

**PLAN ZAJĘĆ „MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH - II STOPIEŃ”  
27.10.2025 – 21.11.2025 R.**

Tydzień I : 27.10.-31.10.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Język obcy zawodowy	-	Technologia NPS	Technologia NPS	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	-	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS
	3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Język obcy zawodowy	-	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS
	4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	-	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS
	5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS
	6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS
	7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	-	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	-	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	-	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
Tydzień II : 03.11.-07.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	-	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	-	Technologia NPS
	3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	-	Technologia NPS
	4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	-	Technologia NPS
	5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	-
	6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS	-
	7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	-	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
Tydzień III : 10.11.-14.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	-	ŚWIĘTO	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	-		Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	-		Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	-		Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Technologia NPS		Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS
	6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Technologia NPS		Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	-
	7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Technologia NPS		Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	Technologia NPS		Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	-		Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
Tydzień IV : 17.11.-21.11.2025	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek		Wtorek	Środa	Czwartek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Język obcy zawodowy	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS
	5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	Technologia NPS	-
	6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	-
	7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Technologia NEiEUPS	Technologia NPS	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-
	9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	-	Technologia NEiEUPS	Technologia NEiEUPS	Podstawy konstr. maszyn	-

Przerwa obiadowa – 13<sup>35</sup> – 14<sup>00</sup>

**Piątek 31.10.2025 i poniedziałek 10.11.2025 – dni wolne od zajęć**

**11.11.2025 – Święto – dzień wolny od zajęć**

**Lekcje 7 zaznaczone kolorem zaczynają się o godzinie 14.15**

Język obcy zawodowy – Język angielski

12 godzin

mgr inż. Karolina Czaplińska

Podstawy konstrukcji maszyn

20 godzin

mgr inż. Katarzyna Jarzębowska-Kowalonek

Technologia napraw pojazdów samochodowych  
(Technologia NPS)

44 godziny

Mieczysław Bielecki

Technologia napraw pojazdów samochodowych  
(Technologia NPS)

20 godzin

mgr Klaudiusz Koźlik

Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów  
pojazdów samochodowych (Technologia NEiEUPS)

40 godzin

mgr inż. Daniel Pryciak

Wychowawca kursu

-

Razem: 136 godzin