

Harmonogram sesji egzaminacyjnej (1 termin + sesja poprawkowa) semestr zimowy 2022/23 dla MSOŚ i SD/exam session schedule (first date + retake session) winter semester 2022/23 for MSOŚ and SD								
	Wydział/Jednostka	Przedmiot	Kierunek/Stopień/Rok	Prowadzący lub koordynator/lecturer or coordinator	Data i godzina egzaminu (1 termin)/Date and time of the exam	sala/room	Data i godzina egzaminu (termin poprawkowy)/Date and time of the exam (retake date)	sala/room
1	WCh	Chemia ogólna. Elementy chemii nieorganicznej i analitycznej	MSOŚ/I st./I r.	prof. dr hab. Krystyna Pyrzyńska	2 lutego 2023, godz. 12-13.30	WCh, sala 141	23 lutego 2023, godz. 12-13.30	WCh, sala 141
2	WCh	Chemia organiczna	MSOŚ/I st./I r.	prof. dr hab. Zbigniew Czarnocki	1 lutego 2023, godz. 8:00-9:30	WCh, sala 305, 338	22 lutego 2023, godz. 8.00-9.30,	WCh, sala 141
3	MiM	Analiza matematyczna	MSOŚ/I st./I r.	dr hab. Monika Piotrowska	3 lutego 2023, godz. 9.00-12.00	MIMUW, sala 3320	2 marca 2023, godz. 14.00-17	MIMUW, 2070
4	WB	Wstęp do biologii	MSOŚ/I st./I r.	prof. dr hab. Danuta Antosiewicz	30 stycznia; godz. 08:00-09:30,	sala 9B, W.Biologii	24 lutego, godz.12:00-14:00,	sala 103B, Wydział Biologii
5	WGiSR	Podstawy meteorologii i klimatologii	MSOŚ/I st./I r.	dr Bożena Kicińska	8 lutego, godz. 10.00-11.30	WG, s. 1147		
6	WB	Ekologia z biogeografią	MSOŚ/I st./II r.	dr hab. inż Robert Mysłajek, prof. ucz.	31 stycznia 2023, godz. 12:00-13:00	WG, sala 3119	6 lutego 2023, godz. 12:00-13:00	WG, sala 3119
7	WNE	Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych	MSOŚ/I st./II r.	dr hab. Jerzy Śleszyński, prof. ucz.	6 lutego 2023, 13.00-14.00	WG, sala 3119	27 lutego 2023, 11:00	WG, sala 3119
8	WFizyki	Energetyka konwencjonalna, odnawialna i jądrowa	MSOŚ/I st./II r.	dr Izabela Skwira-Chalot	24 stycznia 2023, godz. 10:15-12:45	WF, sala 2.22	20 lutego 2023, godz. 9:00-11:00	WF, sala do ustalenia
9	WGiSR	Gleboznawstwo	MSOŚ/I st./II r.	dr hab. Andrzej Marian Harasimiuk	7 lutego 2023, godz. 10:00-12:00	Wydz. Geografii, sala 030	28 luty 2023	
10	WG	Hydrogeologia z hydrogeochemią	MSOŚ/I st./II r.	dr hab. inż. Dariusz Dobrzyński, prof. ucz.	1 lutego 2023, godz. 10:00-12:00	WG, sala 1138	28 lutego 2023, godz. 8.00-10.30	WG, sala nr 1138
11	WGiSR	Zagrożenia i ochrona atmosfery	MSOŚ/I st./II r.	dr Bożena Kicińska	2 lutego 2023, godz. 10.00-11.30	WG, sala 3119		
12	WGiSR	Geomorfologia dynamiczna i stosowana	MSOŚ/I st./III r.	dr Piotr Fryderyk Szwarczewski	termin "0" 27 stycznia 2023 po ostatnich zajęciach + 3 lutego 2023 10.00-13.00	Wydz. Geografii, sala 028		
13	WG	Ocena oddziaływania inwestycji na środowisko	MSOŚ/I st./III r.	dr hab. Beata Łuczak-Wilamowska	31 stycznia 2023 godz. 12:00 - 13:00	WG, sala 1155	22 lutego 2023 godz. 9:00 - 10:00	
14	WPIA	Prawo ochrony środowiska	MSOŚ/I st./III r.	dr Jacek Piecha	26 stycznia 2023, g. 10:00 termin "0" 30.01.23 i termin	termin "0" na ostatnich zajęciach. I termin - Sala do ustalenia	3 marca 2023, g. 10:00	Do ustalenia
15	WB	Ochrona przyrody	MSOŚ/I st./III r.	dr Paweł Pawlikowski	24 stycznia 2023, g. 16:30 (egzamin na ostatnim wykładzie wynika z udziału studentów OGUN)	WB, sala 9B	3 marca 2023, g. 18:00	do ustalenia
16	WB	Ekonomiczne problemy polityki ochrony środowiska	MSOŚ/II st./I r.	dr hab. Jerzy Śleszyński, prof. ucz.	1 lutego 2023, 11.00-12.00	WG, sala 3119		
17	WB	Ekotoksykologia	MSOŚ/II st./I r.	prof. dr hab. Małgorzata Wierzbicka	31.01.2023 o godz. 12:30			
18	WGiSR	Modelowanie systemów hydrologicznych	MSOŚ/II st./I r.	dr Maciej Lenartowicz (koordynator)	termin "0" 7.12.2022 o godz. 14.30, termin 1 - 1.02.2022 godz. 12.00		termin "0" - WG sala 2112, termin 1 - nie ma potrzeby przeprowadzania egzaminu w tym terminie; wszyscy studenci zdali egzamin w terminie "0"	
19	WPIA	Wstęp do prawa Unii Europejskiej	MSOŚ/II st./I r.	prof. dr hab. Maria Kenig-Witkowska	termin "0" 25.01.2023 r. na ostatnich zajęciach, godz. 12.30	WG, sala 1147		
20	WB	The World at the Crossroads	SD/II st./I r.	dr Barbara Pietrzak	passing the subject, 27th January, during the last class, 5:15 pm	Kampus-egzaminy platform ( on line class)		
21	WZ	Challenges of the Social Dimension of Sustainability	SD/II st./I r.	dr Aleksandra Spik	Credit on the basis of projects and colloquium in the last class - 26 January 2023 at 12.15	Faculty of Geology, room no.3119		
22	WB	Global Changes – Synthetic Outlook and the Concept of Sustainable Development	SD/II st./I r.	dr Anna Batorczak	31st January,2023 ; I group at 9.15-10.00, II group at 10.15- 11.00;	Faculty of Geology, test on-line room no. 2112		
23	WFizyki	Climate Change	SD/II st./I r.	prof. dr hab. Szymon Malinowski	Class is credited on the basis of essays written by students			
24	WPIA	Emerging Sustainable Development Law	SD/II st./I r.	dr hab. Aleksander Gubrynowicz	30 th January, 2023 at 6.30 pm , test	Faculty of Geology, room 3119		
25	WB	Functioning of Nature and Ecosystem Services	SD/II st./I r.	dr hab. Magdalena Markowska	2nd February, 2023, 2:15-3:45 pm			
26	WNE	Sustainable Development Economics	SD/II st./I r.	dr hab. Jerzy Śleszyński, prof. ucz.	6th February, 2023, 2:00-3:00 pm	Faculty of Geology , room no.3136	27th February, 2023, 12:00 am	Faculty of Geology, room no. 3119
27	WNE	Indicators of Sustainable Development	SD/II st./ II r.	dr hab. Jerzy Śleszyński, prof. ucz.	Credit based on projects and activities.		Credit based on projects and activities.	