

Rok Akad. 2024/2025		WIMiE SEMESTR I Studia Niestacjonarne		18.11.2024				
		MiBM						
		grupa 1	grupa 2					
PIĄTEK	15.00 - 15.45				15.00 - 15.45	PIĄTEK		
	15.50 - 16.35				15.50 - 16.35			
	16.45 - 17.30				16.45 - 17.30			
	17.35 - 18.20				17.35 - 18.20			
	18.30 - 19.15	Systemy i sieci komputerowe - lab. D. Laskowska s. 116C (Ra) - grupa 1			18.30 - 19.15			
	19.25 - 20.10				19.25 - 20.10			
	20.15 - 21.00				20.15 - 21.00			
SOBOTA	8.00 - 8.45				8.00 - 8.45	SOBOTA		
	8.50 - 9.35				8.50 - 9.35			
	9.45 - 10.30				9.45 - 10.30			
	10.35 - 11.20				10.35 - 11.20			
	11.30 - 12.15				11.30 - 12.15			
	12.20 - 13.05				12.20 - 13.05			
	13.15 - 14.00				13.15 - 14.00			
	14.05 - 14.50				14.05 - 14.50			
	15.00 - 15.45				15.00 - 15.45			
	15.50 - 16.35				15.50 - 16.35			
	16.45 - 17.30				16.45 - 17.30			
	17.35 - 18.20				17.35 - 18.20			
	18.30 - 19.15				18.30 - 19.15			
	19.25 - 20.10				19.25 - 20.10			
	20.15 - 21.00				20.15 - 21.00			
	NIEDZIELA	8.00 - 8.45					8.00 - 8.45	NIEDZIELA
		8.50 - 9.35					8.50 - 9.35	
9.45 - 10.30					9.45 - 10.30			
10.35 - 11.20					10.35 - 11.20			
11.30 - 12.15					11.30 - 12.15			
12.20 - 13.05					12.20 - 13.05			
13.15 - 14.00					13.15 - 14.00			
14.05 - 14.50					14.05 - 14.50			
15.00 - 15.45					15.00 - 15.45			
15.50 - 16.35					15.50 - 16.35			
16.45 - 17.30					16.45 - 17.30			
17.35 - 18.20					17.35 - 18.20			
18.30 - 19.15					18.30 - 19.15			
19.25 - 20.10					19.25 - 20.10			
20.15 - 21.00					20.15 - 21.00			

OWI - Ochrona własności intelektualnej

Rok Akad. 2024/2025		WIMiE SEMESTR I Studia Niestacjonarne		18.11.2024	
		Mechatronika			
PIĄTEK	15.00 - 15.45			15.00 - 15.45	PIĄTEK
	15.50 - 16.35	Grafika inżynierska i zapis konstrukcji W Z. Budniak s. 205-5G (Śn)		15.50 - 16.35	
	16.45 - 17.30			16.45 - 17.30	
	17.35 - 18.20	Grafika inżynierska i zapis konstrukcji ćw. Z. Budniak s. 205-5G (Śn)		17.35 - 18.20	
	18.30 - 19.15	Technologie informacyjne ćw.		18.30 - 19.15	
	19.25 - 20.10	T. Królikowski s. 302H (Śn)		19.25 - 20.10	
	20.15 - 21.00			20.15 - 21.00	
SOBOTA	8.00 - 8.45	Język angielski I ćw.		8.00 - 8.45	SOBOTA
	8.50 - 9.35	A. Muszyńska-Szymańska s. 307-3H (Śn) / R. Szymański 305-5H (Śn)		8.50 - 9.35	
	9.45 - 10.30	A. Golusińska-Ćwiek s. 301-2H (Śn) / J. Patan s. 414B (Kw)		9.45 - 10.30	
	10.35 - 11.20			10.35 - 11.20	
	11.30 - 12.15	Algebra W		11.30 - 12.15	
	12.20 - 13.05	A. Yatsko s. 1G (Śn)		12.20 - 13.05	
	13.15 - 14.00	Algebra ćw. A. Yatsko s. 1G (Śn)		13.15 - 14.00	
	14.05 - 14.50			14.05 - 14.50	
	15.00 - 15.45			15.00 - 15.45	
	15.50 - 16.35	Fizyka elementarna ćw.		15.50 - 16.35	
	16.45 - 17.30	B. Warcholiński s. 1G (Śn)		16.45 - 17.30	
	17.35 - 18.20	Ochrona własności intelektualnej W I. Wierucka s. 101B (Śn) - zajęcia łączone		17.35 - 18.20	
	18.30 - 19.15			18.30 - 19.15	
	19.25 - 20.10			19.25 - 20.10	
	20.15 - 21.00			20.15 - 21.00	
NIEDZIELA	8.00 - 8.45			8.00 - 8.45	NIEDZIELA
	8.50 - 9.35	Wprowadzenie do mechatroniki ćw.		8.50 - 9.35	
	9.45 - 10.30	I. Maciejewski s. 206-3G (Śn)		9.45 - 10.30	
	10.35 - 11.20			10.35 - 11.20	
	11.30 - 12.15	Komputer i programowanie W		11.30 - 12.15	
	12.20 - 13.05	K. Kamiński s. 307-4H (Śn)		12.20 - 13.05	
	13.15 - 14.00	Komputer i programowanie ćw.		13.15 - 14.00	
	14.05 - 14.50	K. Kamiński s. 307-4H (Śn)		14.05 - 14.50	
	15.00 - 15.45	Poradnictwo zawodowe ćw. E. Czerwińska s. 208-7H (Śn)		15.00 - 15.45	
	15.50 - 16.35			15.50 - 16.35	
	16.45 - 17.30	Rachunek różniczkowy i całkowy W		16.45 - 17.30	
	17.35 - 18.20	A. Yatsko s. 1G (Śn)		17.35 - 18.20	
	18.30 - 19.15	Rachunek różniczkowy i całkowy ćw. A. Yatsko s. 1G (Śn)		18.30 - 19.15	
	19.25 - 20.10			19.25 - 20.10	
20.15 - 21.00			20.15 - 21.00		

Poradnictwo zawodowe: Diagnoza predyspozycji zawodowych /
Indywidualna ścieżka kariery zawodowej / Strategia i techniki poszukiwania pracy

Rok Akad. 2024/2025		WIMiE SEMESTR I Studia Niestacjonarne			18.11.2024	
		Energetyka				
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		
PIĄTEK	15.00 - 15.45					15.00 - 15.45
	15.50 - 16.35	Elektrotechnika i elektronika I W K. Zajkowski s. Aula (Ra)				15.50 - 16.35
	16.45 - 17.30	Przedsiębiorczość w energetyce W I. Wierucka s. Aula (Ra)				16.45 - 17.30
	17.35 - 18.20	Podstawy zarządzania dla inżynierów W I. Wierucka s. Aula (Ra)				17.35 - 18.20
	18.30 - 19.15	Organizacja pracy grupowej W I. Wierucka s. Aula (Ra) - zajęcia łączone				18.30 - 19.15
	19.25 - 20.10	Materiałoznawstwo W				19.25 - 20.10
	20.15 - 21.00	T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. Aula (Ra) - łączone z 1MiBM				20.15 - 21.00
SOBOTA	8.00 - 8.45	Język obcy nowożytny I ćw.				8.00 - 8.45
	8.50 - 9.35	A. Muszyńska-Szymańska s. 307-3H (Śn) / R. Szymański 305-5H (Śn)				8.50 - 9.35
	9.45 - 10.30	A. Golusińska-Ćwiek s. 301-2H (Śn) / J. Patan s. 414B (Kw)				9.45 - 10.30
	10.35 - 11.20	Matematyka I W				10.35 - 11.20
	11.30 - 12.15	J. Janus s. 304H (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM				11.30 - 12.15
	12.20 - 13.05					12.20 - 13.05
	13.15 - 14.00	Podstawy fizyki ćw. B. Warcholiński s. 307-3H (Śn)				13.15 - 14.00
	14.05 - 14.50	Matematyka I ćw.				14.05 - 14.50
	15.00 - 15.45	J. Janus s. 208-4G (Śn)				15.00 - 15.45
	15.50 - 16.35	Podstawy fizyki W				15.50 - 16.35
	16.45 - 17.30	W. Gulbiński s. 101B (Śn) - łączone z 1MiBM				16.45 - 17.30
	17.35 - 18.20	Ochrona własności intelektualnej W I. Wierucka s. 101B (Śn) - zajęcia łączone				17.35 - 18.20
	18.30 - 19.15					18.30 - 19.15
	19.25 - 20.10				Elektrotechnika i elektronika I - lab.	19.25 - 20.10
	20.15 - 21.00				K. Zajkowski s. 12bD (Ra) - grupa 3	20.15 - 21.00
NIEDZIELA	8.00 - 8.45					8.00 - 8.45
	8.50 - 9.35					8.50 - 9.35
	9.45 - 10.30			Elektrotechnika i elektronika I - lab.		9.45 - 10.30
	10.35 - 11.20			K. Zajkowski s. 12bD (Ra) - grupa 2		10.35 - 11.20
	11.30 - 12.15	Chemia W E. Dobruchowska s. 205-1H (Śn)				11.30 - 12.15
	12.20 - 13.05	Grafika inżynierska W G. Chomka s. 205-1H (Śn)				12.20 - 13.05
	13.15 - 14.00	Grafika inżynierska - proj.				13.15 - 14.00
	14.05 - 14.50	G. Chomka s. 205-3G (Śn) - grupa 1	Chemia - lab. E. Dobruchowska s. 1081 (Śn)	Chemia - lab. E. Dobruchowska s. 1081 (Śn)	Chemia - lab. E. Dobruchowska s. 1081 (Śn)	14.05 - 14.50
	15.00 - 15.45	Chemia - lab. E. Dobruchowska s. 1081 (Śn)				15.00 - 15.45
	15.50 - 16.35	grupa 1	Grafika inżynierska - proj.			15.50 - 16.35
	16.45 - 17.30		G. Chomka s. 205-5G (Śn) - grupa 2			16.45 - 17.30
	17.35 - 18.20				Grafika inżynierska - proj.	17.35 - 18.20
	18.30 - 19.15	Elektrotechnika i elektronika I - lab.			G. Chomka s. 205-5G (Śn) - grupa 3	18.30 - 19.15
19.25 - 20.10	K. Zajkowski s. 12bD (Ra) - grupa 1				19.25 - 20.10	
20.15 - 21.00					20.15 - 21.00	

Rok Akad. 2024/2025		WIMiE SEMESTR I Studia Niestacjonarne		18.11.2024
		Transport	ZiIP	
PIĄTEK	15.00 - 15.45			15.00 - 15.45
	15.50 - 16.35	Grafika inżynierska I W G. Chomka s. 210B (Ra)	Mikro i makroekonomia W M. Klonowska - Matynia s. 210A (Ra)	15.50 - 16.35
	16.45 - 17.30		Mikro i makroekonomia ćw.	16.45 - 17.30
	17.35 - 18.20	Systemy komputerowe W T. Szatkiewicz s. 104C (Ra)	M. Klonowska - Matynia s. 210A (Ra)	17.35 - 18.20
	18.30 - 19.15	Systemy komputerowe - lab. T. Szatkiewicz s. 104C (Ra)	Organizacja pracy grupowej W I. Wierucka s. Aula (Ra) - zajęcia łączone	18.30 - 19.15
	19.25 - 20.10	Materiałoznawstwo W	Materiałoznawstwo i wytrzymałość materiałów W	19.25 - 20.10
	20.15 - 21.00	T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. Aula (Ra) - zajęcia łączone z 1MiBM	T. Rydzkowski / M. Pancielejko s. Aula (Ra) - zajęcia łączone z 1MiBM	20.15 - 21.00
SOBOTA	8.00 - 8.45	Język obcy I (j. angielski, j. niemiecki) ćw.	Język obcy I ćw.	8.00 - 8.45
	8.50 - 9.35	A. Muszyńska-Szymańska s. 307-3H (Śn) / R. Szymański 305-5H (Śn)	A. Muszyńska-Szymańska s. 307-3H (Śn) / R. Szymański 305-5H (Śn)	8.50 - 9.35
	9.45 - 10.30	A. Golusińska-Ćwiek s. 301-2H (Śn) / J. Patan s. 414B (Kw)	A. Golusińska-Ćwiek s. 301-2H (Śn) / J. Patan s. 414B (Kw)	9.45 - 10.30
	10.35 - 11.20	Matematyka I W	Matematyka I W	10.35 - 11.20
	11.30 - 12.15	J. Janus s. 304H (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM	J. Janus s. 304H (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM	11.30 - 12.15
	12.20 - 13.05	Podstawy fizyki I ćw. B. Warcholiński s. 105-2H (Śn)		12.20 - 13.05
	13.15 - 14.00	Grafika inżynierska I - proj.	Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem W A. Czarnota s. 301-2H (Śn)	13.15 - 14.00
	14.05 - 14.50	G. Chomka s. 205-3G (Śn)	ZBPIE W I. Wierucka s. 307-3H (Śn)	14.05 - 14.50
	15.00 - 15.45		ZBPIE ćw. I. Wierucka s. 307-3H (Śn)	15.00 - 15.45
	15.50 - 16.35	Podstawy fizyki I W	Podstawy fizyki I W	15.50 - 16.35
	16.45 - 17.30	W. Gulbiński s. 101B (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM	W. Gulbiński s. 101B (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM	16.45 - 17.30
	17.35 - 18.20	OWI W I. Wierucka s. 101B (Śn) - zajęcia łączone	OWI W I. Wierucka s. 101B (Śn) - zajęcia łączone z 1MiBM	17.35 - 18.20
	18.30 - 19.15			18.30 - 19.15
	19.25 - 20.10			19.25 - 20.10
	20.15 - 21.00			20.15 - 21.00
	NIEDZIELA	8.00 - 8.45		
8.50 - 9.35		Podstawy kreatywności W		8.50 - 9.35
9.45 - 10.30		K. Tandecka s. 304H (Śn) - zajęcia łączone	Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem ćw.	9.45 - 10.30
10.35 - 11.20		Podstawy kreatywności ćw. K. Tandecka s. 304H (Śn) - zajęcia łączone	A. Skrzycki s. 4G (Śn)	10.35 - 11.20
11.30 - 12.15		Matematyka I ćw.	Podstawy fizyki ćw.	11.30 - 12.15
12.20 - 13.05		J. Janus s. 208-4G (Śn)	B. Warcholiński s. 105-2H (Śn)	12.20 - 13.05
13.15 - 14.00			Matematyka I ćw.	13.15 - 14.00
14.05 - 14.50		Zastosowanie sieci informatycznych W F. Szafraniec s. 104C (Ra)	J. Janus s. 208-4G (Śn)	14.05 - 14.50
15.00 - 15.45		Zastosowanie sieci informatycznych - lab. F. Szafraniec s. 104C (Ra)		15.00 - 15.45
15.50 - 16.35		Podstawy ekonomii W	POB W M. Szada-Borzyszkowska s. CKaD (Ra) - łączone	15.50 - 16.35
16.45 - 17.30		K. Sławiński s. 213A (Ra)	Pakiety oprogramowania biurowego - lab.	16.45 - 17.30
17.35 - 18.20			M. Szada-Borzyszkowska s. CKaD (Ra) - zajęcia łączone	17.35 - 18.20
18.30 - 19.15			18.30 - 19.15	
19.25 - 20.10			19.25 - 20.10	
20.15 - 21.00			20.15 - 21.00	

ZBPIE - Zarządzanie bezpieczeństwem pracy i ergonomia

OWI - Ochrona własności intelektualnej

POB - Pakiety oprogramowania biurowego