

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA I KP-DI, STAŁOWA WOLA r.a. 2019/2020

(semestr II - letni)

W11 - GRUPA WYKŁADOWA
C21, C22 - GRUPY ĆWICZENIOWE
L41, L42, L43, L44 - GRUPY LABORATORYJNE
P41, P42, P43, P44 - GRUPY PROJEKTOWE

PONIEDZIAŁEK				
W11				
C21		C22		
41	42	43	44	
7:00-7:45				
7:45-8:30				
8:45-9:30				
9:30-10:15				
10:30-11:15				
11:15-12:00				
12:15-13:00				
13:00-13:45				
14:00-14:45				
14:45-15:30				
15:45-16:30				
16:30-17:15				
17:30-18:15				
18:15-19:00				
19:15-20:00				
20:00-20:45				

WTOREK				
W11				
C21		C22		
41	42	43	44	
7:00-7:45				
7:45-8:30				
8:45-9:30	Grafika inżynierska 2, P41, Sala 117, mgr inż. Andrzej Łączek	Fizyka metali, L42, Sala 113, t. 1-8, mgr inż. Wiktoria Zbyrad-Kołodziej	Mechanika ogólna 1, C22, Sala 103_104, t. A dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka / Technologia informacyjna, L43, Sala 105, t. B * pierwsze zajęcia od 7:45, mgr Adam Michajłyszyn	
9:30-10:15	Grafika inżynierska, W11, Sala 101_102, dr hab. inż. Aleksander Mazurkowiak, prof. PRz			
10:30-11:15				
11:15-12:00				
12:15-13:00	Mechanika ogólna 1, C21, Sala 103_104, t. A, dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka	Matematyka 2, C22, Sala 101_102, mgr Weronika Woś		
13:00-13:45				
14:00-14:45	Matematyka 2, C21, Sala 101_102, mgr Weronika Woś			
14:45-15:30				
15:45-16:30	Wychowanie fizyczne 2, C22, mgr Elżbieta Pamuła			
16:30-17:15				
17:30-18:15	Wychowanie fizyczne 2, C21, mgr Elżbieta Pamuła			
18:15-19:00				
19:15-20:00				
20:00-20:45				

ŚRODA				
W11				
C21		C22		
41	42	43	44	
7:00-7:45				
7:45-8:30				
8:45-9:30	Fizyka metali, W11, Sala 101_102, t. A, dr inż. Tomasz Galek / Technologia informacyjna, L42, Sala 105, t. B * pierwsze zajęcia od 7:45, mgr Adam Michajłyszyn			
9:30-10:15				
10:30-11:15	Mechanika ogólna 1, W11, Sala 101_102, dr inż. Krzysztof Szwajka			
11:15-12:00				
12:15-13:00	Technologia informacyjna, L41, Sala 105, t. B * pierwsze zajęcia do 14:45, mgr Adam Michajłyszyn	Grafika inżynierska 2, P42, Sala 117, mgr inż. Andrzej Łączek	Fizyka metali, L43, Sala 113, t. 1-8, mgr inż. Wiktoria Zbyrad-Kołodziej	
13:00-13:45				
14:00-14:45	Fizyka metali, L41, Sala 113, t. 1-8, mgr inż. Wiktoria Zbyrad-Kołodziej	Grafika inżynierska 2, P44, Sala 117, mgr inż. Andrzej Łączek		
14:45-15:30				
15:45-16:30	Makroekonomia, W11, Sala 101_102, t. A, dr Waldemar Butryn / Technologia informacyjna, L44, Sala 105, t. B * pierwsze zajęcia do 18:15, mgr Adam Michajłyszyn			
16:30-17:15				
17:30-18:15				
18:15-19:00				
19:15-20:00				
20:00-20:45				

CZWARTEK				
W11				
C21		C22		
41	42	43	44	
7:00-7:45				
7:45-8:30				
8:45-9:30				Fizyka metali, L44, Sala 113, t. 1-8, mgr inż. Justyna Gumieniak
9:30-10:15	Matematyka 2, W11, Sala 101_102, dr Mariusz Startek			
10:30-11:15				
11:15-12:00	Zarządzanie środowiskowe, W11, Sala 101_102, dr Ryszard Sęczyk			
12:15-13:00				
13:00-13:45				
14:00-14:45				
14:45-15:30				
15:45-16:30	Makroekonomia, C21, Sala 103_104, t. A, dr Waldemar Butryn	Zarządzanie środowiskowe, C21, Sala 101_102, t. A, dr Ryszard Sęczyk / Marketing, C22, Sala 101_102, t. B, * pierwsze ćwiczenia od 14:45, dr Ryszard Sęczyk		
16:30-17:15	Zarządzanie środowiskowe, C21, Sala 101_102, t. A, dr Ryszard Sęczyk / Marketing, C21, Sala 101_102, t. B, * pierwsze ćwiczenia do 20:00, dr Ryszard Sęczyk	Makroekonomia, C22, Sala 103_104, t. A, dr Waldemar Butryn		
17:30-18:15				
18:15-19:00				
19:15-20:00				
20:00-20:45				

PIĄTEK				
W11				
C21		C22		
41	42	43	44	
7:00-7:45				
7:45-8:30				
8:45-9:30	Zarządzanie produkcją i usługami, P41, Sala 10, t. A, dr Ryszard Sęczyk	Zarządzanie produkcją i usługami, P42, Sala 10, t. B * pierwszy projekt od 7:45, dr Ryszard Sęczyk	Grafika inżynierska 2, P43, Sala 117, mgr inż. Andrzej Łączek	
9:30-10:15	Zarządzanie produkcją i usługami, W11, Sala 101_102, dr Ryszard Sęczyk			
10:30-11:15				
11:15-12:00	Marketing, W11, Sala 101_102, dr Ryszard Sęczyk			
12:15-13:00				
13:00-13:45				
14:00-14:45				
14:45-15:30	Zarządzanie produkcją i usługami, P43, Sala 10, t. A, dr Ryszard Sęczyk	Zarządzanie produkcją i usługami, P43, Sala 10, t. B * pierwszy projekt od 16:30, dr Ryszard Sęczyk		
15:45-16:30				
16:30-17:15				
17:30-18:15				
18:15-19:00				
19:15-20:00				
20:00-20:45				

Kontakt: dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka, j.zielinska@prz.edu.pl

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA II KP - STALOWA WOLA r.a. 2019/2020

(semestr IV - letni)

W11 - GRUPA WYKŁADOWA
C11, - GRUPA ĆWICZENIOWA
J11 - GRUPA JĘZYKOWA
L21, L22 - GRUPY LABORATORYJNE
P21, P22 - GRUPY PROJEKTOWE

PONIEDZIAŁEK	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	
8:45-9:30	Badania operacyjne , W11, Sala 14_15, t. A dr Andrzej Chmielowiec / Badania operacyjne , C11, Sala 14_15, t. B * trzy ćwiczenia od 8:30 , dr Andrzej Chmielowiec
9:30-10:15	
10:30-11:15	Badania operacyjne , L21, Sala 105, t. A, dr Andrzej Chmielowiec
11:15-12:00	Techniki wytwarzania - Obróbka ubytkowa , L22, Sala 07, t. B * pierwsze laboratorium do 13:00 , dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka
12:15-13:00	Techniki wytwarzania - Obróbka ubytkowa , L21, Sala 07, t. B, * pierwsze laboratorium od 13:00 do 15:30 , dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka
13:00-13:45	Badania operacyjne , L22, Sala 105, t. A dr Andrzej Chmielowiec
14:00-14:45	
14:45-15:30	
15:45-16:30	
16:30-17:15	
17:30-18:15	
18:15-19:00	
19:15-20:00	
20:00-20:45	

WTOREK	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	
8:45-9:30	Podstawy robotyki , L22, Sala 122, mgr inż. Karol Łysiak
9:30-10:15	
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Obróbka ubytkowa , W11, Sala 14_15, dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka
11:15-12:00	
12:15-13:00	Język angielski 2 , J11, Sala 108, mgr Piotr Ludian
13:00-13:45	
14:00-14:45	Projektowanie inżynierskie , W11, Sala 14_15, dr hab. inż. Aleksander Mazurkow
14:45-15:30	
15:45-16:30	Techniki wytwarzania - Technologia maszyn , L21, Sala 07, t. A, dr inż. Janusz Czaja
16:30-17:15	Techniki wytwarzania - Technologia maszyn , L22, Sala 07, t. B * pierwsze laboratorium do 18:15 , dr inż. Janusz Czaja
17:30-18:15	
18:15-19:00	
19:15-20:00	
20:00-20:45	

ŚRODA	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	
8:45-9:30	Podstawy robotyki , W11, Sala 14_15, t. 1-4 * ostatni wykład od 8:45 , dr inż. Zygmunt Szczerba
9:30-10:15	
10:30-11:15	
11:15-12:00	Logistyka w przedsiębiorstwie , W11, Sala 14_15, t. A, dr inż. Andrzej Boesche / Logistyka w przedsiębiorstwie , C11, Sala 14_15, t. B, * pierwsze ćwiczenia do 13:45 , dr inż. Andrzej Boesche
12:15-13:00	
13:00-13:45	
14:00-14:45	Techniki wytwarzania - Technologia maszyn , W11, Sala 14_15, dr inż. Janusz Czaja
14:45-15:30	
15:45-16:30	Podstawy robotyki , L21, Sala 122, mgr inż. Karol Łysiak
16:30-17:15	Projektowanie inżynierskie , P22, Sala 117, 105, mgr inż. Łukasz Chodola
17:30-18:15	Projektowanie inżynierskie , P21, Sala 117, 105, mgr inż. Łukasz Chodola
18:15-19:00	
19:15-20:00	
20:00-20:45	

CZWARTEK	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	Podstawy metrologii , W11, Sala 14_15, t. A, dr inż. Józef Brzeczek / Metrologia elektroniczna , W11, Sala 14_15, t. B * trzy wykłady od 7:30 , dr inż. Józef Brzeczek
8:45-9:30	
9:30-10:15	
10:30-11:15	Bazy danych , L21, Sala 106, dr inż. Paweł Litwin
11:15-12:00	Podstawy metrologii , L22, Sala 115, t. A, mgr Adam Michajłyszyn / Metrologia elektroniczna , L22, Sala 115, t. B * pierwsze laboratorium od 9:30 , dr inż. Józef Brzeczek
12:15-13:00	Podstawy metrologii , L21, Sala 115, t. A, mgr Adam Michajłyszyn / Metrologia elektroniczna , L21, Sala 115, t. B * pierwsze laboratorium do 14:45 , dr inż. Józef Brzeczek
13:00-13:45	Bazy danych , L21, Sala 106, dr inż. Paweł Litwin
14:00-14:45	Bazy danych , W11, Sala 14_15, t. 1-8 * wykład w tygodniu 2 od 14:45 do 16:30 , dr inż. Paweł Litwin
14:45-15:30	
15:45-16:30	
16:30-17:15	
17:30-18:15	
18:15-19:00	
19:15-20:00	
20:00-20:45	

PIĄTEK	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	
8:45-9:30	
9:30-10:15	
10:30-11:15	
11:15-12:00	
12:15-13:00	
13:00-13:45	
14:00-14:45	
14:45-15:30	
15:45-16:30	
16:30-17:15	
17:30-18:15	
18:15-19:00	
19:15-20:00	
20:00-20:45	

Kontakt: dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka, j.zielinska@prz.edu.pl

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA III KP-DI; STAŁOWA WOLA r.a. 2019/2020

(semestr VI - letni)

W11 - GRUPA WYKŁADOWA
C21, C22 - GRUPY ĆWICZENIOWE
J21, J22 - GRUPY JĘZYKOWE
L31, L32, L33 - GRUPY LABORATORYJNE
P31, P32, P33 - GRUPY PROJEKTOWE

PONIEDZIAŁEK			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00			
20:00-20:45			

WTOREK			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00			
20:00-20:45			

ŚRODA			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00			
20:00-20:45			

CZWARTEK			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00			
20:00-20:45			

PIĄTEK			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00			
20:00-20:45			

Kontakt: dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka, j.zielinska@prz.edu.pl

- WSPÓLNE
- INFORMATYKA W ZARZĄDZANIU PRZEDSIĘBIORSTWEM
- ZARZĄDZANIE PROCESAMI PRODUKCYJNYMI W ODLEWNICTWIE