

# WYKŁADY DO WYBORU

## W SEMESTRZE ZIMOWYM

### ROK AKAD. 2024/2025

#### DLA I - II ROKU STUDIÓW DRUGIEGO STOPNIA

Tytuł zajęć	prowadzący	godz.	sala	limit miejsc
-------------	------------	-------	------	--------------

#### Poniedziałek:

Geoarcheologia stosowana *	prof. dr hab. B. Woronko	9—11	s.1135	15
Paleoekologia czwartorzędu *	dr hab. M. Szymanek, prof. UW	14—16	s.1099	15
Paleozoologia kręgowców—wykład	prof. dr hab. M. Ginter	14—16	s.3071	5
Hydrobiologia	dr A. Wasiłowska	14—16	s.1155	15
Dokumentowanie prac geologicznych i ich wpływ na środowisko	dr hab. J. Wierchowicz, prof. UW	14—17	s.1003	15
Antropogeniczne przekształcenia środowiska (zajęcia zdalne)	dr hab. B. Łuczak-Wilamowska	16—18	on-line	20
Tektonika planet *	dr W. Ozimkowski	16 - 18	s. 3012	20
Paleozoologia kręgowców—ćwiczenia	prof. dr hab. M. Ginter	16—18	s.3003	5

#### Wtorek:

Geologia glacialna z elementami glacjiologii *	prof. dr hab. J. Dzierżek	10—12	s.1099	15
Modelowanie geochemiczne wód podziemnych	dr hab. inż. D. Dobrzyński, prof. UW	10—12	s.3136	12
Geofizyka w kartografii geologicznej	dr hab. R. Mieszkowski	11 - 12	s. 3012	15
Metodyka badań paleoklimatycznych *	prof. dr hab. B. Woronko	12—15	s.1135	15
Wapienie i środowiska ich sedymentacji	dr hab. W. Kozłowski, prof. UW	13—15	s.1037	12
Zastosowanie GIS w geomorfologii i geologii czwartorzędu *	dr Ł. Bujak	15—17	s.1049	10
Klastyczne systemy depozycyjne I * (10 zajęć)	prof. dr hab. A. Wysocka	15 - 18	s. 1037	10

#### Środa:

Mikropaleobotanika stosowana (wykład) *	dr hab. E. Durska	10 - 12	s. 3003	7
Współczesne zmiany klimatu (przez ½ semestru)	dr A. Majecka	10—12	s.1099	15
Ewaporaty	dr hab. M. Bąbel, prof. UW	10—12	s.3012	15
Diagenеза – zarys problematyki	dr hab. M. Bąbel, prof. UW	12 - 14	s. 1138	20
Tektonika kontynentalnej litosfery *	prof. dr hab. A. Konon	14 - 16	s. 1071	20
Gwiezdny pył meteority wewnątrz Ziemi wdw	dr hab. S. Ilnicki, prof. UW	14.30—16	s.2067	10
Geochemia litosfery – konwersatorium	dr R. Siuda	16 - 18	s. 2067	20
Ewolucjonizm	prof. dr hab. I. Walaszczyk	16 - 18	s. 3136	10

#### Czwartek:

Praktikum z paleontologii II *	prof. dr hab. M. Ginter	8—10	s.3015	10
Geomorfologia stosowana *	prof. dr hab. B. Woronko	8—11	s.1135	15
Geologia klimatyczna *	dr hab. M. Szymanek, prof. UW	9 - 11	s. 3012	15
Paleozoologia bezkręgowców II wdw (wykład)	dr hab. U. Radwańska, prof. UW	10—12	s.3003	10
Podstawy ichtologii	dr hab. P. Leonowicz, dr hab. A. Żylińska, prof. UW	11 - 14	s. 3071	12
Paleozoologia bezkręgowców II wdw (ćwiczenia)	dr hab. U. Radwańska, prof. UW	12—14	s.3003	10
Paleogeografia czwartorzędu *	prof. dr hab. J. Dzierżek	13—15	s.1099	15
Ekotoksykologia *	dr A. Wasiłowska	13—15	s.1155	15
Czwartorzędowe zlodowacenia górskie w Europie	dr Ł. Bujak	15—17	1099	15
Petrogeneza węglanów—zagadnienia wybrane	dr hab. M. Bąbel, prof. UW	16—18	s.1037	20

#### Piątek:

Praktikum z sedymentologii skał osadowych	dr M. Górka,	8—13	s.1037	10
---	--------------	------	--------	----

(6 spotkań w semestrze)	dr M. Kozłowska			
-------------------------	-----------------	--	--	--

Aaaaa – przedmioty zaplanowane, które nie zostały otwarte ze względu na zbyt małą liczbę zarejestrowanych uczestników

**UWAGA:**

Przedmioty oznaczone \* i czerwoną barwą są obowiązkowe dla niektórych specjalności I i II roku studiów drugiego stopnia. Jeżeli jesteś studentem danej specjalności (patrz plan ramowy dla tej specjalności) to **nie możesz** ich wybrać jako przedmioty do wyboru.

Powyższych przedmiotów nie mogą również wybierać studenci rejestrujący się na zajęcia dla II, III i IV roku studiów I-go stopnia (na kierunku geologia poszukiwawcza i/lub geologia stosowana).

Rejestracja na zajęcia do wyboru wyłącznie w USOSweb pod adresem <http://usosweb.uw.edu.pl>