

## HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

kierunek: **Mechatronika I** rok studiów: I semestr: II

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30	<b>Fizyka II</b>	<b>Fizyka II</b>	<b>Fizyka II</b>	<b>Fizyka II</b>
	17.35-18.20	301-2H Śniad. <i>W.Gulbiński</i>	301-2H Śniad. <i>W.Gulbiński</i>	301-2H Śniad. <i>W.Gulbiński</i>	301-2H Śniad. <i>W.Gulbiński</i>
	18.30-19.15	<b>Podstawy miernictwa</b>	Materiały niemetal. i nanomat. (zdalnie)		
	19.25-20.10	203G Śniad. <i>O.Łupicka-Maciejewski</i>	<i>M.Pancielejko</i>		
20.15-21.00					
<b>SOBOTA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35	<b>Analiza matematyczna</b>	<b>Analiza matematyczna</b>	<b>Analiza matematyczna</b>	<b>Analiza matematyczna</b>
	9.45-10.30	105-2H Śniad. <i>A.Yatsko</i>	105-2H Śniad. <i>A.Yatsko</i>	105-2H Śniad. <i>A.Yatsko</i>	105-2H Śniad. <i>A.Yatsko</i>
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	<b>Wprow.do biomechaniki</b>	<b>Probalistyka i statystyka</b>		
	12.20-13.05	307-4H Śniad. <i>A.Błazejewski</i>	1G Śniad. <i>A.Kułakowska</i>		
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	<b>Mechanika techniczna</b>	<b>Mechanika techniczna</b>	<b>Mechanika techniczna</b>	<b>Mechanika techniczna</b>
	15.00-15.45	1G Śniad. <i>A.Kułakowska</i>	1G Śniad. <i>A.Kułakowska</i>	1G Śniad. <i>A.Kułakowska</i>	1G Śniad. <i>A.Kułakowska</i>
	15.50-16.35				
16.45-17.30	<b>Technika cyfrowa w mechatr.</b>				
17.35-18.20	206-1G Śniad. <i>S.Pecolt</i>				
18.30-19.15					
19.25-20.10					
20.15-21.00					
<b>NIEDZIELA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35	<b>Elektrotechn. i maszyny el. w mechatr.</b>	<b>Elektrotechn. i maszyny el. w mechatr.</b>	<b>Elektrotechn. i maszyny el. w mechatr.</b>	<b>Elektrotechn. i maszyny el. w mechatr.</b>
	9.45-10.30	301-2H Śniad. <i>S.Chamera</i>	301-2H Śniad. <i>S.Chamera</i>	301-2H Śniad. <i>S.Chamera</i>	301-2H Śniad. <i>S.Chamera</i>
	10.35-11.20				
	11.30-12.15	<b>Mechatronika</b>	<b>Mechatronika</b>	<b>Mechatronika</b>	<b>Mechatronika</b>
	12.20-13.05	206-3g Śniad. <i>I.Maciejewski</i>	206-3g Śniad. <i>I.Maciejewski</i>	206-3g Śniad. <i>I.Maciejewski</i>	206-3g Śniad. <i>I.Maciejewski</i>
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
	15.00-15.45		Objaśnienia:		
15.50-16.35		Egzamin (termin I i II do wyboru)			
16.45-17.30		Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę			

### HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023

kierunek: **Mechatronika I** specjalność: **SMIS** rok studiów: **III** semestr: **VI**

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35	<b>Automat. i robotyzacja procesów</b>	<b>Zesp. projekt. systemów autom.</b>		
	16.45-17.30	5-3G Śniad. <i>P.Zaporski</i>	206-3G Śniad. <i>S.Chamera</i>		
	17.35-18.20				
	18.30-19.15	<b>Sym.i wirt.prototyp.syst.mechatr.</b>	<b>Sym.i wirt.prototyp.syst.mechatr.</b>	<b>Sym.i wirt.prototyp.syst.mechatr.</b>	<b>Sym.i wirt.prototyp.syst.mechatr.</b>
	19.25-20.10	307-4H Śniad. <i>K.Kamiński</i>	307-4H Śniad. <i>K.Kamiński</i>	307-4H Śniad. <i>K.Kamiński</i>	307-4H Śniad. <i>K.Kamiński</i>
	20.15-21.00				
	8.00-8.45				
	8.50-9.35	<b>PKM w mechatr. II</b>	PKM w mechatr. 208-4G	PKM w mechatr. 208-4G	PKM w mechatr. 208-4G
	9.45-10.30	206-3G Śniad. <i>S.Chamera</i>	<i>S.Chamera</i>	<i>S.Chamera</i>	<i>S.Chamera</i>
<b>SOBOTA</b>	10.35-11.20				
	11.30-12.15	<b>Syst.zdalnego monit.i sterowania</b>	<b>Inżynieria procesów</b>		
	12.20-13.05	201G Śniad. <i>P.Zaporski</i>	203G Śniad. <i>O.Łupicka-Maciejewska</i>		
	13.15-14.00	<b>Programowanie obiektowe urządzeń</b>			
	14.05-14.50	307-4H Śniad. <i>D.Bernatowicz</i>			
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
<b>NIEDZIELA</b>	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
15.00-15.45					
15.50-16.35					
16.45-17.30			Objaśnienia:		
17.35-18.20			<b>Egzamin (termin I i II do wyboru)</b>		
18.30-19.15			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę		
19.25-20.10					
20.15-21.00					

**HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ W SEMESTRZE LETNIM 2022/2023**

kierunek: **Mechatronika I** specjalność: **SMiS** rok studiów: **IV** semestr: **VIII**

		sesja zasadnicza		sesja poprawkowa	
		I termin	II termin	I termin	II termin
		23, 24, 25 czerwca 2023	30 czerwca, 1, 2 lipca 2023	8, 9, 10 września 2023	15, 16, 17 września 2023
<b>PIĄTEK</b>	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
	19.25-20.10				
	20.15-21.00				
<b>SOBOTA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50	<b>Zarządzanie projektami</b>			
	15.00-15.45	208-4G Śniad. <i>T.Krzyżyński</i>			
	15.50-16.35				
	16.45-17.30				
	17.35-18.20				
	18.30-19.15				
	19.25-20.10				
20.15-21.00					
<b>NIEDZIELA</b>	8.00-8.45				
	8.50-9.35				
	9.45-10.30				
	10.35-11.20				
	11.30-12.15				
	12.20-13.05				
	13.15-14.00				
	14.05-14.50				
	15.00-15.45				
	15.50-16.35				
	16.45-17.30			Objaśnienia:	
	17.35-18.20			Egzamin (termin I i II do wyboru)	
	18.30-19.15			Zajęcia wykładowe zaliczane na ocenę	
	19.25-20.10				
20.15-21.00					