały nr 5/2022 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 27 stycznia 2022 r., uchwała się co następuje:

§ 1.

Rada Dydaktyczna Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych US pozytywnie opiniuje przedstawione zmiany w programie studiów dla cyklu kształcenia od r.a. 2022/2023 na kierunku *geologia studia II stopnia*.

Wykaz zmian stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wyniki głosowania:

uprawnionych do głosowania:	– 25
liczba głosujących:	– 17
liczba głosów ważnych:	– 17
w tym: głosów „tak”	– 17
w tym: głosów „nie”	– 0
wstrzymujących się:	– 0

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego
dr Andrzej Wiśniewski

Zestawienie zmian w programie studiów na kierunku geologia II st.
 dla cyklu kształcenia od roku akademickiego 2022/2023

Nazwa przedmiotu	Przedmiot w planie 2021/2022					Przedmiot w nowym planie 2022/2023					
	Rodzaj zajęć Obowiązkowy (O) Fakultatywny (F)	Typ przedmiotu Podstawowy (P) Kierunkowy (K) Specjalnościowy (S) Ogólnoczelniacy (O) Modułowy (M) Inny (I)	Forma zalicz.	godziny	ECTS	Rodzaj zajęć	Typ przedmiotu	Forma zalicz.	godziny	ECTS	Zakres zmian
1 SEMESTR											
Geologia środowiskowa	O	P	E	15w+15lb	7	O	K	E	15w+15lb+15 zł	6	Zmiana godzin zajęć i punktów ECTS
Geologia morza	F	S	E	30w+15lb	8	F	S	E	30w+15lb+15 zł	7	Zmiana godzin zajęć i punktów ECTS
Geologia czwartorzędu	F	S	E			F	S	E	30w+15lb+15 zł	7	Zmiana godzin zajęć i punktów ECTS
Lądowe i morskie środowiska sedymentacyjne	O	K	E	30w+15lb	8	O	K	ZO	20k	3	Zmiana formy i godzin zajęć oraz punktów ECTS
Język obcy (angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski)	F	M	ZO	15lk	2	-	-	-	-	-	Język obcy przeniesiony na semestr 3
Proseminarium	O	K	Z	5ć	1	-	-	-	-	-	Przedmiot usunięto
Bazy danych w geologii	-	-	-	-	-	O	K	ZO	30lb	4	Nowy przedmiot
Podstawy teledetekcji w geologii	-	-	-	-	-	O	K	E	30lb	4	Nowy przedmiot
Szkolenie BHP	O	I	Z	5w	0	O	I	Z	4w+1ć	0	Zmiana formy – 4 godz. wykładu w formie e-learningu

Załącznik nr 1 do Uchwały nr 39/2022 Rady Dydaktycznej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 28.04.2022

Szkolenie e-learningowe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Nowy przedmiot – 2 godz. ćw. W formie e-learningu	
Szkolenie biblioteczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Nowy przedmiot – 2 godz. ćw. W formie e-learningu	
2 SEMESTR																		
Seminarium magisterskie	F		ZO	30s	2	F		ZO	30s	4		Zmiana punktów ECTS						
Ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski – Karpaty	O	K	ZO	40zt	2	O	K	ZO	35zt	2		Zmiana liczby godzin						
Ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski – Sudety	O	K	ZO	40zt	2	O	K	ZO	35zt	2		Zmiana liczby godzin						
Ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski – na Niziu Polskim	O	K	ZO	40zt	2	O	K	ZO	35zt	2		Zmiana liczby godzin						
Ćwiczenia terenowe z geologii regionalnej Polski – w morskiej strefie brzegowej	O	K	ZO	40zt	2	O	K	ZO	35zt	2		Zmiana liczby godzin						
Geostatystyka i modelowanie geologiczne	F	M	ZO	15w+45lb	5	F	M	ZO	45lb	4		Zmiana liczby godzin i punktów ECTS						
Geostatistics and geological modelling	F	M	ZO	10w+30lb	5	F	M	ZO	45lb	4		Zmiana liczby godzin i punktów ECTS						
Paleoceanografia	O	S	E	30w+15lb	4	O	S	E	45k+15lb	4		Zmiana formy i liczby zajęć						
Paleogeografia	O	S	E	30w+15lb	4	O	S	E	45k+15lb	4		Zmiana formy i liczby zajęć						
Warsztaty geofizyczne*	-	-	-	-	-	F	M	ZO	15lb	2		Nowy przedmiot w ramach modułu metody badawcze w geologii II						
Warsztaty geotechniczne*	F	M	ZO	15lb	2	F	M	ZO	15lb	2		Przedmiot przeniesiony z modułu metody badawcze w geologii III z 3 semestru						

Załącznik nr 1 do Uchwały nr 39/2022 Rady Dydaktycznej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 28.04.2022

Warsztaty dendrochronologiczne*	F	M	ZO	15lb	2	-	-	-	-	-	Przedmiot przeniesiony do modułu metody badawcze w geologii III na semestr 3
Warsztaty diatomologiczne*	F	M	ZO	15lb	2	-	-	-	-	-	Przedmiot przeniesiony do modułu metody badawcze w geologii III na semestr 3
Warsztaty malakologiczne*	F	M	ZO	15lb	2	-	-	-	-	-	Przedmiot przeniesiony do modułu metody badawcze w geologii III na semestr 3
Podstawy GIS w geologii	-	-	-	-	-	O	K	ZO	30lb	4	Nowy przedmiot kierunkowy
Język obcy (angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski)	F	M	E	30k	3	-	-	-	-	-	Język obcy przeniesiony na semestr 3
3 SEMESTR											
Poszukiwanie i dokumentowanie złóż czwartorzędu	O	S	E	15lb	4	O	S	E	15k+15lb	4	Zmiana formy zajęć i liczby godzin
Poszukiwanie i dokumentowanie złóż oceanicznych	O	S	E	15lb	4	O	S	E	15k+15lb	4	Zmiana formy zajęć i liczby godzin
Analiza fałdalna i stratygrafia sekwencyjna	O	K	E	15w+30lb	5	O	K	E	15w+45lb	5	Zwiększenie liczby godzin zajęć laboratoryjnych
Warsztaty dendrochronologiczne	-	-	-	-	-	F	M	ZO	15lb	2	Przedmiot przeniesiony z modułu metody badawcze w geologii II z semestru 2
Warsztaty diatomologiczne	-	-	-	-	-	F	M	ZO	15lb	2	Przedmiot przeniesiony z modułu metody badawcze w geologii II z semestru 2
Warsztaty malakologiczne	-	-	-	-	-	F	M	ZO	15lb	2	Przedmiot przeniesiony z modułu metody badawcze w geologii II z semestru 2
Język obcy (angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, rosyjski)	-	-	-	-	-	F	M	E	30	2	Język obcy przeniesiony z semestru 1 i 2

Załącznik nr 1 do Uchwały nr 39/2022 Rady Dydaktycznej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 28.04.2022

4 SEMESTR											
	F	M	ZO	30s	18	F	M	ZO	30s	16	Zmiana punktów ECTS
Seminarium magisterskie											
Podstawy archeologii środowiskowej	O	O	E	30w	3	-	-	-	-	-	Przedmiot usunięty
Geodziezictwo	-	-	-	-	-	O	K	ZO	25k	3	Nowy przedmiot
Podstawy przedsiębiorczości	O	O	ZO	10w+20ć	3	-	-	-	-	-	Przedmiot usunięty
Podstawy przedsiębiorczości w geologii	-	-	-	-	-	O	K	ZO	25k	3	Nowy przedmiot

*Zmiana modułu – **Metody badawcze w geologii II** – zmiana liczby przedmiotów do wyboru w planie 2022/2023 wybór 3 z 5 (w 2021/2022 był wybór 3 z 6)

WYKAZ ZMIENIONYCH MODUŁÓW	
	Plan 2021/2022
	Plan 2022/2023
	Warsztaty geotechniczne
	Warsztaty z mikropaleontologii morskiej
	Warsztaty z mikropaleontologii morskiej
	Warsztaty geofizyczne
	Warsztaty z preparatyki mineralogiczno-petrograficznej
	Warsztaty z preparatyki i obrazowania skamieniałości
	-
	Warsztaty malakologiczne
	Warsztaty diatomologiczne
	Warsztaty z petrografii węglanów
	Warsztaty z geologii węglowodorów
	Warsztaty dendrochronologiczne
	Warsztaty malakologiczne
	Warsztaty georadarowe
	Warsztaty geotechniczne
	Warsztaty z petrografii węglanów
	Warsztaty z geologii węglowodorów
	Warsztaty dendrochronologiczne

Metody badawcze w geologii II*

Metody badawcze w geologii III