

HARMONOGRAM REALIZACJI ZAJĘĆ DLA KIERUNKÓW W INSTYTUCIE POLITECHNICZNYM

Obowiązuje od 14.03.2022

Kierunek	Semestr	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek		sobota	niedziela
		nieparzysty	parzysty	nieparzysty	parzysty	nieparzysty	parzysty	nieparzysty	parzysty	nieparzysty	parzysty		
INFORMATYKA	2	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt		
INFORMATYKA	4		zdalne synchroniczne		bezpośredni kontakt		bezpośredni kontakt		zdalne synchroniczne		bezpośredni kontakt		
INFORMATYKA	6	bezpośredni kontakt		bezpośredni kontakt		bezpośredni kontakt		zdalne synchroniczne		bezpośredni kontakt			
MECHATRONIKA I	2	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt			bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
MECHATRONIKA I	4	bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt					bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
MECHATRONIKA I	6	bezpośredni kontakt		bezpośredni kontakt		zdalne synchroniczne		bezpośredni kontakt		bezpośredni kontakt			
MECHATRONIKA II	2					bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne			bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	
ELEKTROTECHNIKA	6	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne			bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne					bezpośredni kontakt	
MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	2	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt			zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	4	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne					bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
MECHANIKA I BUDOWA MASZYN	6					zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
BUDOWNICTWO	2	zdalne synchroniczne	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne			zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	zdalne synchroniczne	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt	bezpośredni kontakt
BUDOWNICTWO	6	zdalne synchroniczne 28.03./25.04./ 23.05./06.06.		zdalne synchroniczne 29.03./26.04./ 24.05.		zdalne synchroniczne		bezpośredni kontakt					
		bezpośredni kontakt 14.03./11.04./ 9.05./20.06.		bezpośredni kontakt 15.03./12.04./ 10.05./07.06./ 21.06.									

INFORMATYKA sem 2 - obowiązuje od 14.03.2022 (tydzień 11)

parzyste **2p**
nieparzyste **np**

c ćwiczenia
l laboratorium
p projekt
w wykład

c ćwiczenia
l laboratorium
p projekt
w wykład

		poniedziałek		wtorek		środa		czwartek		piątek	
		A	B	A	B	A	B	A i B	A i B	A	B
8:00-8:45	moduł							BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha projekt (2h) 2p	Przedmiot ogólnouczelniany do wyboru wykład (2h) np		
	wykładowca										
	forma										
8:50-9:35	moduł			PWK2 - Projektowanie stron internetowych mgr inż. Paweł Maślarz laboratorium (2h) 2p s. 213	PWK2 - Projektowanie stron internetowych mgr inż. Paweł Maślarz laboratorium (2h) np s. 213	Język angielski / Konwersatoria w języku specjalistycznym mgr Edyta Mróz ćwiczenia (2h) s. 525					
	wykładowca										
	forma										
9:45-10:30	moduł	Wychowanie fizyczne adiunkt dr Tomasz Głowacki ćwiczenia (2h) Hala TRAPEZ						BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha wykład (2h) 2p	Inżynieria oprogramowania I dr inż. Jakub Baumann wykład (2h) np	Urządzenia techniki komputerowej adiunkt dr inż. Karol Józefowicz laboratorium (4h) np s. 225	Urządzenia techniki komputerowej adiunkt dr inż. Karol Józefowicz laboratorium (4h) 2p s. 225
	wykładowca										
	forma										
10:35-11:20	moduł			Systemy operacyjne II adiunkt dr inż. Karol Józefowicz laboratorium (4h) 2p s. 215	Systemy operacyjne II adiunkt dr inż. Karol Józefowicz laboratorium (4h) np s. 215	Kwalifikowana pierwsza pomoc mgr Marta Mruk ćwiczenia (2h) s. 525					
	wykładowca										
	forma										
11:30-12:15	moduł	Bazy danych I dr inż. Paweł Kominek laboratorium (2h) 2p s. 225	Bazy danych I dr inż. Paweł Kominek laboratorium (2h) np s. 225			Komunikacja społeczna dr Paweł Nitecki ćwiczenia (2h) do zakończenia 15h s. 525		Aplikacje Internetowe dr Maciej Machowiak wykład (2h) 2p	Systemy operacyjne II prof. dr hab. inż. Grzegorz Waligóra wykład (2h) np	Inżynieria oprogramowania I mgr inż. Patryk Kaczmarek laboratorium (2h) np s. 215	Inżynieria oprogramowania I mgr inż. Patryk Kaczmarek laboratorium (2h) 2p s. 215
	wykładowca										
	forma										
12:20-13:05	moduł							Fizyka dr Romuald Kędziński wykład (2h) 2p	PWK2 - Projektowanie stron internetowych mgr inż. Paweł Maślarz wykład (2h) np		
	wykładowca										
	forma										
13:15-14:00	moduł	Kwalifikowana pierwsza pomoc mgr Marta Mruk ćwiczenia (2h) s. 428				Matematyka dyskretna dr Agnieszka Figaj ćwiczenia (3h) s. 525		Języki i paradygmaty programowania I mgr inż. Jakub Stephan wykład (2h) 2p			
	wykładowca										
	forma										
14:05-14:50	moduł			Języki i paradygmaty programowania I mgr inż. Paweł Maślarz laboratorium (4h) 2p s. 213	Języki i paradygmaty programowania I mgr inż. Paweł Maślarz laboratorium (4h) np s. 213						
	wykładowca										
	forma										
15:00-15:45	moduł	Urządzenia techniki komputerowej dr inż. Paweł Kominek wykład (1h) / s. 428									
	wykładowca										
	forma										
15:50-16:35	moduł	Bazy danych I dr inż. Paweł Kominek wykład (1h) / s. 428									
	wykładowca										
	forma										
16:45-17:30	moduł	Matematyka praktyczna w informatyce 2 dr Agnieszka Figaj wykład (1h) / s. 428									
	wykładowca										
	forma										
17:35-18:20	moduł			Fizyka dr Romuald Kędziński laboratorium (2h) 2p ZST-CKZIU B9	Fizyka dr Romuald Kędziński laboratorium (2h) np ZST-CKZIU B9						
	wykładowca										
	forma										
18:30-19:15	moduł										
	wykładowca										
	forma										