

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

(semestr VII - zimowy); tydzień A - zajęcia zdalne

W11 - GRUPA WYKŁADOWA  
C21, C22 - GRUPY ĆWICZENIOWE  
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	Urządzenia i osprzęt spawalniczy, W11, dr inż. Dariusz Sobczyński, *brak zajęć w t. 15		
9:30-10:15			
10:30-11:15	Obróbka cieplna spoin, W11, Sala 108, dr inż. Sławomir Rutkowski, *brak zajęć w t. 15		
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			Sterowanie pojazdów specjalnych, W11, dr inż. Krzysztof Balawender, *1, 5, 7, 9, 11, 13
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			
17:30-18:15			Eksploatacja pojazdów specjalnych, W11, Sala 10, dr inż. Mirosław Surowaniec, *1, 5, 7, 9, 11, 13
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			Sytemy CAD/CAM w projektowaniu pojazdów specjalnych, W11, Sala 11, dr inż. Grzegorz Czerniszewski, *brak zajęć w t. 15
8:45-9:30	Urządzenia i osprzęt spawalniczy, W11, Sala 02, dr inż. Dariusz Sobczyński		
9:30-10:15	Diagnostyka pojazdów specjalnych, W11, Sala 11, dr inż. Grzegorz Czerniszewski, *brak zajęć w t. 15		
10:30-11:15	Badania niszczące złączy spawanych, W11, prof. dr hab. inż. A. Orłowski, dr hab. inż. M. Mirosz, prof. PRz, dr hab. inż. Z. Opiekun, prof. PRz, dr hab. inż. A. Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. M. Tupej, prof. PRz, Sala 02		
11:15-12:00			
12:15-13:00	Badania niszczące złączy spawanych, W11, dr hab. inż. Zenon Opiekun, prof. PRz		
13:00-13:45			
14:00-14:45	Zapewnienie jakości w spawalnictwie, W11, dr inż. Bogdan Kupiec		
14:45-15:30	Eksploatacja pojazdów specjalnych, W11, Sala 10, dr inż. Mirosław Surowaniec, *1, 5, 7, 9, 11, 13		
15:45-16:30	Obróbka cieplna spoin, W11, Sala 11, dr inż. Sławomir Rutkowski		
16:30-17:15			
17:30-18:15			
18:15-19:00			
19:15-20:00	Ekologia pojazdów specjalnych, W11, Sala 10, dr inż. Grzegorz Czerniszewski		
20:00-20:45			

ŚRODA			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30	Badania niszczące złączy spawanych, W11, prof. dr hab. inż. A. Orłowski, dr hab. inż. M. Mirosz, prof. PRz, dr hab. inż. Z. Opiekun, prof. PRz, dr hab. inż. A. Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. M. Tupej, prof. PRz, Sala 02, *brak zajęć w t. 15		
9:30-10:15			
10:30-11:15	Badania niszczące złączy spawanych, W11, dr hab. inż. Zenon Opiekun, prof. PRz, *brak zajęć w t. 15		
11:15-12:00			
12:15-13:00	Zapewnienie jakości w spawalnictwie, W11, dr inż. Bogdan Kupiec, *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			

CZWARTEK			
W11			
C21		C22	
31	32	33	
7:00-7:45			
7:45-8:30			
8:45-9:30			Sytemy CAD/CAM w projektowaniu pojazdów specjalnych, W11, Sala 11, dr inż. Grzegorz Czerniszewski
9:30-10:15			Diagnostyka pojazdów specjalnych, W11, Sala 11, dr inż. Grzegorz Czerniszewski, *brak zajęć w t. 15
10:30-11:15			
11:15-12:00			Sterowanie pojazdów specjalnych, W11, dr inż. Krzysztof Balawender, *1, 5, 7, 9, 11, 13
12:15-13:00			
13:00-13:45			
14:00-14:45			
14:45-15:30			
15:45-16:30			
16:30-17:15			Ekologia pojazdów specjalnych, W11, Sala 10, dr inż. Grzegorz Czerniszewski, *brak zajęć w t. 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

P POJAZDY SPECJALNE I SPECJALIZOWANE  
S INŻYNIERIA SPAWALNICTWA

PRODZIEKAN  
Wydziału  
Mechaniczno-Technologicznego  
dr Andrzej Chmielowiec

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA IV KM-DI; STAŁOWA WOLA r.a. 2020/2021

(semestr VII - zimowy); tydzień B - zajęcia stacjonarne

W11 - GRUPA WYKŁADOWA  
C21, C22 - GRUPY ĆWICZENIOWE  
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	Obróbka cieplna spoin. L31, Sala 12_13, Inkubator, dr inż. Sławomir Rutkowski, *1, 2, 4, 6, 8, 10, 12	Badania niszczące złączy spawanych, L32, Sala 06, 114, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 2, 4, 6, 8, 10, 12	
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45	Badania niszczące złączy spawanych, L31, Sala 06, 114, Inkubator, mgr inż. Kamil Gortych, *1, 2, 4, 6, 8, 10, 12	Obróbka cieplna spoin. L32, Sala 12, 13, Inkubator, dr inż. Sławomir Rutkowski, *1, 2, 4, 6, 8, 10, 12	Eksploatacja pojazdów specjalnych, L33, Sala 16, dr inż. Mirosław Surowaniec, *1, 4, 6, 8, 10, 12, 14
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	Badania niszczące złączy spawanych, L31, Sala 114, prof. dr hab. inż. A. Orłowicz, dr hab. inż. M. Mróz, prof. PRz, dr hab. inż. Z. Opiekun, prof. PRz, dr hab. inż. A. Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. M. Tupaj, prof. PRz	Zapewnienie jakości w spawalnictwie, P32, Sala 12_13, dr inż. Bogdan Kupiec, *1, 2, 6, 10, 14 od 10:30 do 13:00	Systemy CAD/CAM w projektowaniu pojazdów specjalnych, L33, Sala 105, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 2, 4 od 11:15 do 12:00
9:30-10:15			
10:30-11:15			
11:15-12:00			
12:15-13:00			
13:00-13:45	Zapewnienie jakości w spawalnictwie, P32, Sala 12_13, dr inż. Bogdan Kupiec, *1, 2, 6, 10, 14 od 13:00 do 15:30	Badania niszczące złączy spawanych, L32, Sala 114, prof. dr hab. inż. A. Orłowicz, dr hab. inż. M. Mróz, prof. PRz, dr hab. inż. Z. Opiekun, prof. PRz, dr hab. inż. A. Trytek, prof. PRz, dr hab. inż. M. Tupaj, prof. PRz	Systemy CAD/CAM w projektowaniu pojazdów specjalnych, P33, Sala 105, mgr inż. Marek Szewczyk, *1, 2, 4 od 12:15 do 16:30
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	Urządzenia i osprzęt spawalniczy, L31, Rzeszów, mgr inż. Marek Nowak, *1, 6, 10, 14		
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

P POJAZDY SPECJALNE I SPECJALIZOWANE  
S INŻYNIERIA SPAWALNICTWA

PRODZIEKAN  
Wydziału  
Mechaniczno-Technologicznego  
dr Andrzej Chmielowiec