

II Semestr LETNI 2018/2019

Zjazd	Data zjazdu	Godzina	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 5	grupa 6	grupa 7	grupa 8	grupa 9	grupa 10
1	9 marca 2019 r.	8:30-9:00	Wydawanie wyprawek studenckich - wszystkie grupy razem - parter budynku Auli Głównej									
		9:00-11:00	Rejestracja uczestników Dzielącej Politechniki Świętokrzyskiej Spotkanie organizacyjne oraz rozpoczęcie II semestru letniego 2018/2019 Dzielącej Politechniki Świętokrzyskiej - wszystkie grupy razem Aula Główna 3									
		11:00 - 11:15	PRZERWA									
		11:15-12:00	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Młody architekt”	„Parametry środowiska”	Z czego składa się Matka Ziemia?
		12:00 - 12:15	PRZERWA									
		12:15-13:00	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Młody architekt”	„Parametry środowiska”
		13:00 - 13:15	PRZERWA									
13:15-14:00	„Parametry środowiska”	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Młody architekt”		
		511 C	3.15 Energis	1.14 HA	4.20 A	klub ENERGIS	klub ENERGIS	207 C	116 HB	102 HCL	3.19 A	

Zjazd	Data zjazdu	Godzina	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 5	grupa 6	grupa 7	grupa 8	grupa 9	grupa 10
2	13 kwietnia 2019 r.	9:30-10:00	Zbiórka - wszystkie grupy - rejestracja uczestników - hol, parter, przed Aulą Główną nr 3									
		10:00-10:45	*) WYKŁAD „Eko-logiczni na co dzień.” - wszystkie grupy razem Aula Główna nr 3 Ewa Kapel-Śniowska, Zastępca Dyrektora w Departamencie Promocji, Edukacji, Kultury, Sportu i Turystyki Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego									
		10:45 - 11:00	PRZERWA									
		11:00-11:45	„Detektyw na tropie”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Parametry środowiska”	„Młody architekt”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Młody budowlaniec”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”
		11:45-12:00	PRZERWA									
		12:00-12:45	„Robotyka bawi i uczy”	„Młody architekt”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Parametry środowiska”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”
		12:45-13:00	PRZERWA									
13:00-13:45	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Młody architekt”	„Parametry środowiska”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	„Klocki matematyczne”		
		116 HB	102 HCL	klub ENERGIS	klub ENERGIS	3.19 A	511 C	4.20 A	3.15 Energis	1.14 HA	207 C	



Wykład odbywa się w ramach realizacji projektu #R05# RDI2Club, współfinansowanego z Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego 2014-2020, priorytet 1 Potencjał dla innowacji, cel szczegółowy 1.2 Inteligentna specjalizacja. Strona projektu www.rdi2club.umwz.pl

Zjazd	Data zjazdu	Godzina	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 5	grupa 6	grupa 7	grupa 8	grupa 9	grupa 10
3	11 maja 2019 r.	9:30-10:00	Zbiórka - wszystkie grupy - rejestracja uczestników - hol, parter, przed Aulą Główną nr 3									
		10:00-10:45	WYKŁAD „Jak to jest zrobione i dlaczego działa?” - dr inż. Marcin Graba - wszystkie grupy razem Aula Główna nr 3									
		10:45 - 11:00	PRZERWA									
		11:00-11:45	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Parametry środowiska”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Młody architekt”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”
		11:45-12:00	PRZERWA									
12:00-12:45	„Klocki matematyczne”	„Młody budowlaniec”	„Młody architekt”	„Parametry środowiska”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Detektyw na tropie”		
		207 C	1.14 HA	3.19 A	511 C	116 HB	102 HCL	klub ENERGIS	klub ENERGIS	4.20 A	3.15 Energis	

Zjazd	Data zjazdu	Godzina	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 5	grupa 6	grupa 7	grupa 8	grupa 9	grupa 10
4	8 czerwca 2019 r.	9:00-9:30	Zbiórka - wszystkie grupy - przejście w grupach na zajęcia warsztatowe - parter, hol Aula Główna 3									
		9:30 - 10:30	„Młody architekt”	„Klocki matematyczne”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Detektyw na tropie”	„Młody budowlaniec”	„Parametry środowiska”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2
		10:30 - 10:45	PRZERWA									
		10:45 - 11:45	„Młody budowlaniec”	„Kreatywne konstrukcje”	„Robotyka bawi i uczy”	„Klocki matematyczne”	Z czego składa się Matka Ziemia?	„Detektyw na tropie”	„Młody architekt”	„Parametry środowiska”	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 2	„Pomierzmy razem świat - młody geodeta” cz. 1
		11:45 - 12:00	PRZERWA									
		12:00 - 12:30	Zbiórka - zajęcie miejsc przez poszczególne grupy - Aula Główna nr 3									
		12:30 - 14:00	ZAKOŃCZENIE ROKU AKADEMICKIEGO 2018/2019 - ROZDANIE DYPLOMÓW II Semestr LETNI - wszystkie grupy razem Aula Główna nr 3									
		3.19 A	207 C	sala	sala	3.15 Energis	1.14 HA	511 C	4.20 A	klub ENERGIS	klub ENERGIS	
		1.14 HA	sala	sala	207 C	4.20 A	3.15 Energis	3.19 A	511 C			sala