

PLAN ZAJĘĆ
GEOLOGIA
II ROK STUDIÓW MAGISTERSKICH
SEMESTR ZIMOWY 2018/2019

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	
08:00						08:00
08:30						08:30
09:00	W POSZUKIWANIE I DOKUMENTOWANIE ZŁOŻ Geologia poszukiwawcza dr hab. A. Muszer S. 203	W ROPA NAFTOWA I GAZ ZIEMNY s. II dr P. Wojtulek od 3. XII	M-X W POCHODZENIE I EWOLUCJA SKAŁ OSADOWYCH dr W. Bartz, dr K. Turniak od 12. XI s. 19			09:00
09:30		W HYDROGEO. ASPEKTY BUDOWNICTWA s. 404 prof J. Gurewicz	W GEOLOGIA WYBRANYCH SUROWCÓW s. 19 prof A. Salecki, dr P. Wojtulek			09:30
10:00			M-V W METODY NUMERYCZNE W KARTOGRAFII (dr A. Sobczyk) MODELOWANIE STRUKTURALNE (dr S. Buriga) s. IV	M-XV C KARTOWANIE I DOKUMENTOWANIE GEOLOGICZNO- INŻYNIERSKIE s. 19 prof K. Choma-Moryt dr M. Rysukiewicz	M-X C POCHODZENIE I EWOLUCJA SKAŁ OSADOWYCH dr W. Bartz, dr K. Turniak II cz. sem. s. 16 przy prac. komputerowej Rotunda	09:30
10:30	W WYBRANE ZAGADNIENIA Z GEOLOGII REGIONALNEJ ŚWIATA dr Waldemar Sroka S. 503	W GEOURYSTYKA s. 404 prof H. Marszałek, dr M. Rysukiewicz	M-X W PODSTAWY NAUKI O GLEBIE I cz. semestru s. 19 dr hab J. Kierczak	M-V C METODY NUMERYCZNE W KARTOGRAFII dr A. Sobczyk s. komp. Cybulskiego	M-XV C WYBRANE METODY REKULTYWACJI TERENÓW..... s. 404 dr M. Mędrala START: 21.XI	09:30
11:00			M-X W PETROGRAFIA ODPADÓW PRZEMYSŁOWYCH s. 19 II cz. semestru dr hab J. Kierczak		M-X C PODSTAWY NAUKI O GLEBIE I cz. semestru lab. inżyn. dr hab J. Kierczak	10:00
11:30						10:30
12:00						11:30
12:30	M-V W NEOTEKTONIKA dr W. Sroka s. 503	M-V W ANALIZA STRUKTURALNA prof. P. Aleksandrowski, s. IV START: 16.X	M-XV W WARUNKI POSADOWIENIA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH prof K. Choma-Moryt	M-V C MODELOWANIE STRUKTURALNE..... dr S. Buriga s. komp. Cybulskiego	C HYDROGEOLOGIA GÓRNICZA s. 404 dr M. Węszak	12:00
13:00						12:30
13:30						13:00
14:00	M-XV C WARUNKI POSADOWIENIA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH s. 404 prof K. Choma-Moryt dr M. Węszak	M-X C PETROGRAFIA ODPADÓW PRZEMYSŁOWYCH s. 16 przy prac. komputerowej Rotunda II cz. semestru mgr K. Kępczyk	M-V C ANALIZA STRUKTURALNA prof. P. Aleksandrowski, s. IV START: 16.X			12:00
14:30			W HYDROGEOLOGIA GÓRNICZA s. 404 prof H. Marszałek, dr M. Węszak			12:30
15:00						13:00
15:30						13:30
16:00	M-XV C FIZYCZNO-CHEMICZNE WŁAŚNOŚCI GRUNTÓW LAB. geo inż. Cybulskiego 34 prof K. Choma-Moryt dr M. Rysukiewicz	M-X W/CW MINERALOGIA W INŻYNIERII MATERIALOWEJ dr W. Bartz s. 16 przy prac. komputerowej Rotunda	C POSZUKIWANIE, I DOKUMENTOWANIE ZŁOŻ dr hab. A. Muszer, dr W. Śliwinski s. komputerowa Rotunda Geologia poszukiwawcza			13:00
16:30			C HYDROGEO. ASPEKTY BUDOWNICTWA s. 404 prof J. Gurewicz			13:30
17:00			C GEOLOGIA WYBRANYCH SUROWCÓW s. komp. Cybulskiego prof A. Salecki, dr W. Śliwinski			13:30
17:30						14:00
18:00	C ROPA NAFTOWA I GAZ ZIEMNY s. komp. Cybulskiego dr P. Wojtulek od 3. XII					14:00
18:30						14:30
19:00						15:00
						15:30
						16:00
						16:30
						17:00
						17:30
						18:00
						18:30
						19:00

LEKTORAT JĘZYKA
ANG.
8.00 - 9.30
9.45 - 11.15

LEKTORAT
JĘZYKA
ANGIELSKIEGO
15.15 - 16.45
17.00 - 18.30