

ZEBRANIA IG – semestr letni 2023/24

środa, godz. 13.30, sala 14

Lp.	termin	prelegent	tytuł
1	28.02.2024	prof. UAM dr hab. Jędrzej Majewski	Analiza tsunami w przeszłości: sposobienia z dwóch przykładowych stanowisk badań w Indonezji
2	06.03.2024	prof. UAM dr hab. Marcin Słowik	Co warto zobaczyć w Karolinie Południowej - wybrane miejsca cenne pod względem przyrodniczym i historycznym
3	13.03.2024	prof. UAM dr hab. Michał Woszczyk	Antropocen w osadach jeziora Shalkar (Kazachstan)
4	20.03.2024	prof. UAM dr hab. Joanna Rotnicka	Wpływ gęstości traw na rozwój wydm przednich (bariera łąbska)
	27.03.2024	<i>Przed Wielkanocą</i>	
	03.04.2024	<i>Po Wielkanocy</i>	
5	10.04.2024	dr inż. Mariusz Chromik "CHEMKOP" Kraków	Metody badań własności skał solnych na potrzeby budowy podziemnych magazynów substancji
6	17.04.2024	prof. dr hab. Tomasz Zieliński	Geologia a historia architektury i rzeźby w Polsce
7	24.04.2024	dr Monika Nowak	Chemiczny zapis interakcji między ksenolitem perydotytowym, a wynoszącą go magmą
	08.05.2024	<i>Dzień sportu na UAM</i>	
8	15.05.2024	prof. UAM dr hab. Karolina Lewińska	Występowanie i rozpuszczalność antymonu w glebach południowo- zachodniej Polski
9	22.05.2024	mgr Rafał Kiełczewski	Holocenska historia rozwoju ekosystemów torfowisk źródłiskowych alkalicznych na przykładzie dwóch stanowisk z terytorium Polski i Łotwy
10	29.05.2024	Igor Śniady <i>Wybory zarządu Koła Naukowego Geologów UAM</i>	Rekultywacja odkrywek węgla brunatnego w kierunku wodnym - wady, zalety i problemy