

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA II KM-DI; STALOWA WOLA r.a. 2020/2021

(semestr III - zimowy); **tydzień A - zajęcia zdalne**

W11 - GRUPA WYKŁADOWA
C11, - GRUPA ĆWICZENIOWA
J21, J22 - GRUPY JĘZYKOWE
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		
9:30-10:15		
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, W11, Sala 10, dr hab. inż. Andrzej Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. Mirosław Tupaj, prof. PRz	
11:15-12:00	Matematyka 3 (metody numeryczne), W11, Sala 10, dr Andrzej Chmielowiec, *L 15 od 12:15 do 13:00	
12:15-13:00		
13:00-13:45		
14:00-14:45		
14:45-15:30		
15:45-16:30	Materiały konstrukcyjne 1, W11, Sala 02, dr inż. Wiesław Żelasko	
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	Mechanika ogólna 2, W11, Sala 10, dr inż. Krzysztof Szwałka	
9:30-10:15	Metrologia i systemy pomiarowe, W11, Sala 02, dr inż. Józef Brzęczek	
10:30-11:15		
11:15-12:00	Język angielski 1, J21, mgr Barbara Oleksiewicz	
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	Materiały konstrukcyjne 1, W11, Sala 108, dr inż. Wiesław Żelasko, *brak zajęć w t. 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		
9:30-10:15		
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, W11, Sala 10, dr hab. inż. Andrzej Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. Mirosław Tupaj, prof. PRz, *brak zajęć w t. 15	
11:15-12:00		
12:15-13:00	Język angielski 1, J21, mgr Barbara Oleksiewicz, *brak zajęć w t. 15	
13:00-13:45		
14:00-14:45		
14:45-15:30		
15:45-16:30	Wytrzymałość materiałów 1, W11, Sala 10, dr inż. Krzysztof Szwałka	
16:30-17:15		
17:30-18:15	Systemy CAD, W11, Sala 10, dr inż. Grzegorz Dzieniszewski, *L 15 od 17:30 do 18:15	
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		
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		
C11		
	21	22
7:00-7:45	Mechanika ogólna 2, W11, Sala 10, dr inż. Krzysztof Szwałka, *brak zajęć w t. 15	
7:45-8:30		
8:45-9:30	Wytrzymałość materiałów 1, W11, Sala 10, dr inż. Krzysztof Szwałka, *brak zajęć w t. 15	
9:30-10:15		
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Przeróbka plastyczna, W11, Sala 02, dr hab. inż. Wiesław Frącz, prof. PRz, *L 15 od 10:30 do 11:15	
11:15-12:00		
12:15-13:00	Metrologia i systemy pomiarowe, W11, Sala 02, dr inż. Józef Brzęczek, *brak zajęć w t. 15	
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-Szwałka, j.zielinska@prz.edu.pl

PRODZIEKAN
Wydziału
Mechaniczno Technologicznego
dr Andrzej Chmielowiec

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA II KM-DI; STALOWA WOLA r.a. 2020/2021

(semestr III - zimowy); **tydzień B - zajęcia stacjonarne**

W11 - GRUPA WYKŁADOWA
C11, - GRUPA ĆWICZENIOWA
J21, J22 - GRUPY JĘZYKOWE
L21, L22 - GRUPY LABORATORYJNE
P21, P22 - GRUPY PROJEKTOWE

PONIEDZIAŁEK	
W11	
C11	
21	22
7:00-7:45	Mechanika ogólna 2, C11, Sala 101_102, dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka, *1, 4, 6, 8, 10, 12
7:45-8:30	
8:45-9:30	
9:30-10:15	Metrologia i systemy pomiarowe, L21, Sala 115, mgr Adam Michajłyszyn, *1, 4, 6, 8, 10, 12
10:30-11:15	Matematyka 3 (metody numeryczne), L22, Sala 106, mgr Weronika Woś, *1, 4, 6, 8, 10, 12
11:15-12:00	
12:15-13:00	Matematyka 3 (metody numeryczne), L21, Sala 106, mgr Weronika Woś, *1, 4, 6, 8, 10, 12
13:00-13:45	Metrologia i systemy pomiarowe, L22, Sala 115, mgr Adam Michajłyszyn, *1, 4, 6, 8, 10, 12
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	Techniki wytwarzania - Przeróbka plastyczna, L21, Sala 06, dr hab. inż. Wiesław Frącz, prof. PRz, *1, 4, 6, 8, 10, 12
8:45-9:30	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, L22, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 4, 6, 8, 10, 12
9:30-10:15	
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, L21, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 4, 6, 8, 10, 12
11:15-12:00	Techniki wytwarzania - Przeróbka plastyczna, L22, Sala 06, dr hab. inż. Wiesław Frącz, prof. PRz, *1, 4, 6, 8, 10, 12
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	
C11	
21	22
7:00-7:45	Mechanika ogólna 2, C11, Sala 101_102, dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka, *1, 4, 6, 8, 10, 12
7:45-8:30	
8:45-9:30	
9:30-10:15	Systemy CAD, L21, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
10:30-11:15	Metrologia i systemy pomiarowe, L22, Sala 115, mgr Adam Michajłyszyn, *1, 4, 6, 8, 10, 12
11:15-12:00	
12:15-13:00	Metrologia i systemy pomiarowe, L21, Sala 115, mgr Adam Michajłyszyn, *1, 4, 6, 8, 10, 12
13:00-13:45	Systemy CAD, L22, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
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	
C11	
21	22
7:00-7:45	
7:45-8:30	Materiały konstrukcyjne 1, L22, Sala 113, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
8:45-9:30	
9:30-10:15	Systemy CAD, L21, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
10:30-11:15	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, L22, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 4, 6, 8, 10, 12
11:15-12:00	
12:15-13:00	Techniki wytwarzania - Odlewnictwo, L21, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 4, 6, 8, 10, 12
13:00-13:45	Systemy CAD, L22, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
14:00-14:45	
14:45-15:30	Materiały konstrukcyjne 1, L21, Sala 113, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
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	Techniki wytwarzania - Przeróbka plastyczna, P21, Sala 06, dr hab. inż. Wiesław Frącz, prof. PRz, *1, 4, 6, 8, 10, 12
8:45-9:30	Systemy CAD, L22, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
9:30-10:15	
10:30-11:15	Wytrzymałość materiałów 1, C11, Sala 101_102, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
11:15-12:00	
12:15-13:00	
13:00-13:45	Systemy CAD, L21, Sala 106, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 4, 6, 8, 10, 12
14:00-14:45	Techniki wytwarzania - Przeróbka plastyczna, P22, Sala 06, dr hab. inż. Wiesław Frącz, prof. PRz, *1, 4, 6, 8, 10, 12
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

PRODZIEKAN
Wydziału
Mechaniczno-Technologicznego
dr Andrzej Chmielowiec