

DLGM
Przedmioty fakultatywne uruchomione w roku 2024/2025
Geomonitoring I stopnia stacjonarny
semestr zimowy

Pula przedmiotów kończących się egzaminem – 1 przedmiot

Lp.	Przedmiot	Prowadzący	Kod przedmiotu	Wykł.	Ćw.Konw.
1	Zagrożenie zjawiskiem suszy na świecie i w Polsce	Prof. E. Tomaszewski	1400-M524LD	30	-

Pula 11 pozostałych przedmiotów

Lp.	Przedmiot	Prowadzący	Kod przedmiotu	Wykł.	Ćw.Konw.
1	Chmury i zjawiska optyczne w atmosferze	Prof. A. Podstawczyńska	1400-M515LD	–	30
2	Czynniki i mechanizmy zagrożenia czystości wód	Prof. M. Ziułkiewicz	1400-M533LD	30	-
3	Fotografia – narzędzie dokumentacji naukowej	Prof. J. Petera-Zganiacz 15 h Prof. P. Czubla 15h	1400-M529LD	30	-
4	Gazy cieplarniane i ich znaczenie dla epigeosfery	Prof. W. Pawlak	1400-M507LD	30	–
5	Klimaty świata	dr M. Siedlecki	1400-M516LD	15	15
6	Mokradła, badania ich ekologii i osadów	Prof. J. Forysiak Dr D. Brzozowicz	1400-M538LD	15	15
7	Monitoring ekosystemów leśnych	Dr W. Tołoczko	1400-M514LD	30	-
8	Pogoda i człowiek – wstęp do biometeorologii	Prof. A. Podstawczyńska	1400-M537LD	30	-
9	Wielkie rzeki świata – przyroda, człowiek, monitoring	Prof. E. Tomaszewski	1400-M543LD	30	–
10	Wybrane metody badań próbek geologicznych max. 20 osób	Dr M. Krystek	1400-M534LD	15	15
11	Zagrożenia geologiczne – monitorowanie, prognozowanie, przeciwdziałanie	Prof. P. Czubla	1400-M509LD	30	–