

Rozkład zajęć, Wydział SiMR rok akad. 2021/2022 rok st. III
Semestr: V (zimowy) studia stacjonarne

	3.1 - Mechanika	3.2 - Mechanika	3.1 - MR	3.2 - MR	3.1 - IPEH	3.2 - IPEH	3.3 - IPEH
PONIEDZIAŁEK	8:15 - 9:00			Konstrukcje inteligentne zajęcia zdalne			
	9:15 - 10:00			Konstrukcje inteligentne zajęcia zdalne			
	10:15 - 11:00	Podstawy napędów hydraulicznych i pneumatycznych zajęcia zdalne			Akumulacja energii w pojazdach zajęcia zdalne		
	11:15 - 12:00	Podstawy napędów hydraulicznych i pneumatycznych zajęcia zdalne			Akumulacja energii w pojazdach zajęcia zdalne		
	12:15 - 13:00	Pojazdy zajęcia zdalne			Pojazdy zajęcia zdalne		
	13:15 - 14:00	Pojazdy zajęcia zdalne			Pojazdy zajęcia zdalne		
	14:15 - 15:00	MES (I ps) Rozwiązywanie kompleksowych problemów (II ps) - zajęcia zdalne		Wprowadzanie do robotyki (do wyboru) I ps. Naprawa mechatronicznych systemów pojazdów (do wyboru) I ps. zajęcia zdalne		Akumulatory zajęcia zdalne	
	15:15 - 16:00	MES (I ps) Rozwiązywanie kompleksowych problemów (II ps) - zajęcia zdalne		Wprowadzanie do robotyki (do wyboru) I ps. Naprawa mechatronicznych systemów pojazdów (do wyboru) I ps. zajęcia zdalne		Akumulatory zajęcia zdalne	
	16:15 - 17:00	Wprowadzenie do przetwarzania obrazów (I ps) zajęcia zdalne					
	17:15 - 18:00	Wprowadzenie do przetwarzania obrazów (I ps) zajęcia zdalne					
18:15 - 19:00	Wprowadzenie do przetwarzania obrazów (I ps) zajęcia zdalne						
19:15 - 20:00	Wprowadzenie do przetwarzania obrazów (I ps) zajęcia zdalne						

	3.1 - Mechanika	3.2 - Mechanika	3.1 - MR	3.2 - MR	3.1 - IPEH	3.2 - IPEH	3.3 - IPEH
CZWARTEK	8:15 - 9:00	Język obcy sale 0.3, 1.2.2, 2.4.B, 3.3, 3.6, 3.12					
	9:15 - 10:00	Język obcy sale 0.3, 1.2.2, 2.4.B, 3.3, 3.6, 3.12					
	10:15 - 11:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	
	11:15 - 12:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	
	12:15 - 13:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
	13:15 - 14:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
	14:15 - 15:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
	15:15 - 16:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
	16:15 - 17:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
	17:15 - 18:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1
18:15 - 19:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1	
19:15 - 20:00				Lab. PWD I pol. sem. sala 0.014	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. sala 1.3	Lab.silników spal. II pol.sem. sala 1.1	

	3.1 - Mechanika	3.2 - Mechanika	3.1 - MR	3.2 - MR	3.1 - IPEH	3.2 - IPEH	3.3 - IPEH	
WTOREK	8:15 - 9:00	MES (lab) sala 4.10 c, 4.10 b		Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a		Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14	Teoria silników ciepłych lab - II pol. sem. sala 3.1, 4.8	
	9:15 - 10:00	MES (lab) sala 4.10 c, 4.10 b		Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a		Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14	Teoria silników ciepłych lab - II pol. sem. sala 3.1, 4.8	
	10:15 - 11:00	Język obcy sale 0.3, 1.2.2, 2.4.B, 3.3, 3.12						
	11:15 - 12:00	Język obcy sale 0.3, 1.2.2, 2.4.B, 3.3, 3.12						
	12:15 - 13:00	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.3, 3.2	MES (lab) sala 4.10. c, 4.10 b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	13:15 - 14:00	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.3, 3.2	MES (lab) sala 4.10. c, 4.10 b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	14:15 - 15:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	15:15 - 16:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	16:15 - 17:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	17:15 - 18:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
18:15 - 19:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14	
19:15 - 20:00	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Lab. Napędów elektrycznych pol.sem. Sala 0.06	Rozwiązywanie kompleksowych problemów (lab) II połowa semestru sala 4.10c, 4.10b	Lab. Napędów elektrycznych II pol.sem. Sala 0.06	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14	

	3.1 - Mechanika	3.2 - Mechanika	3.1 - MR	3.2 - MR	3.1 - IPEH	3.2 - IPEH	3.3 - IPEH
PIĄTEK	8:15 - 9:00	Silniki spalnowe zajęcia zdalne			Teoria silników ciepłych (wykład) zajęcia zdalne		
	9:15 - 10:00	Maszyny robocze zajęcia zdalne			Napędy pojazdów (wykład) zajęcia zdalne		
	10:15 - 11:00	Maszyny robocze zajęcia zdalne			Napędy pojazdów (wykład) zajęcia zdalne		
	11:15 - 12:00	Maszyny robocze zajęcia zdalne			Napędy pojazdów (wykład) zajęcia zdalne		
	12:15 - 13:00	Napędy mechaniczne zajęcia zdalne		Komp. Systemy w mechatronice (wykład) I p.s. Podstawy proj. Systemów mechatronicznych II p.s. zajęcia zdalne			
	13:15 - 14:00	Napędy mechaniczne zajęcia zdalne		Komp. Systemy w mechatronice (wykład) I p.s. Podstawy proj. Systemów mechatronicznych II p.s. zajęcia zdalne			
	14:15 - 15:00	Napędy elektryczne (I ps) zajęcia zdalne				Nanomateriały i nanotechnologie zajęcia zdalne	
	15:15 - 16:00	Napędy elektryczne (I ps) zajęcia zdalne				Nanomateriały i nanotechnologie zajęcia zdalne	
	16:15 - 17:00	Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne				Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne	
	17:15 - 18:00	Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne				Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne	
18:15 - 19:00	Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne				Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne		
19:15 - 20:00	Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne				Budowa pojazdów autonomicznych (I ps) zajęcia zdalne		

	3.1 - Mechanika	3.2 - Mechanika	3.1 - MR	3.2 - MR	3.1 - IPEH	3.2 - IPEH	3.3 - IPEH
ŚRODA	8:15 - 9:00	Projekt PKM II sala 3.4		Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3
	9:15 - 10:00	Projekt PKM II sala 3.4		Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab.pojazdów I p.s. sala 0.2a	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3
	10:15 - 11:00	Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab. Termodynamiki I pol.sem. Sala 1.1	Lab.silników spal. - II pol.sem. sala 1.1	Projekt PKM II sala 3.4	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 4.8, 3.1
	11:15 - 12:00	Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab. Termodynamiki I pol.sem. Sala 1.1	Lab.silników spal. - II pol.sem. sala 1.1	Projekt PKM II sala 3.4	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 4.8, 3.1
	12:15 - 13:00	Lab. Termodynamiki I pol.sem. Sala 1.1	Lab.silników spal. - II pol.sem. sala 1.1	Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	13:15 - 14:00	Lab. Termodynamiki I pol.sem. Sala 1.1	Lab.silników spal. - II pol.sem. sala 1.1	Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2	Lab.pojazdów I pol.sem. sala 0.2a	Napędy poj. II p.s. (zw) sala 3.14
	14:15 - 15:00	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Projekt PKM II sala 3.4		Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2
	15:15 - 16:00	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Projekt PKM II sala 3.4		Lab.Podz.nap.hy dr.i pn. I pol.sem. - sala 1.2	Lab.maszyn rob. - II pol.sem. sala 0.2
	16:15 - 17:00	Lab. Wytrzm.mat I pol.sem sala 1.11	Lab. Wytrzm.mat - II pol.sem sala 1.11	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 1.3
	17:15 - 18:00	Lab. Wytrzm.mat I pol.sem sala 1.11	Lab. Wytrzm.mat - II pol.sem sala 1.11	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 1.3
18:15 - 19:00	Lab. Wytrzm.mat I pol.sem sala 1.11	Lab. Wytrzm.mat - II pol.sem sala 1.11	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 1.3	
19:15 - 20:00	Lab. Wytrzm.mat I pol.sem sala 1.11	Lab. Wytrzm.mat - II pol.sem sala 1.11	Proj. TBM I pol. sem sala 2.9	Proj. TBM II pol. sem sala 2.9	Komp.syst.w mechatr. - II pol.sem. - sala 1.3	Podst.proj.-syst. mechatr. (lab) II pol.sem. - sala 1.3	

Uwagi:
 Zajęcia stacjonarne - wtorek, środa, czwartek - Mechanika, Mechatronika, IPEH
 Zajęcia zdalne - poniedziałek, piątek - Mechanika, Mechatronika, IPEH
 I ps - pierwsza połowa semestru
 II ps - druga połowa semestru