

PLAN ZAJĘĆ „MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH - III STOPIEŃ”

24.11.2025 – 19.12.2025 R.

Tydzień I : 24.11.-28.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień II : 01.12.-05.12.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	-	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Technologia NPS	Technologia NPS	-	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Technologia NPS	Technologia NPS	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień III : 08.12.-12.12.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień IV : 15.12.-19.12.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NPS	Przepisy ruchu drogow.	Technologia NEiEUPS	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych (Technologia NEiEUPS)	16	godzin	mgr Klaudiusz Koźlik
Przepisy ruchu drogowego	32	godziny	Mieczysław Bielecki
Technologia napraw pojazdów samochodowych	13	godzin	
Technologia napraw pojazdów samochodowych	51	godzin	
Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych (Technologia NEiEUPS)	24	godziny	mgr inż. Daniel Pryciak
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin