

WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY

STUDIA STACJONARNE II STOPNIA

Kierunek: AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

Specjalność : Automatykacja Maszyn, Pojazdów i Urządzeń

HARMONOGRAM
letniej sesji egzaminacyjnej
w roku akademickim 2023/2024

semestr I

W05APR-SM1309W	Matematyczne metody optymalizacji			
I termin	02.07.2024	13:00-15:00	28	D-1
II termin	11.07.2024	13:00-15:00	106	D-20
W05APR-SM2112W	Teoria sterowania			
I termin	28.06.2024	11:00-13:00	104	D-1
II termin	09.07.2024	11:00-13:00	104	D-1
W05APR-SM3218W	Automatyka napędu elektrycznego- zagadnienia wybrane			
I termin	26.06.2024	11:00-13:00	312	A-5
II termin	03.07.2024	09:30-11:30	305	A-5

PRODZIEKAN
ds. STUDIÓW STACJONARNYCH

dr inż. Janusz Staszewski, prof. uczelni