

		Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (semestr 2, studia inżynierskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Inżynieria produkcji dr inż. M. Rostek	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	10:00-11:00	12:00-13:00	10:00-11:00
	sala (budynek)	0.17 (B17)	0.17 (B17)	0.17 (B17)
Matematyka II dr J. Kucner	data	2026-06-28	2026-07-04	2026-09-13
	godzina	10.00	10.00	10.00
	sala (budynek)	oz-124B	oz-124B	oz-124B
Podstawy bezpieczeństwa i ochrony pracy dr inż. K. Boczkowska, mgr inż. A. Mączewska-Daszyńska	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	9:00-10:00	9:00-10:00	9:00-10:00
	sala (budynek)	pok.21 (Lodex)	pok.21 (Lodex)	pok.21 (Lodex)
Wytrzymałość materiałów dr inż. J. Gralewski	data	2026-06-28	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	12.00-14.00	13.00-15.00	11.00-14.00
	sala (budynek)	sala 1.11 B17	sala 1.11 B17	sala 1.11 B17

		Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (semestr 4, studia inżynierskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Badania operacyjne dr J. Żółtowski	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	14:00-15.00	12:00-13.00	14:00-15.00
	sala (budynek)	1.16 / WOIZ - B17	1.16 / WOIZ - B17	1.16 / WOIZ - B17
Organizacja systemów informacyjnych dr inż. M. Wiśniewska	data	egzamin zaliczony w terminie zerowym	egzamin zaliczony w terminie zerowym	egzamin zaliczony w terminie zerowym
	godzina			
	sala (budynek)			
Zarządzanie produkcją i usługami prof. A. Szymonik	data	2026-07-04	2026-07-05	2026-09-13
	godzina	10:00-12:00	10:00-12:00	10:00-12:00
	sala (budynek)	1.19 / WOIZ - B17	1.19 / WOIZ - B17	1.19 / WOIZ - B17

		Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (semestr 6, studia inżynierskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Koncepcje i metody zarządzania produkcją dr inż. I. Jałmużna	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	8:30 - 9:30	8:30 - 9:30	8:30 - 9:30
	sala (budynek)	budynek B9, 329	budynek B9, 25	budynek B9, 329
Sterowanie procesami dr inż. M. Paszkowski	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	10:15- 11:15	10:15- 11:15	10:15- 11:15
	sala (budynek)	1.18 / WOIZ - B17	1.18 / WOIZ - B17	1.18 / WOIZ - B17
Normowanie czasu pracy dr D. Bartochowska	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	12:30-13:30	12:30-13:30	12:30-13:30
	sala (budynek)	budynek B9, 228	budynek B9, 228	budynek B9, 228

		Zarządzanie (semestr 2, studia magisterskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Strategie zarządzania w warunkach kryzysowych dr hab. K. Klimczak, prof. uczelni	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	11:30-12:30	11:30-12:30	12:00-13:00
	sala (budynek)	sala 0.17, B17	sala 0.21, B17	sala 0.17, B17
Współczesne zarządzanie jakością i logistyką dr inż. A. Makowska	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	14:00-15:00	9:30-10:30	14:00-15:00
	sala (budynek)	sala OZ25, Lodex B9	sala OZ25, Lodex B9	sala OZ25, Lodex B9
Zarządzanie kapitałem ludzkim w gospodarce cyfrowej dr E.Stroińska	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	10.30-11.00	10.30-11.00	10.30-11.00
	sala (budynek)	sa.a 0.14, B17	sa.a 0.14, B17	sa.a 0.14, B17

		Zarządzanie Produkcją (semestr 2, studia magisterskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Zarządzanie środkami trwałymi i TPM dr D. Bartochowska	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	13:30-14:30	13:30-14:30	13:30-14:30
	sala (budynek)	budynek B9, 228	budynek B9, 228	budynek B9, 228

		Papiernictwo i poligrafia (semestr 2, studia inżynierskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Matematyka II dr inż. K.Lisiecki	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	10:00-12:00	10:00-12:00	10:00-12:00
	sala (budynek)	5.12 B17	5.12 B17	5.12 B17
Technologia mas włóknistych dr hab. inż. D.Danielewicz	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	12:00-14:00	12:00-14:00	12:00-14:00
	sala (budynek)	H6 (B17)	H6 (B17)	H6 (B17)

		Papiernictwo i poligrafia (semestr 4, studia inżynierskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Maszyny poligraficzne prof. S. Havenko	data	2026-06-27	1900-07-05	2026-09-13
	godzina	10.00:12.00	10.00:12.00	10.00:12.00
	sala (budynek)	5.12 (B17)	5.12(B17)	5.12(B17)
Technologia uszlachetniania powierzchniowego papieru dr inż. A. Wysocka-Robak	data	2026-06-27	2026-07-04	2026-09-12
	godzina	12:00-14:00	12:00-14:00	12:00-14:00
	sala (budynek)	5.12 (B17)	5.12 (B17)	5.12 (B17)

		Papiernictwo i poligrafia (semestr 2, studia magisterskie, niestacjonarne)		
		Termin 1	Termin 2	Termin 3
Procesy i maszyny w zadruku opakowań prof. S. Havenko, dr inż. J.Leks-Stępień	data	2026-06-28	2026-07-05	2026-09-13
	godzina	9.00	9.00	9.00
	sala (budynek)	H6 (B17)	H6 (B17)	H6 (B17)
Wybrane zagadnienia z eksploatacji maszyn poligraficznych prof. S. Havenko	data	2026-06-27	2026-07-05	2026-09-13
	godzina	13.00:14.00	13.00:14.00	13.00:14.00
	sala (budynek)	5.12(B17)	5.12(B17)	5.12(B17)