

DUG

Przedmioty fakultatywne zgłoszone do rejestracji 2017/2018

Geografia uzupełniająca stacjonarna

Lp.	Nazwa	KOD	Nazwisko prowadzącego	Forma zajęć	L. godz.	Semestr
1	Dziedzictwo kulturowe wsi w Polsce	1400-W494UD	Dr Tomasz Figlus	W	26	L
2	Ekologiczne aspekty chemicznych skażeń środowiska	1400-W364UD	Dr Maciej Ziułkiewicz Dr Wojciech Tołoczko	W	26	Z
3	Ekstremalne zjawiska hydrologiczne w Polsce	1400-W3001UD	Dr hab. Edmund Tomaszewski, prof. nadzw.	W	26	Z
4	Ekstremalne zjawiska pogodowe	1400-W394UD	Dr Piotr Piotrowski	W	26	Z
5	Fotografia – narzędzie dokumentacji naukowej	1400-W438UD	Dr hab. Piotr Czubla, prof. nadzw. Dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, prof. nadzw.	W/Ćw.Ter.	22/4	L
6	Funkcjonowanie środowiska przyrodniczego	1400-W397UD	Dr Elżbieta Papińska	W	26	Z/L
7	Gazy cieplarniane i ich znaczenie dla epigeosfery	1400-W398UD	Dr Włodzimierz Pawlak	W	26	Z
8	Geochemia krajobrazu	1400-W331UD	Dr Wojciech Tołoczko Dr Maciej Ziułkiewicz	W	26	Z
9	Geoekologiczne konsekwencje współczesnych przemian krajobrazu	1400-W341UD	Dr Stanisław Krysiak	W	26	Z
10	Geografia granic i pograniczy	1400-W346UD	Prof. dr hab. Marek Sobczyński Dr hab. Marek Barwiński, prof. nadzw. Dr Tomasz Figlus	W	10/6/10	Z
11	Geografia polityczna regionalna świata	1400-W447UD	Dr hab. Marek Barwiński, prof. nadzw. Dr hab. Andrzej Rykała, prof. nadzw.	W	26	L
12	Geoindykatory w badaniach stanu środowiska	1400-W3009UD	Dr hab. Małgorzata Roman, prof. nadzw.	ĆwK	26	Z

			Dr Danuta Dzieduszyńska			
13	Geopolitics and Globalization	1400-W3007UD	Prof. Milan Buffon	W/ĆwK	13/13	Z
37	Klimat i zasoby klimatyczne świata i Polski	1400-W361UD	Dr Mariusz Siedlecki	W	26	Z
14	Klimat miast	1400-W383UD	Prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak	ĆwK	26	Z
15	Konflikty społeczno-przestrzenne w Polsce	1400-W470UD	Dr Karolina Dmochowska-Dudek	W	26	L
16	Krajobraz – czym jest? Metody identyfikacji i charakterystyki krajobrazu	1400-W495UD	Dr Anna Majchrowska	W/ĆwK	13/13	Z/L
17	Kształtowanie przestrzeni bezpiecznej	1400-W430UD	Dr hab. Stanisław Mordwa, prof. nadzw.	W	26	L
18	Łódź – miasto niezwykle (historia powstania i rozwoju)	1400-W496UD	Prof. dr hab. Andrzej Suliborski	W/ĆwK	13/13	L
19	Mediterranean cyclones as a factor for extremely high rainfall and flooding in Poland	1400-W497UD	Dr hab. Jan Degirmendzić, prof. nadzw.	W	26	L
20	Nieruchomości w gospodarce gmin	1400-W395UD	Dr hab. Lidia Groeger, prof. nadzw.	W	26	Z
21	Obiekty hydrograficzne w miastach i ich rola w zagospodarowaniu miejskiej przestrzeni publicznej	1400-W442UD	Dr Przemysław Tomalski	ĆwK	26	L
22	Programowanie i wdrażanie procesów rewitalizacji miast	1400-W3016UD	Dr Edyta Masierek	W	26	Z
23	Przetwarzanie danych teledetekcyjnych MAX. 30 osób	1400-W498UD	Dr hab. K. Będkowski, prof. nadzw. Mgr inż. A. Bielecki	W/Ćw	13/13	L
24	Region i Krajobraz w geografii	1400-W499UD	Prof. dr hab. Andrzej Suliborski	W	26	L
25	Rozwój przestrzenny i struktura urbanistyczna Łodzi	1400-W4001UD	Dr Tomasz Figlus Dr Łukasz Musiaka	W	26	L
26	Semiotyka miasta	1400-W3011UD	Dr Armina Kapusta	W	26	Z
27	Strategie adaptacji do zmian klimatu	1400-W490UD	Prof. dr hab. Joanna Wibig	W/ ĆwK/Ćw	10/8/8	Z

28	Surowce energetyczne i odnawialne źródła energii	1400-W484UD	Dr hab. Ewa Świerczewska-Gładysz, prof. nadzw.	W	26	Z
29	The Geography of Borders and Minorities in Europe	1400-W3017UD	Prof. Milan Buffon	W/ĆwK	13/13	Z
30	Urbanistyka miast pozaeuropejskich	1400-W3004UD	Dr Tomasz Figlus, Dr Łukasz Musiaka	W	20/6	Z
31	Walory geoturystyczne świata	1400-W491UD	Dr Elżbieta Papińska	W	26	Z/L
32	Wieś polska – problemy przemian kulturowych	1400-W389UD	Dr hab. Marcin Wójcik, prof. nadzw.	W	26	Z
33	Współczesne konflikty zbrojne na świecie	1400-W477UD	Prof. dr hab. Marek Sobczyński Mgr Patryk Orlewski Mgr Adrianna Jurek Mgr Katarzyna Staniek	W/ĆwK	14/4/4/4	Z
34	Wstęp do AutoCAD MAX. 25 osób (zmiana na 30 osób)	1400-W375UD	Dr hab. Iwona Jażdżewska, prof. nadzw. Mgr Marta Nalej	Ćw	2/24	Z
35	Wybrane zagadnienia z hydrogeologii	1400-W478UD	Dr Przemysław Tomalski	ĆwK	26	L
36	Wykorzystanie ARCGIS Collector w geografii MAX. 24 osoby (zmiana na 30 osób)	1400-W492UD	Dr Wojciech Retkiewicz	Ćw	26	L
38	Zasoby wodne świata	1400-W487UD	Dr hab. Edmund Tomaszewski, prof. nadzw.	W	26	L
39	Źródła danych i metody ich przetwarzania w projektowaniu obiektów infrastruktury MAX. 30 osób	1400-W3018UD	Dr hab. K. Będkowski, prof. nadzw. Mgr inż. A. Bielecki	Ćw	26	Z

Przedmioty zatwierdzone do I tury rejestracji elektronicznej na rok 17/18