

**ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA STUDENTÓW I roku MECHATRONIKI PANS w Przemysłu**  
**Studia stacjonarne pierwszego stopnia semestr II (Letni) - rok akademicki 2025/2026**

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00 – 8:45	Zajęcia ogólnouczelniane	Zajęcia ogólnouczelniane			8:45 – 9:30 Metody numeryczna Dr Krzysztof Pupka Wyk. 15h, sala 3.37 KT
8:45 – 9:30					9:35 – 10:20 Metody numeryczna Dr Krzysztof Pupka Ćw. 15h, sala 3.37 KT
9:35 – 10:20					10:20 – 11:05 Metody numeryczna Dr Krzysztof Pupka Lab. 15h, sala 3.37 KT
10:20 – 11:05					11:15 – 12:00 Matematyka (+IWB) Dr Krzysztof Pupka Wyk. 30h, sala 2.12 KT
11:15 – 12:00					
12:00 – 12:45	12:00 – 12:45 Wprowadzenie do mechatroniki Dr hab. inż. Tomasz Buratowski, prof. PANS Wyk. 15h, sala 1.3 KT	Zajęcia ogólnouczelniane		12:00 – 12:45 Podstawy konstrukcji maszyn i mechanizmów Mgr inż. Grzegorz Spodar Proj. 15h, sala 2.10 KT	
13:00 – 13:45	14:35 – 15:20 Obwody elektryczne Dr inż. Stanisław Szablowski, prof. PANS Wyk. 30h, sala 1.6 KT				13:00 – 14:30 Matematyka Dr Krzysztof Pupka Ćw. 30h, sala 2.12 KT
13:45 – 14:30	15:20 – 16:05 Obwody elektryczne Mgr inż. Ireneusz Wiech Ćw. 15h, sala 1.6 KT				14:35 – 15:20 Ekonomika produkcji Mgr inż. Agata Pudlak Wyk. 15h, sala 2.10 KT
14:35 – 15:20					15:20 – 16:05 Ekonomika produkcji Mgr inż. Agata Pudlak Ćw. 15h, sala 2.10 KT
15:20 – 16:05					
16:15 – 17:00	16:15 – 17:00 Wprowadzenie do mechatroniki Mgr inż. Robert Niedziałkowski Proj. 15h, sala 1.36 KT	16:15 – 17:00 Obwody elektryczne Mgr inż. Ireneusz Wiech Lab. 15h, sala 1.6 KT	Zajęcia ogólnouczelniane	(5, 12,19,26 III, 9 IX) 16:15 – 17:00 (16, 23 IX) – 15:20 – 19:20 Wprowadzenie do mechatroniki Mgr inż. Bartosz Nycz Lab. 15h, sala 1.3 KT	
17:00 – 17:45	17:00 – 18:35 Pneumatyka i hydraulika Mgr inż. Robert Niedziałkowski Wyk. 30h, sala 1.36 KT				
17:50 – 18:35	18:35 – 19:20 Pneumatyka i hydraulika Mgr inż. Robert Niedziałkowski Lab. 15h, sala 1.36 KT				
18:35 – 19:20	19:25 – 20:10 Pneumatyka i hydraulika Mgr inż. Robert Niedziałkowski Proj. 15h, sala 1.36 KT				
19:25 – 20:10					
20:10 – 20:55					