

PRZEDMIOTY DO WYBORU KIERUNKOWE

W SEMESTRZE ZIMOWYM

ROK AKAD. 2024/2025

DLA II, III i IV ROKU STUDIÓW PIERWSZEGO STOPNIA ORAZ I i II ROKU STUDIÓW DRUGIEGO STOPNIA

Tytuł wykładu	Prowadzący/koordynator	godz.	sala	Limit miejsc *
---------------	------------------------	-------	------	----------------

poniedziałek:

Paleontologia stosowana (ćwiczenia) *	prof. dr hab. M. Ginter	8 - 10	s. 3015	10
Paleontologia stosowana (wykład) *	prof. dr hab. M. Ginter	10 - 12	s. 3012	10
Kryształy w procesach geologicznych	dr hab. M. Bąbel, prof. UW	14 - 16	s. 1015	20
Geofizyka w ochronie środowiska	dr hab. S. Kowalczyk, prof. UW	15 - 16	s. P089	15
Izotopy promieniotwórcze w hydrogeologii	dr hab. D. Porowska, prof. UW	15 - 16	s. P043	20
Zagrożenia i ochrona jakości wód podziemnych I (proseminarium)	prof. dr hab. E. Krogulec, dr K. Sawicka	16 - 18	s. P043	20
Parki narodowe w XXI wieku – przeżytek czy nowe wyzwania (na przykładzie Tatrzańskiego Parku Narodowego)	dr hab. G. Barczyk	16 - 18	s. 1155	20

wtorek:

Hydrogeologia izotopowa: badania naukowe i zastosowania praktyczne	dr A. Porowski	9 - 10	s. 3012	15
Geneza i klasyfikacja gleb *	dr hab. E. Falkowska, prof. UW	12 - 14	s. 1147	30
Hydrogeologia krasu	dr hab. G. Barczyk	14 - 16	s. 1147	20
Ingerować czy obserwować – proces decyzyjny w ochronie przyrody nieożywionej	dr hab. G. Barczyk	16 - 18	s. 1147	20
Współczesne problemy hydrogeologii stosowanej i ochrony wód podziemnych I (proseminarium)	dr J. Trzeciak	16 - 18	s. P043	20

środa:

Międzynarodowy rynek surowców mineralnych	prof. dr hab. K. Szamałek	8 - 10	s. 3136	15
Praktikum sedymentologiczne	dr M. Górka	8 - 11	s. 1037	12
Najciekawsze stanowiska mineralogiczne Polski	dr R. Siuda	14 - 16	s. 1138	20
Praktikum z geomikrobiologii *	dr A. Rożek	14 - 16	s. 2043	8
Ochrona przyrody nieożywionej w Polsce i na świecie (parki narodowe)	dr hab. G. Barczyk	16 - 18	s. 1147	20
Własności magnetyczne skał	dr M. Łoziński	16 - 18	s. 3012	30

czwartek:

Gemmologia (cz. I)	prof. dr hab. J. Parafiniuk	16 - 18	s. 3136	20
Wprowadzenie do języka R i jego zastosowanie w geologii - zajęcia zdalne (możliwa zmiana terminu)	dr T. Segit	16 - 18	on-line	15
Wybrane zagadnienia z geologii czwartorzędu Polski środkowej	prof. dr hab. J. Dzierżek	17 - 18	s. 1099	20

piątek:

Forensic geochemistry	dr hab. inż. M. Słowakiewicz	10 - 12	s. 2021	5
-----------------------	------------------------------	---------	---------	---

* - przedmiot z listy sugerowanych do wyboru dla II lub III roku kierunku geologia poszukiwawcza (pierwszeństwo rejestracji dla tego kierunku)

UWAGA:

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