

Nazwa zajęć	Tytuł zajęć	Termin zajęć; data	Godziny zajęć	Prowadzący	Miejsce odbywania			Koordynator
					miasto	budynek/adres	nr sali	
Warsztaty CS								
CS1	Umiejętności interpersonalne i praca w grupie	Gr. 7: 31.05.2016, 2.06.2016, 3.06.2016, Gr. 8: 7.06.2016, 9.06.2016, 10.06.2016, Gr. 9: 14.06.2016, 16.06.2016, 17.06.2016, Gr. 10: 21.06.2016, 23.06.2016, 24.06.2016	10:00 - 18:00	Zespół dydaktyczny pod kierownictwem dr Adama Szymaniaka	Poznań	wtorki: Instytut Geologii UAM czwartki: Instytut Geologii UAM piątki: Instytut Geoekologii i Geoinformacji, za wyjątkiem: 10 czerwca i 24 czerwca: – Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM	wtorki: s.65 czwartki: s.66 piątki: s.242, za wyjątkiem: 13 maja, 10 czerwca i 24 czerwca: s.137	mgr inż. Patrycja Wysocka
CS2	Przedsiębiorczość	Gr. 10: 14.06.2016, 16.06.2016, 17.06.2016, Gr. 1: 21.06.2016, 23.06.2016, 24.06.2016, Gr. 8: 28.06.2016, 30.06.2016, 1.07.2016	10:00-18:00 (wtorki), 10:00-18:00 (czwartki), 10:00-17:00 (piątki)	dr Jacek Wajda, Małgorzata Marczał, dr Jacek Wajda, Piotr Szczęsny (PPNT), Anna Padewska (PPNT), Maciej Nowak (PPNT)	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.14	dr Bartłomiej Kolsut
CS3	Branżowy język angielski	Blok 1: Gr. 8: 7.06.2016, 9.06.2016, 10.06.2016,	8.30-12.30 9.00-12.00 12.30-16.30 13.00-17.00 8.30-12.30	dr Krystyna Pirogowicz	Poznań	Instytut Geologii UAM	s. 64	dr Robert Jagodziński
CS3	Branżowy język angielski	Blok 2: TUE (07.06) 10.00 – 12.30 gr. 5, 13.30 – 16.00 gr. 6, WED (08.06) 10.00 – 12.30 gr. 6, 13.30 – 17.00 gr. 5, THU (09.06) 10.00 – 12.30 gr. 5, 13.30 – 17.00 gr. 6, FRI (10.06) 10.00 – 12.30 gr. 7, 13.30 – 16.00 gr. 8, MON (13.06) 10.00 – 12.30 gr. 8 13.30 – 17.00 gr. 7 TUE (14.06) 10.00 – 12.30 gr. 7 13.30 – 17.00 gr. 7 WED (15.06) 10.00 – 12.30 gr. 9, 13.30 – 16.00 gr. 10, THU (16.06) 10.00 – 12.30 gr. 10, 13.30 – 17.00 gr. 9, FRI (17.06) 10.00 – 12.30 gr. 9, 13.30 – 17.00 gr. 10		dr Ian S. Evans	Poznań	Collegium Geographicum UAM	Laboratorium komputerowe: 23, P13	mgr Alicja Najwer
CS4	Global problems and challenges of socio-economic and spatial development	29.06.2016, 2.07.2016	10:00-18:00	prof. Peter Nijkamp	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.103	dr Bartłomiej Kolsut
CS8	Python programming in GIS	6-9.06.2016	10:00 - 16:00	MS. Grant W. Fraley	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s. 15, laboratorium komputerowe 24	mgr inż. Patrycja Wysocka
CS7	Programowanie R – Poziom zaawansowany - Analiza danych przestrzennych	13-15.06.2016	9:00 - 17:00	dr Robin Lovelace	Poznań	Collegium Geographicum UAM	laboratorium komputerowe s. 24	mgr Alicja Najwer
CS9	Geoportal supporting public participation in	20-23.06.2016	9:00 - 17:00	prof. dr Piotr Jankowski	Poznań	Collegium Geographicum UAM	wykład s. 242, laboratorium	mgr inż. Patrycja Wysocka

Nazwa zajęć	Tytuł zajęć	Termin zajęć; data	Godziny zajęć	Prowadzący	Miejsce odbywania			Koordynator
					miasto	budynek/adres	nr sali	
	spatial planning						komputerowe s. 24	
CS10	Geoinformation analysis of geohazards	2-10.07.2016	8:00 - 17:00	prof. Marco Giardino, prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński, mgr Alicja Najwer	Turyń, Włochy	Universita degli Studi di Torino	sala wykładowa, stanowiska ternowe w Alpach i Apeninach	mgr Alicja Najwer
CS11	Geomorphological mapping and visualisation	20-23.06.2016	9:00 - 17:00	dr Simon Martin	Poznań	Collegium Geographicum UAM	laboratorium komputerowe s. 24	mgr Alicja Najwer
CS15	Zaawansowane geotechniczne badania in situ (Eurokod 0 i 7)	27.06-02.07.2016	9.00-17.00	Tom Lunne (Norwegian Geotechnical Institute, Oslo)	Poznań	Instytut Geologii UAM,	s. 14	Prof. UAM dr hab. Jędrzej Wierzbicki
CS16	Specjalistyczne oprogramowanie do akwizycji i interpretacji danych geologicznych i geofizycznych	27-30.06.2016	10.00-18.00 9.00-17.00	Anastasiia Shybetska, Hector Pantoja Peralta, Daria Luczak (Schlumberger)	Poznań	Instytut Geologii UAM	s. 56	dr Wojciech Stawikowski
Zajęcia warsztatowe								
ZW1	Zarządzanie projektami i ich finansowanie ze środków europejskich	13-17.06.2016	8:00-17:00; 10:00-17:00; 8:00-17:00; 8:00-17:00; 8:00-19:30	prof. UAM dr hab. Paweł Churski, Jacek Frankowski, Grzegorz Potrzebowski	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.103	Prof. Paweł Churski
ZW4	Kartografia ekonomiczna – zaawansowane metody ArcGIS	29.06-2.07.2016	9:00-17:00; 9:00-16:00; 9:00-17:00; 9:00-16:00	dr Robert Perdał, Mateusz Ruta	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.17	dr Bartłomiej Kolsut
ZW5	Środowisko cad w rysunku projektowym - zaawansowane metody AUTOCAD	11-12.06.2016 (gr. A), 23-26.06.2016 (gr. B), 27-28.06.2016 (gr. A)	9:00-17:00; 9:00-16:00; 9:00-17:00; 9:00-16:00; 9:00-17:00; 9:00-16:00; 9:00-17:00; 9:00-16:00	mgr Robert Hoffmann, Michał Jastrzębski	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.23	dr Bartłomiej Kolsut
ZW6	Georyzyka w planowaniu przestrzennym	17-18.09.2016, 25-26.09.2016	9:00 - 16:00	prof. dr hab. Ireneusz Malik, dr Leszek Litwin	Poznań	Collegium Geographicum UAM	pracownia komputerowa	mgr Alicja Najwer
ZW8	Praktyczne techniki opisu i interpretacji materiału skalnego z	Gr. 1 31.05.2016 02-05.06.2016 19.06.2016 Gr. 2 07.06.2016 09-12.06.2016 19.06.2016	10.30-17.30 9.00-19.00 10.00-14.00	mgr Zbigniew Mikołajewski	Poznań Chmielnik Poznań	Instytut Geologii UAM; Centralny Magazyn Rdzeni PGNiG Chmielnik-Andrzejówka Instytut Geologii UAM; Centralny Magazyn Rdzeni	61 61	mgr Monika Szokaluk

Nazwa zajęć	Tytuł zajęć	Termin zajęć; data	Godziny zajęć	Prowadzący	Miejsce odbywania			Koordynator
					miasto	budynek/adres	nr sali	
	wierceń		10.30-17.30 9.00-19.00 14.00-18.00		Poznań Chmielnik Poznań	PGNiG Chmielnik-Andrzejówka		
ZW9	Geologiczna interpretacja danych geofizycznych	Gr. 1 13.06.2016 14-15.06.2016 Gr. 2 20.06.2016 21-22.06.2016	11.00-17.00 9.00-16.00 11.00-17.00 9.00-16.00	mgr inż. Piotr Godlewski	Poznań	Instytut Geologii UAM	56	dr Wojciech Stawikowski
ZW9	Geologiczna interpretacja danych geofizycznych	Gr. 1 16-17.06. 18.06. Gr. 2 20.06. 21-22.06.	9.00-17.00 8.30-12.30 9.30-17.30 9.30-13.00	dr Jan de Jager	Poznań	Instytut Geologii UAM	11	dr Wojciech Stawikowski
ZW10	Geozagrożenia w kontekście metod oceny stabilności i technologii stabilizacji skarp i zboczy	18-19.05 20.05.	8.30-17.00 8:30-12:00	Fadi Chammas	Kraków	Warsztaty terenowe		prof. UAM dr hab. Witold Szczuciński
ZW11	Analiza sejsmiczna w stratygrafii skał silikokatystycznych	18-19.05. 20.05.	10.00-18.00 10.00-17.30	mgr Filip Bielicki	Poznań	Instytut Geologii UAM	61	mgr Monika Szokaluk
Zadania praktyczne								
ZP5	Sporządzanie map specjalistycznych	Gr. 1: 20-24.06.2016, gr. 2: 11-15.07.2016, gr. 3: 18-22.07.2016	8:00 - 18:00	gr. 1: prof. R. Graf, pracownik GEPOLU, gr. 2: Mgr. A. Najwer, pracownik GEPOLU, gr. 3: prof. A. Macias, GEPOL – mgr P. Kokociński i mgr R. Smyk,	gr. 1: Szklarska Poręba, Sudety, gr. 2: Tatry, gr. 3: Zakopane, Tatry	gr. 1: Szklarska Poręba, Sudety, gr. 2: Tatry, gr. 3: Zakopane, Tatry	Warsztaty terenowe	mgr Alicja Najwer
ZP7	Audyty krajobrazowe	Gr. 1: 11-15.06.2016, gr. 2: 15-19.06.2016, gr. 3: 8-12.07.2016, gr. 4: 16-20.07.2016	8:00 - 18:00	gr. 1: dr L. Litwin, mgr M. Żerebecka, prof. UAM dr hab. Z. Zwoliński, prof. dr hab. J. Borysiak; gr. 2: dr hab. P. Wężyk, K. Zięba-Kulawik, prof. UAM dr hab. Z. Zwoliński, mgr M. Rossa, gr. 3: dr hab. P. Wężyk, K. Zięba-Kulawik, prof. J. Borysiak, dr J. Gudowicz, gr. 4: dr L. Litwin, mgr M. Żerebecka, prof. UAM dr hab. Z. Zwoliński, prof. dr hab. J. Borysiak;	gr. 1: Podlesice, Jura Krakowsko-Częstochowska, gr. 2: Jurgów, Tatry, gr. 3: Charzykowy, Bory Tucholskie, gr. 4: Ustrzyki Dolne, Bieszczady	gr. 1: Podlesice, Jura Krakowsko-Częstochowska, gr. 2: Jurgów, Tatry, gr. 3: Charzykowy, Bory Tucholskie, gr. 4: Ustrzyki Dolne, Bieszczady	Warsztaty terenowe	mgr Alicja Najwer

Nazwa zajęć	Tytuł zajęć	Termin zajęć; data	Godziny zajęć	Prowadzący	Miejsce odbywania			Koordynator
					miasto	budynek/adres	nr sali	
ZP8	Modelowanie SWAT	7.06.16, 10.06.16 11.06.16 12-13.06.16	8:00 – 10:00 10:00 – 18:00 10:00 – 16:00 10:00 – 18:00	prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński (7.06), dr Joanna Gudowicz (10.06), mgr Mateusz Kopec	Poznań	Collegium Geographicum UAM	s.11 - wykład wprowadzający s. L202 – zajęcia laboratoryjne laboratorium komputerowe s.12, s.22	mgr inż. Patrycja Wysocka
ZP9	Sondowanie statyczne, badania dylatometrem płaskim	10.06.16	11.00-12.30 12.30-14.00 15.00-17.00 8.00-17.00 9.00-16.00	mgr Tomasz Antczak, mgr Marcin Waliński	Poznań	Instytut Geologii UAM; pokaz urządzenia (obok budynku IG); terenowe prace przygotowawcze (działki nr ewid. 397;396/1;395/1;394 przy Wielkopolskim centrum Zaawansowanych Technologii w obrębie Kampusu Morasko-Poznań miejsce j.w WCZT Instytut Geologii UAM	s. 14 56	dr Robert Radaszewski
ZP10	Opracowanie raportu z badań limnologicznych i ewaporometrycznych		w przygotowaniu	mgr Bogumił Nowak	Poznań	Okolice J. Kierskiego		mgr Marta Mitreğa
ZP11	Kartografia morska	11.06.16	w przygotowaniu	dr Adam Kubicki	Wilhemshaven	Instytut Badawczy Senkeberg		dr Robert Jagodziński
ZP12	Ocena zagrożeń dla ujęcia wód podziemnych	31.05: 12.00-14.15 i 14.30-16.45, 1.06: 09.00-11.15, 11.30-13.45 i 14.00-15.30, 2.06: 09.00-11.15, 11.30-13.45 i 14.00-15.30, 3.06: 08.00-10.15, 10.30-12.45 i 13.00-14.30	12.00-16.45 9.00-15.30 8.00-14.30	dr inż. Mariusz Czop	Poznań	Instytut Geologii UAM	s.102 – laboratorium komputerowe, s. 65	dr Dariusz Kasztelan
Wizyty studyjne								
WS2	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego w Poznaniu	29.06.2016	8:00-12:00	Adam Derc, Jowita Maćkowiak	Poznań	WBPP, Al. Niepodległości 18, 61-713 Poznań (budynek C, II piętro)		dr Bartłomiej Kolsut
WS3	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu	w przygotowaniu		Przedstawiciel UMWW	Poznań	UMWW, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań		dr Bartłomiej Kolsut
WS5	Miejska Pracownia Urbanistyczna w Poznaniu	w przygotowaniu		Przedstawiciel MPU	Poznań	MPU, ul. Bolesława Prusa 3, 60-819 Poznań		dr Bartłomiej Kolsut
WS9	ZGiKM GEOPOZ	13.07.2016	9:00-13:00	Przedstawiciel ZGiKM GEOPOZ	Poznań	ZGiKM GEOPOZ, ul. Gronowa 20		mgr inż. Patrycja Wysocka
WS10	GEOMAT	w przygotowaniu		Przedstawiciel GEOMAT	Poznań	GEOMAT, ul. Zwierzyniecka 10		mgr inż. Patrycja Wysocka
WS14	Trail (Snowdog)	24.06.2016	14:00:00-17:15	Przedstawiciel Trail (Snowdog)	Poznań	Trail (Snowdog)		mgr Alicja Najwer
WS15	Systherm INFO	1.07.2016	4 godz.	Przedstawiciel Systherm INFO	Poznań	Systherm INFO		mgr Alicja Najwer
WS16	ProGEA-MGGP Aero-24GIS.pl_Urząd	w przygotowaniu, 3 dni		Przedstawiciel ProGEA, MGGP	Kraków, Tarnów, Kielce	ProGEA, MGGP Aero, Urząd Miejski w Kielcach		mgr Alicja Najwer

Nazwa zajęć	Tytuł zajęć	Termin zajęć; data	Godziny zajęć	Prowadzący	Miejsce odbywania			Koordynator
					miasto	budynek/adres	nr sali	
	Miejski Kielce			Aero, 24GIS.pl, Urzędu Miejskiego w Kielcach				
WS17	System utrzymania wód i urządzeń przeciwpowodziowych dorzecza Warty RZGW	14.07.2016	7:00-19:00	dr inż Michał Wierzbicki	wyjazd do RZGW w Bydgoszczy spod Instytutu Geologii UAM, godz. 7:00; spotkanie przed portiernią IG.	RZGW Poznań	Poznań – Bydgoszcz - Nakło nad Notecią - Ujście - Poznań	Prof. UAM dr hab. Jędrzej Wierzbicki
WS18	Aquanet - funkcjonowanie ujęcia wody dla miasta Poznania	7 lipca 2016 r.	8:00-16:00	Grzegorz Podolski – przedstawiciel Aquanet w Poznaniu	Poznań	Aquanet SA – Dolna Wilda 126, Poznań siedziba firmy oraz ujęcia wody	Zbiórka na ulicy Dolna Wilda 126 o godzinie 8.00	dr Dariusz Kasztelan
WS19	Okręgowy Urząd Górnicy	w przygotowaniu początek września 2016 r.	8 godz.	Przedstawiciel OUG	Poznań	OUG		mgr Marta Mitreğa
WS20	PGNiG Oddział w Poznaniu	8 lipca 2016 r.	9:00-17:00	Michał Filipiak (przedstawiciel PGNiG S.A. Oddział w Poznaniu)	Poznań	PGNiG S.A. ul. Wilczak 45/47, 61-623 Poznań		mgr Monika Szokaluk