

ZIAZD	GCA	GCL	SOBOTA										NIEDZIELA																	
			8:00-8:50	8:50-9:40	9:40-10:30	10:30-11:20	11:20-12:10	12:10-13:00	13:00-13:50	13:50-14:40	14:40-15:30	15:30-16:20	16:20-17:10	17:10-18:00	18:00-18:50	8:00-8:50	8:50-9:40	9:40-10:30	10:30-11:20	11:20-12:10	12:10-13:00	13:00-13:50	13:50-14:40	14:40-15:30	15:30-16:20	16:20-17:10	17:10-18:00	18:00-18:50		
3.03 - 4.03	1	1a	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA W s. 100 B2				PNoM W s. 122 B4				PNoM W s. 122 B4				MATEMATYKA W s. 100 B2				MECHANIKA W s. 100 B2				INFORMATYKA W s. 100 B2				FIZYKA W s. 100 B2			
	2	1b	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA W s. 100 B2				PNoM W s. 122 B4				PNoM W s. 122 B4				MATEMATYKA W s. 100 B2				MECHANIKA W s. 100 B2				INFORMATYKA W s. 100 B2				FIZYKA W s. 100 B2			
	3	2a	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA W s. 100 B2				PNoM W s. 122 B4				PNoM W s. 122 B4				MATEMATYKA W s. 100 B2				MECHANIKA W s. 100 B2				INFORMATYKA W s. 100 B2				FIZYKA W s. 100 B2			
	4	2b	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA W s. 100 B2				PNoM W s. 122 B4				PNoM W s. 122 B4				MATEMATYKA W s. 100 B2				MECHANIKA W s. 100 B2				INFORMATYKA W s. 100 B2				FIZYKA W s. 100 B2			
	4	3a	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA W s. 100 B2				PNoM W s. 122 B4				PNoM W s. 122 B4				MATEMATYKA W s. 100 B2				MECHANIKA W s. 100 B2				INFORMATYKA W s. 100 B2				FIZYKA W s. 100 B2			
10.03 - 11.03	1	1a	GI P1 s. 323 B2	MECH A1 s. 106 B2	FIZ A1 s. 011 B2		PNoM L1 s. 3 A2																							
	2	1b	GI P2 s. 323 B2				PNoM L2 s. 17 A2																							
	3	2a	MECH A2 s. 106 B2	GI P3 s. 323 B2	PNoM L3 s. 3 A2				FIZ A2 s. 111 B2																					
	4	2b	FIZ A3 s. 011 B2	PNoM L5 s. 3 A2	GI P5 s. 323 B2				MECH A3 s. 119 B2																					
	4	3a	PNoM L7 s. 3 A2	FIZ A4 s. 011 B2	MECH A4 s. 119 B2				GI P7 s. 325 B2																					
17.03 - 18.03	1	1a	PNoM L1 s. 3 A2	MAT A1 s. 1 D1	EIE L1 s. 4 D1			INF L1 s. 320																						
	2	1b	PNoM L2 s. 17 A2		EIE L2 s. 109 D1			INF L2 s. 322																						
	3	2a	MAT A2 s. 1 D1	PNoM L3 s. 3 A2	INF L3 s. 320			EIE L3 s. 4 D1																						
	4	2b	PNoM L4 s. 17 A2	INF L4 s. 322	EIE L4 s. 109 D1																									
	4	3a	EIE L5 s. 4 D1	INF L5 s. 320	PNoM L5 s. 3 A2			MAT A3 s. 1 D1																						
7.04 - 8.04	1	1a	FIZYKA W s. 100 B2				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 011 B2				MAT A1 s. 1 D1				INF L1 s. 320				PNoM L1 s. 3 A2							
	2	1b	FIZYKA W s. 100 B2				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 011 B2				MAT A1 s. 1 D1				INF L1 s. 320				PNoM L1 s. 3 A2							
	3	2a	FIZYKA W s. 100 B2				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 011 B2				MAT A1 s. 1 D1				INF L1 s. 320				PNoM L1 s. 3 A2							
	4	2b	FIZYKA W s. 100 B2				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 011 B2				MAT A1 s. 1 D1				INF L1 s. 320				PNoM L1 s. 3 A2							
	4	3a	FIZYKA W s. 100 B2				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 011 B2				MAT A1 s. 1 D1				INF L1 s. 320				PNoM L1 s. 3 A2							
14.04 - 15.04	1	1a	EIE L1 s. 4 D1	MAT A1 s. 1 D1	PNoM L1 s. 3 A2			MECH A1 s. 5 B3																						
	2	1b	EIE L2 s. 109 D1					GI P3 s. 323 B2																						
	3	2a	MAT A2 s. 1 D1	EIE L3 s. 4 D1	EIE L3 s. 4 D1			GI P4 s. 323 B2																						
	4	2b	MECH A3 s. 5 B3	GI P5 s. 325 B2	MAT A3 s. 1 D1			PNoM L5 s. 3 A2																						
	4	3a		MECH A4 s. 5 B3	GI P7 s. 325 B2			PNoM L6 s. 17 A2																						
28.04 - 29.04	1	1a	MAT A1 s. 1 D1	FIZ A1 s. 111 B2	GI P1 s. 323 B2			MECH A1 s. 5 B3																						
	2	1b	FIZ A2 s. 111 B2	MAT A2 s. 1 D1	MECH A2 s. 5 B3			GI P3 s. 323 B2																						
	3	2a	GI P5 s. 323 B2	MECH A3 s. 5 B3	MAT A3 s. 1 D1			FIZ A3 s. 011 B2																						
	4	2b	MECH A4 s. 5 B3	GI P7 s. 323 B2	FIZ A4 s. 111 B2			MAT A4 s. 1 D1																						
	4	3a		GI P6 s. 323 B2																										
12.05 - 13.05	1	1a	PNoM L1 s. 3 A2	MAT A1 s. 1 D1	INF L1 s. 320			EIE L1 s. 4 D1																						
	2	1b	PNoM L2 s. 17 A2		INF L2 s. 322			EIE L2 s. 109 D1																						
	3	2a	MAT A2 s. 1 D1	PNoM L3 s. 3 A2	INF L3 s. 320			INF L3 s. 320																						
	4	2b	PNoM L4 s. 17 A2	INF L4 s. 322	EIE L4 s. 109 D1																									
	4	3a	INF L5 s. 320	EIE L5 s. 4 D1	PNoM L5 s. 3 A2			MAT A3 s. 1 D1																						
19.05 - 20.05	1	1a	MECH A1 s. 119 B2	MAT A1 s. 1 D1	GI P1 s. 325 B2																									
	2	1b	MAT A2 s. 1 D1	MECH A2 s. 119 B2				GI P3 s. 323 B2																						
	3	2a		GI P5 s. 325 B2	MAT A3 s. 1 D1			MECH A3 s. 11 B2																						
	4	2b	GI P7 s. 325 B2		MECH A4 s. 119 B2			MAT A4 s. 1 D1																						
	4	3a	GI P8 s. 325 B2																											
26.05 - 27.05	1	1a	MATEMATYKA W s. 100 B2				PODSTAWY NAUKI O MATERIAŁACH W s. 122 B4				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 106 B2				FIZ A1 s. 111 B2				INF L1 s. 320							
	2	1b	MATEMATYKA W s. 100 B2				PODSTAWY NAUKI O MATERIAŁACH W s. 122 B4				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 106 B2				FIZ A1 s. 111 B2				INF L1 s. 320							
	3	2a	MATEMATYKA W s. 100 B2				PODSTAWY NAUKI O MATERIAŁACH W s. 122 B4				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 106 B2				FIZ A1 s. 111 B2				INF L1 s. 320							
	4	2b	MATEMATYKA W s. 100 B2				PODSTAWY NAUKI O MATERIAŁACH W s. 122 B4				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 106 B2				FIZ A1 s. 111 B2				INF L1 s. 320							
	4	3a	MATEMATYKA W s. 100 B2				PODSTAWY NAUKI O MATERIAŁACH W s. 122 B4				MAT A1 s. 1 D1				MECH A1 s. 106 B2				FIZ A1 s. 111 B2				INF L1 s. 320							
09.06 - 10.06	1	1a	Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia																											
	2	1b	Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia																											
	3	2a	Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia																											
	4	2b	Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia																											
	4	3a	Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia																											