

Lean Manufacturing, rok akad. 2018/2019 sem 2

	23 luty 2019	24 luty 2019	2 marzec 2019	3 marzec 2019	9 marzec 2019	10 marzec 2019	16 marzec 2019	17 marzec 2019	23 marzec 2019	24 marzec 2019
8.30-9.15	Tworzenie ciągłego przepływu produkcji W Liderzy i praca zespołowa W Liderzy i praca zespołowa C	Tworzenie ciągłego przepływu produkcji W Tworzenie ciągłego przepływu produkcji C Zarządzanie łańcuchem dostaw W Zarządzanie łańcuchem dostaw C							Metody statystyczne w zarządzaniu produkcją W Liderzy i praca zespołowa W Liderzy i praca zespołowa C	Optymalizacja procesów decyzyjnych C L-144a Optymalizacja procesów decyzyjnych W Optymalizacja procesów decyzyjnych C L-144a
9.20-10.05										
10.10-10.55										
11.00-11.45										
11.50-12.35										
12.40-13.25										
13.30-14.15										
14.20-15.05										
15.10-15.55										
16.00-16.45										
16.50-17.35										
17.40-18.25										
	30 marzec 2019	31 marzec 2019	6 kwiecień 2019	7 kwiecień 2019	13 kwiecień 2019	14 kwiecień 2019	20 kwiecień 2019	21 kwiecień 2019	27 kwiecień 2019	28 kwiecień 2019
8.30-9.15			Mapowanie strumienia wartości VSM W Mapowanie strumienia wartości VSM C Tworzenie ciągłego przepływu produkcji C Zarządzanie łańcuchem dostaw W						sala 148 Metoda 6 Sigma W Optymalizacja procesów decyzyjnych W Optymalizacja procesów decyzyjnych C L-144a	Metody statystyczne w zarządzaniu produkcją W Metody statystyczne w zarządzaniu produkcją - C Metoda 6 Sigma W
9.20-10.05										
10.10-10.55										
11.00-11.45										
11.50-12.35										
12.40-13.25										
13.30-14.15										
14.20-15.05										
15.10-15.55										
16.00-16.45										
16.50-17.35										
17.40-18.25										
	4 maj 2019	5 maj 2019	11 maj 2019	12 maj 2019	18 maj 2019	19 maj 2019	25 maj 2019	26 maj 2019	1 czerwiec 2019	2 czerwiec 2019
8.30-9.15							Przemysłowe systemy Lean Sigma wizyta studyjna	Metody statystyczne w zarządzaniu produkcją W Metody statystyczne w zarządzaniu produkcją - C Metoda 6 Sigma W	Optymalizacja procesów decyzyjnych C L-144a Zarządzanie łańcuchem dostaw C Metoda 6 Sigma C	Zarządzanie procesowe W Zarządzanie procesowe C VSM W
9.20-10.05										
10.10-10.55										
11.00-11.45										
11.50-12.35										
12.40-13.25										
13.30-14.15										
14.20-15.05										
15.10-15.55										
16.00-16.45										
16.50-17.35										
17.40-18.25										
	8 czerwiec 2019	9 czerwiec 2019	15 czerwiec 2019	16 czerwiec 2019	22 czerwiec 2019	23 czerwiec 2019	29 czerwiec 2019	30 czerwiec 2019	6 lipiec 2019	7 lipiec 2019
8.30-9.15	Przemysłowe systemy Lean Sigma wizyta studyjna Metoda 6 Sigma C	Mapowanie strumienia wartości VSM C L-42 Metoda 6 Sigma C								
9.20-10.05										
10.10-10.55										
11.00-11.45										
11.50-12.35										
12.40-13.25										
13.30-14.15										
14.20-15.05										
15.10-15.55										
16.00-16.45										
16.50-17.35										
17.40-18.25										

Zajęcia odbywają się w sali L-125 lub wg opisu