

# Harmonogram zjazdów w semestrze letnim 2024/2025

## II EDYCJA studiów podyplomowych LEAN SIX SIGMA EXPERT

Wszystkie zajęcia odbywać się będą w sali M-E 208A (wyjątki zaznaczono \*)  
(ul. Mikołajczyka 5, Opole, Wydz. Mechaniczny)



Nr zjazdu	Data zjazdu	Tematyka zjazdu	
		Piątek (4h) godz. 16.00-19.00	Sobota (8h) godz. 8.30-15.00
I	07-08.03.2025	<b>Metodologia DMAIC i perspektywa klienta w Six Sigma</b> Regina Mazurek 4h wykładu	<b>Metodologia DMAIC i perspektywa klienta w Six Sigma</b> Regina Mazurek 4h seminarium <b>Seminarium</b> Regina Mazurek, Natalia Jażdżewska 4h seminarium
II	14-15.03.2025	<b>Metodologia DMAIC i perspektywa klienta w Six Sigma</b> Regina Mazurek 4h wykładu + egzamin	<b>Efektywna metoda analizy danych</b> Sławomir Zabawa 4h wykładu, 4h ćwiczeń
III	04-05.04.2025	<b>Statystyczne sterowanie procesem</b> Izabela Czabak-Górska, 4h wykładu	<b>Analiza skuteczności narzędzi pomiarowych</b> Sławomir Zabawa 4h wykładu, 4h ćwiczeń
IV	11-12.04.2025	<b>Statystyczne sterowanie procesem</b> Izabela Czabak-Górska, 4h wykładu + egzamin	<b>Standaryzacja procesów oraz rozwiązywanie problemów</b> Natalia Jażdżewska 8h wykładu
V	25-26.04.2025	<b>Statystyczne sterowanie procesem*</b> Izabela Czabak-Górska, 4h laboratorium	<b>Standaryzacja procesów oraz rozwiązywanie problemów</b> Natalia Jażdżewska 8h wykładu + egzamin
VI	09-10.05.2025	<b>Zarządzanie projektem optymalizacyjnym**</b> Iwona Łapuńka 4h wykładu	<b>Zarządzanie projektem optymalizacyjnym**</b> Iwona Łapuńka 8h laboratorium
VII	16-17.05.2025	<b>Statystyczne sterowanie procesem*</b> Izabela Czabak-Górska, 4h laboratorium	<b>Standaryzacja procesów oraz rozwiązywanie problemów</b> Natalia Jażdżewska 8h ćwiczeń
VIII	30-31.05.2025	<b>Budowanie kultury LSS i rozwój kompetencji pracowników</b> Kamila Tomczak 4h wykładu	<b>Budowanie kultury LSS i rozwój kompetencji pracowników</b> Kamila Tomczak (4h seminarium) <b>Zarządzanie zmianą</b> (4h wykładu) Karolina Ścigała
IX	13-14.06.2025	<b>Konsultacje zdalne (4h)</b> Regina Mazurek, Natalia Jażdżewska	<b>Seminarium</b> Regina Mazurek, Natalia Jażdżewska 4h seminarium
X	05.07.2025	<b>Egzamin certyfikowany z projektu</b>	

\*sala M-E308 (ul. Mikołajczyka 5)

\*\*sala Oz 03 (ul. Ozimska 75 Opole)

ORGANIZATORZY STUDIÓW PODYPLOMOWYCH:

PATRONAT HONOROWY