

Rozkład zajęć Wydział SiMR rok akad. 2024/2025 rok st. IV Semestr: 7 (zimowy) studia stacjonarne									
	4.1 Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Wspomaganie Komputerowe Prac Inżynierskich	4.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Pojazdy	4.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Autonomiczne	4.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Ekologiczne					
PONIEDZIAŁEK	8:15 - 9:00								
	9:15 - 10:00		Akustyka pojaz. (wyk.) Lab.(po zakończeniu wyk.) sala 3.3	Recykling pojazdów sala 3.11					
	10:15 - 11:00								
	11:15 - 12:00	specj. OBIERALNY Modelowanie elementów z tworzyw sztucznych i kompozytów sala 4.3							
	12:15 - 13:00								
	13:15 - 14:00			Struktury nośne i energochłonne pojazdów (W) sala 3.7	Infrastruktura eksploatacyjna pojazdów elektr. i hybr. sala 2.1				
	14:15 - 15:00								
	15:15 - 16:00	specj. obieralny Systemy recyklingu samochodów sala 3.11 lub 3.2			Ultrakłkke nadwozia pojazdów sala 0.3				
	16:15 - 17:00								
	17:15 - 18:00	Seminarium dyplomowe I ps sala 3.7							
18:15 - 19:00									
19:15 - 20:00									
	4.1 Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Wspomaganie Komputerowe Prac Inżynierskich	4.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Pojazdy	4.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Autonomiczne	4.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Ekologiczne					
WTOREK	8:15 - 9:00								
	9:15 - 10:00		Syst. inform. Poj. (wyk.) 5 typ. Zajęc sala 1.10 I ps.		Sytemy informacyjne pojazdów (I ps. (wyk.) sala 1.10	Lab.SIP II p.s. sala 1.3	Seminarium dyplomowe I ps sala 3.7	Diagnostyka pojazdów elektrycznych i hybrydowych (lub II ps.) sala 3.1	
	10:15 - 11:00								
	11:15 - 12:00								
	12:15 - 13:00					Lab.SIP II p.s. Sala 1.3		Diagnostyka pojazdów elektrycznych i hybrydowych (wyk I ps.) sala 1.10	
	13:15 - 14:00								
	14:15 - 15:00								
	15:15 - 16:00	Zaawansowane metody programowania w zastosowaniach inżynierskich (WVK) sala 1.3							
	16:15 - 17:00								
	17:15 - 18:00								
18:15 - 19:00									
19:15 - 20:00									
	4.1 Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Wspomaganie Komputerowe Prac Inżynierskich	4.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Pojazdy	4.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Autonomiczne	4.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Ekologiczne					
ŚRODA	8:15 - 9:00	WSTĘP DO PRAWA CYWILNEGO (IES) sala 2.5							
	9:15 - 10:00								
	10:15 - 11:00								
	11:15 - 12:00		Pojazdy autonomiczne (wykład) sala 2.19	Seminarium dyplomowe I ps sala 3.7					
	12:15 - 13:00								
	13:15 - 14:00								
	14:15 - 15:00		Seminarium dyplomowe I ps 1.10						
	15:15 - 16:00								
	16:15 - 17:00								
	17:15 - 18:00								
18:15 - 19:00									
19:15 - 20:00	30 osób	21 osób	26 osób	42 osoby					

Rozkład zajęć Wydział SiMR rok akad. 2024/2025 rok st. IV Semestr: 7 (zimowy) studia stacjonarne					
	4.1 Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Wspomaganie Komputerowe Prac Inżynierskich	4.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Pojazdy	4.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Autonomiczne	4.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Ekologiczne	
CZWARTEK	8:15 - 9:00				
	9:15 - 10:00		Niezawodność i bezp. syst. mechatron. sala multimedialna		
	10:15 - 11:00	Podstawy logistyki sala 2.4 b			
	11:15 - 12:00				
	12:15 - 13:00	SEMINARIUM NAUKOWE dla chętnych SALA MULTIMEDIALNA			
	13:15 - 14:00				
	14:15 - 15:00	Praca dyplomowa			Praca dyplomowa
	15:15 - 16:00		Praca dyplomowa		Praca dyplomowa
	16:15 - 17:00	Praca dyplomowa			
	17:15 - 18:00				
18:15 - 19:00					
19:15 - 20:00					
	4.1 Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Wspomaganie Komputerowe Prac Inżynierskich	4.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych specjalność: Pojazdy	4.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Autonomiczne	4.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych specjalność: Pojazdy Ekologiczne	
PIĄTEK	8:15 - 9:00				
	9:15 - 10:00			Praca dyplomowa	Praca dyplomowa
	10:15 - 11:00				
	11:15 - 12:00			Ekonomia sala 1.10	
	12:15 - 13:00				
	13:15 - 14:00				
	14:15 - 15:00				Praca dyplomowa
	15:15 - 16:00				
	16:15 - 17:00				
	17:15 - 18:00				
18:15 - 19:00					
19:15 - 20:00					
Uwagi: Zajęcia trwają przez 10 tygodni. I p.s. - pierwsza połowa semestru II p.s. - druga połowa semestru					

użytkownik wewnętrzny Wydziału SiMR PW