

Plan zjazdów KKZ M.12 rok szkolny 2016/2017

Zjazd I 14 stycznia -15 stycznia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 14 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 1	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 1
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 2	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 2
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 3	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 3
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 4	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 4
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 5	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 5
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 6	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 6
7.	14 ²⁵ -15 ¹⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 1	
8.	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 2	
9.	16 ⁰⁵ -16 ⁵⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 3	
10.	16 ⁵⁵ -17 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 4	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 15 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 7	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 7
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 8	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 8
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 9	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 9
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 10	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 10
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 1	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 2	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 3	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 4	

Zjazd II 21 stycznia - 22 stycznia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 21 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 11	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 11
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 12	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 12
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 13	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 13
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 14	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 14
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 15	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 15
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 1	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 2	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 3	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 5	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 6	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 22 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 16	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 16
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 17	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 17
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 18	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 18
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 19	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 19
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 5	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 6	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 7	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 8	

Zjazd III 28 stycznia - 29 stycznia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 28 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 7	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 8	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 9	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 10	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Elektrotechnika i elektronika - 11	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 20	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 20
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 21	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 21
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 22	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 22
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 23	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 23
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 24	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 24

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 29 stycznia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 12	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 13	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 14	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 25	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 25
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 26	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 26
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 27	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 27
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 28	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 28
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 29	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 29

Zjazd IV 18 lutego - 19 lutego 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 18 lutego	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 4	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 5	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 6	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 9	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 10	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 30	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 30
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 31	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 31
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 32	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 32
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 33	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 33
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 34	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 34

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 19 lutego	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 15	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 16	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 17	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 35	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 35
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 36	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 36
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 37	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 37
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 38	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 38
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 39	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 39

Zjazd V 25 lutego - 26 lutego 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 25 lutego	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 40	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 40
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 41	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 41
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 42	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 42
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 43	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 43
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 44	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 44
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 7	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 8	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 9	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 11	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 12	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 26 lutego	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 45	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 45
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 46	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 46
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 47	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 47
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 48	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 48
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 18	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 19	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 20	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 21	

Zjazd VI 04 marca - 05 marca 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 04 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 10	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 11	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 12	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 13	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 14	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Techniki wytwarzania - 1	Techniki wytwarzania - 1
7.		Techniki wytwarzania - 2	Techniki wytwarzania - 2
8.		Techniki wytwarzania - 3	Techniki wytwarzania - 3
9.		Techniki wytwarzania - 4	Techniki wytwarzania - 4
10.		Techniki wytwarzania - 5	Techniki wytwarzania - 5

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 05 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 22	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 23	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 24	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Techniki wytwarzania - 6	Techniki wytwarzania - 6
5.		Techniki wytwarzania - 7	Techniki wytwarzania - 7
6.		Techniki wytwarzania - 8	Techniki wytwarzania - 8
7.		Techniki wytwarzania - 9	Techniki wytwarzania - 9
8.		Techniki wytwarzania - 10	Techniki wytwarzania - 10

Zjazd VII 11 marca - 12 marca 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 11 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 11	Techniki wytwarzania - 11
2.		Techniki wytwarzania - 12	Techniki wytwarzania - 12
3.		Techniki wytwarzania - 13	Techniki wytwarzania - 13
4.		Techniki wytwarzania - 14	Techniki wytwarzania - 14
5.		Techniki wytwarzania - 15	Techniki wytwarzania - 15
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 13	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 14	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 15	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 15	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 16	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 12 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 16	Techniki wytwarzania - 16
2.		Techniki wytwarzania - 17	Techniki wytwarzania - 17
3.		Techniki wytwarzania - 18	Techniki wytwarzania - 18
4.		Techniki wytwarzania - 19	Techniki wytwarzania - 19
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 25	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 26	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 27	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 28	

Zjazd VIII 18 marca - 19 marca 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 18 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 16	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 17	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 18	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 17	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 18	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 49	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 49
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 50	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 50
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 51	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 51
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 52	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 52
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 53	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 53

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 19 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 29	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 30	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 31	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 54	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 54
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 55	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 55
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 56	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 56
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 57	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 57
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 58	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 58

Zjazd IX 25 marca - 26 marca 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 25 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 59	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 59
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 60	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 60
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 61	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 61
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 62	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 62
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 63	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 63
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 19	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 20	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 21	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 19	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 20	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 26 marca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 64	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 64
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 65	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 65
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 66	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 66
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 67	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 67
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 32	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 33	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 34	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 35	

Zjazd X 01 kwietnia - 02 kwietnia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 01 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 20	Techniki wytwarzania - 20
2.		Techniki wytwarzania - 21	Techniki wytwarzania - 21
3.		Techniki wytwarzania - 22	Techniki wytwarzania - 22
4.		Techniki wytwarzania - 23	Techniki wytwarzania - 23
5.		Techniki wytwarzania - 24	Techniki wytwarzania - 24
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 22	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 23	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 24	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 21	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 22	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 02 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 25	Techniki wytwarzania - 25
2.		Techniki wytwarzania - 26	Techniki wytwarzania - 26
3.		Techniki wytwarzania - 27	Techniki wytwarzania - 27
4.		Techniki wytwarzania - 28	Techniki wytwarzania - 28
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 36	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 37	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 38	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 39	

Zjazd XI 08 kwietnia - 09 kwietnia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 08 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 25	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 26	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 27	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 23	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 24	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Techniki wytwarzania - 29	Techniki wytwarzania - 29
7.		Techniki wytwarzania - 30	Techniki wytwarzania - 30
8.		Techniki wytwarzania - 31	Techniki wytwarzania - 31
9.		Techniki wytwarzania - 32	Techniki wytwarzania - 32
10.		Techniki wytwarzania - 33	Techniki wytwarzania - 33

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 09 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 40	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 41	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 42	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Techniki wytwarzania - 34	Techniki wytwarzania - 34
5.		Techniki wytwarzania - 35	Techniki wytwarzania - 35
6.		Techniki wytwarzania - 36	Techniki wytwarzania - 36
7.		Techniki wytwarzania - 37	Techniki wytwarzania - 37
8.		Techniki wytwarzania - 38	Techniki wytwarzania - 38

Zjazd XII 22 kwietnia - 23 kwietnia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 22 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 68	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 68
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 69	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 69
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 70	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 70
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 71	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 71
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 72	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 72
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 28	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 29	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 30	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 25	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 26	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 23 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 73	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 73
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 74	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 74
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 75	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 75
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 76	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 76
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 43	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 44	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 45	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 46	

Zjazd XIII 29 kwietnia - 30 kwietnia 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 29 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 27	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 28	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 47	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 48	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Elektrotechnika i elektronika - 49	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 77	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 77
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 78	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 78
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 79	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 79
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 80	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 80
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 81	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 81

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 30 kwietnia	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 50	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 51	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 52	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 82	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 82
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 83	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 83
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 84	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 84
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 85	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 85
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 86	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 86

Zjazd XIV 06 maja - 07 maja 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 06 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 39	Techniki wytwarzania - 39
2.		Techniki wytwarzania - 40	Techniki wytwarzania - 40
3.		Techniki wytwarzania - 41	Techniki wytwarzania - 41
4.		Techniki wytwarzania - 42	Techniki wytwarzania - 42
5.		Techniki wytwarzania - 43	Techniki wytwarzania - 43
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 31	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 32	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 33	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 29	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 30	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 07 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰	Techniki wytwarzania - 44	Techniki wytwarzania - 44
2.		Techniki wytwarzania - 45	Techniki wytwarzania - 45
3.	10 ²⁵ -11 ¹⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 31	
4.	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 32	
5.	12 ⁰⁵ -12 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 53	
6.	12 ⁵⁵ -13 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 54	
7.	13 ⁴⁵ -14 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 55	
8.	14 ³⁵ -15 ²⁰	Elektrotechnika i elektronika - 56	

Zjazd XV 13 maja - 14 maja 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 13 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 33	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 34	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 57	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 58	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Elektrotechnika i elektronika - 59	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 87	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 87
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 88	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 88
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 89	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 89
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 90	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 90
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 91	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 91

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 14 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 60	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 61	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 62	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 92	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 92
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 93	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 93
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 94	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 94
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 95	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 95
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 96	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 96

Zjazd XVI 20 maja - 21 maja 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 20 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 97	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 97
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 98	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 98
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 99	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 99
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 100	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 100
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 101	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 101
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 34	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 35	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 63	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 35	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Podstawy konstrukcji maszyn - 36	

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 21 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 102	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 102
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 103	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 103
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 104	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 104
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 105	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 105
5.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika - 64	
6.	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 65	
7.	14 ⁰⁵ -14 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 66	
8.	14 ⁵⁵ -15 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 67	

Zjazd XVII 27 maja - 28 maja 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 27 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 37	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 38	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Podstawy konstrukcji maszyn - 39	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 68	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Elektrotechnika i elektronika - 69	
6.	12 ⁴⁵ -17 ⁴⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -106	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -106
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -107	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -107
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -108	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -107
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -109	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -107
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -110	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych -107

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 28 maja	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 70	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 71	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 72	
4.	10 ⁵⁰ -15 ⁵⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 111	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 111
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 112	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 112
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 113	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 113
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 114	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 114
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 115	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 115

Zjazd XVIII 03 czerwca - 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 03 czerwca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 116	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 116
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 117	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 117
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 118	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 118
4.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 119	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 119
5.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 120	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 120
6.	13 ²⁵ -14 ¹⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 1	
7.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 2	
8.	15 ⁰⁵ -15 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 73	
9.	15 ⁵⁵ -16 ⁴⁰	Elektrotechnika i elektronika - 74	
10.	16 ⁴⁵ -17 ³⁰	Elektrotechnika i elektronika - 75	

Zjazd XIX 10 czerwca - 11 czerwca 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 10 czerwca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Elektrotechnika i elektronika - 76	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Elektrotechnika i elektronika - 77	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Elektrotechnika i elektronika - 78	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 3	
5.	11 ³⁵ -12 ²⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 4	
6.	12 ²⁵ -13 ¹⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 5	
7.	13 ³⁵ -17 ³⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 121	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 121
8.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 122	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 122
9.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 123	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 123
10.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 124	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 124

Lp.	Godz.	NIEDZIELA 11 czerwca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 6	
2.	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 7	
3.	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 8	
4.	10 ⁴⁵ -11 ³⁰	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kategorii B - 9	
5.	11 ⁵⁵ -14 ⁵⁵	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 125	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 125
6.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 126	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 126
7.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 127	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 127

Zjazd XX 17 czerwca - 2017

Lp.	Godz.	SOBOTA 17 czerwca	
		Grupa I	Grupa II
1.	8 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 128	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 128
2.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 129	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych - 129
3.		Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych-130	Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych-130
4.	11 ²⁵ -12 ¹⁰	Elektrotechnika i elektronika – 79	
5.	12 ¹⁵ -13 ⁰⁰	Elektrotechnika i elektronika - 80	
6.	13 ⁰⁵ -13 ⁵⁰	Elektrotechnika i elektronika - 81	

Podstawy konstrukcji maszyn 39g – Grzegorz Pilariski

Elektrotechnika i elektronika 81g+10(E) – Marek Jaroma

Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

35g+(10)E – Marek Jaroma

Przepisy ruchu drogowego 9+(4E) – Tomasz Machelak

Techniki wytwarzania 45g – gr. I – Błażej Grześ

Techniki wytwarzania 45g – gr. II – Tomasz Machelak

Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych 130g gr. I –Grzegorz Nowotny

Naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych 130g gr. II-Tomasz Machelak