

# WYKŁADY DO WYBORU W SEMESTRZE ZIMOWYM ROK AKAD. 2019/2020

## DLA I - II ROKU STUDIÓW DRUGIEGO STOPNIA

Tytuł wykładu	prowadzący	godz.	sala	Limit miejsc
---------------	------------	-------	------	--------------

### Poniedziałek:

Geofizyka w kartografii geologicznej	dr hab. R. Mieszkowski	11 - 12	s. 1012	15
Paleobotanika z elementami botaniki - ćwiczenia *	dr hab. K. Bińka, dr hab. E. Durska	12 - 15	s. 3003	7
Selected problems in engineering geology – a discussion course	dr Anna Bąkowska	14 - 16	s. P089	30
Paleozoologia kręgowców - wykład	prof. dr hab. M. Ginter	15 - 17	s. 3003	5
Tektonika planet *	dr W. Ozimkowski	16 - 18	s. 3012	20
Antropogeniczne przekształcenia środowiska	dr hab. B. Łuczak- Wilamowska	16 - 18	s. 1147	20
Paleozoologia kręgowców - ćwiczenia	prof. dr hab. M. Ginter	16 - 18	s. 3003	5

### Wtorek:

Równania fizyki matematycznej *	prof. dr hab. S. Matysiak	8 - 10	s. 1135	20
Geologia glacialna z elementami glaciologii *	dr M. Makos	10 - 12	s. 1099	15
Geoarcheologia stosowana	dr hab. B. Woronko	10 - 11	s. 1135	15
Paleoekologia czwartorzędu *	dr A. Majecka, dr hab. M. Szymanek	12 - 14	s. 1099	15
Metodyka badań paleoklimatycznych *	dr hab. B. Woronko	14 - 17	s. 1135	15

### Środa:

Praktikum z analizy strukturalnej *	dr M. Ludwiniak	9 - 14	s. 1049	2
Ewolucjonizm *	dr M. Złotnik	10 - 12	s. 3012	30
Paleogeografia czwartorzędu *	dr hab. J. Dzierżek	10 - 12	s. 1099	15
Podstawy ichtologii	dr hab. P. Leonowicz, dr hab. A. Żylińska	10 - 12	s. 3071	12
Współczesne zmiany klimatu (przez ½ semestru)	prof. dr hab. L. Marks	14 - 16	s. 1099	15
Paleobotanika z elementami botaniki - wykład*	dr hab. K. Bińka	12 - 15	s. 3003	7
Gwiezdny pył-meteority-wnętrze Ziemi-wd	dr hab. S. Ilnicki	14 - 16	s. 2067	10

### Czwartek:

Geomorfologia stosowana *	dr hab. B. Woronko	8 - 9.45	s. 1135	15
Zastosowanie GIS w geomorfologii i geologii czwartorzędu *	mgr M. Wasążnik	10 - 12	s. 1049	10
Historia i podstawy prawne ochrony przyrody na świecie	dr hab. B. Barczyk	10 - 12	s. 1155	20
Geologia klimatyczna *	prof. dr hab. L. Marks	12 - 14	s. 3012	15
Tektonika – cz. II *	prof. dr hab. A. Konon	12 - 14	s. 1071	20
Właściwości zanieczyszczonych gruntów spoistych*	dr D. Izdebska-Mucha	14 - 15	s. P125	20
Klastyczne systemy depozycyjne I *	prof. dr hab. A. Wysocka	14 - 17	s. 1037	10
Ekotoksykologia *	dr A. Wasilowska dr A. Majecka	14 - 16	s. 1155	15
Wybrane zagadnienia z geologii czwartorzędu Polski środkowej	dr hab. J. Dzierżek	16 - 17	s. 1099	20
Introduction to R in geology	dr T. Segit	16 - 18	s. 1013	10
Czwartorzędowe zlodowacenia górskie w Europie	dr M. Makos	16 - 18	s. 1099	15

**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 i/lub geologia stosowana).

Rejestracja na zajęcia do wyboru wyłącznie w USOSweb pod adresem

<http://usosweb.uw.edu.pl>