

CZĘŚĆ 3. SZCZEGÓŁOWY ROZKŁAD

WYDZIAŁ MECHATRONIKI I ELEKTROTECHNIKI

SEMESTR ZIMOWY

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ROK	KIERUNEK: M – MECHATRONIKA AiR- AUTOMATYKA I ROBOTYKA * SPECJALNOŚĆ	DATA	UWAGI	LICZBA TYGODNI	LICZBA DNI	
							KAL.	EFEKT
1.	ZAJĘCIA PROGRAMOWE	I	(M) MECHATRONIKA AiR*	01.10.2021 – 04.02.2022		15	127	75
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	01.10.2021 – 04.02.2022		15	127	75
		III	(M)MEEP	01.10.2021 – 04.03.2022	praktyka: L01 15.11.2021 – 12.12.2021	15+	-	75
IV	(M)EEO	praktyka morska						
2.	SESJA EGZAMINACYJNA	I	(M) MECHATRONIKA AiR*	07.02.2022 – 20.02.2022		2	14	10
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	07.02.2022 – 13.02.2022 14.03.2022 – 20.03.2022		2	14	10
III	(M)MEEP	07.03.2022 – 20.03.2022		2	14	10		
3.	SESJA EGZAMINACYJNA POPRAWKOWA	I	(M) MECHATRONIKA AiR*	21.02.2022 – 27.02.2022		1	7	5
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	21.03.2022 – 27.03.2022	sesja poprawkowa w godzinach popołudniowych	1	7	5
III	(M)MEEP	21.03.2022 – 27.03.2022	sesja poprawkowa w godzinach popołudniowych	1	7	5		
4.	FERIE ŚWIĄTECZNE	WSZYSTKIE LATA		01.11-03.11.2021		-	-	-
				11.11-12.11.2021		-	-	-
				24.12.2021 – 07.01.2022		-	-	-
5.	FERIE ZIMOWE	I	(M) MECHATRONIKA AiR*	28.02.2022-06.03.2022		-	-	-
			(M)MEEP					

WYDZIAŁ MECHATRONIKI I ELEKTROTECHNIKI

SEMESTR LETNI

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ROK	KIERUNEK: M – MECHATRONIKA AiR- AUTOMATYKA I ROBOTYKA * SPECJALNOŚĆ	DATA	UWAGI	LICZBA TYGODNI	LICZBA DNI	
							KAL.	EFEKT
1.	ZAJĘCIA PROGRAMOWE	I	(M) MECHATRONIKA AiR	07.03.2022 – 27.06.2022		15	113	75
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	21.03.2022 – 11.07.2022	praktyka: L01 14.02.2022 – 13.03.2022	15 + praktyka	-	75
		III	(M)MEEP	21.03.2022 – 11.07.2022		15	113	75
IV	(M)EEO	07.03.2022 – 06.06.2022	14.04.2022 dzień wolny	12	92	60		
2.	SESJA EGZAMINACYJNA	I	(M) MECHATRONIKA AiR	28.06.2022 – 11.07.2022		1	14	10
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	12.07.2022 – 25.07.2022		1	14	10
		III	(M)MEEP	12.07.2022 – 25.07.2022		1	14	10
IV	(M)EEO	07.06.2022 – 21.06.2022		1	14	10		
3.	SESJA EGZAMINACYJNA POPRAWKOWA	I	(M) MECHATRONIKA AiR	12.09.2022 – 18.09.2022		1	7	5
			(M)MEEP					
		II	(M)MEEP	12.09.2022 – 18.09.2022		1	7	5
		III	(M)MEEP	26.07.2022 – 01.08.2022		1	7	5
IV	(M)EEO	22.06.2022 – 28.06.2022		1	7	5		
4.	OSTATECZNY TERMIN SKŁADANIA PRAC DYPLOMOWYCH	IV	(M)EEO	04.11.2022		-	-	-
5.	FERIE ŚWIĄTECZNE	WSZYSTKIE LATA		15.04.2022 – 18.04.2022	z wyjątkiem IV (M)EEO	-	-	-
		IV (M)EEO		14.04.2022 – 18.04.2022		-	-	-
		WSZYSTKIE LATA		30.04.2022 – 04.05.2022		-	-	-
		WSZYSTKIE LATA		16.06.2022		-	-	-

PROREKTOR
ds. Kształcenia

UZGODNIONO : dr inż. Marcin Stępień

Prorektor ds. Kształcenia.....

SPECJALISTA OPRACOWANIE: SPECJALISTA

mgr inż. Mirosława Gniłkowska mgr inż. Alicja Krysków

ZATWIERDZIŁ :

REKTOR

dr hab. inż. hab. s.n. Wojciech Ślęczka
prof. AMS

Dziekan Wydziału Mechatroniki i Elektrotechniki Wydział Mechatroniki i Elektrotechniki AMS

DZIEKAN

dr inż. of. elektr. okrę. Maciej Kozak, prof. AMS