

Studia podyplomowe
Inżynieria Procesów Biznesowych. Business Intelligence edycja zima 2019/20120
 Politechnika Warszawska

	Zjazd 1 sobota, 5 października 2019	Zjazd 2 sobota, 19 października 2019	Zjazd 3 sobota, 26 października 2019	Zjazd 4 sobota, 23 listopada 2019	Zjazd 5 sobota, 7 grudnia 2019	Zjazd 6 sobota, 11 stycznia 2020
9:00	Wprowadzenie do analizy biznesowej i inżynierii wymagań Monika Perendyk GG443	Identyfikacja wymagań w projekcie Monika Perendyk GG443	Identyfikacja wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Odkrywanie danych i wiedzy prof. Marcin Iwanowski SK204	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz GG443	Modelowanie procesów biznesowych 12:30 - 15:30 Artur Kielbowicz GG443
9:30						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00
12:00	Wprowadzenie do analizy biznesowej i inżynierii wymagań Monika Perendyk GG443	Identyfikacja wymagań w projekcie Monika Perendyk GG443	Opracowanie wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Odkrywanie danych i wiedzy prof. Marcin Iwanowski SK204	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz GG443	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz GG443
12:30						
13:00						
13:30						
14:00						
14:30						
15:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00	Przerwa 12:00-13:00
15:30	GG	Gmach Główny				
16:00						
16:30						

	niedziela, 6 października 2019	niedziela, 20 października 2019	niedziela, 27 października 2019	niedziela, 24 listopada 2019	niedziela, 8 grudnia 2019	niedziela, 12 stycznia 2020
9:00	Wprowadzenie do analizy biznesowej i inżynierii wymagań Monika Perendyk GG443	Opracowanie wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Opracowanie wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Odkrywanie danych i wiedzy prof. Marcin Iwanowski SK204	Odkrywanie danych i wiedzy prof. Marcin Iwanowski GG443	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz GG443
9:30						
10:00						
10:30						
11:00						
11:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30
12:00	Wprowadzenie do analizy biznesowej i inżynierii wymagań Monika Perendyk GG443	Opracowanie wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Opracowanie wymagań w projekcie Monika Perendyk SK04	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz SK204	Odkrywanie danych i wiedzy prof. Marcin Iwanowski GG443	Modelowanie procesów biznesowych Artur Kielbowicz GG443
12:30						
13:00						
13:30						
14:00						
14:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30	Przerwa 12:00-12:30
15:00	GG	Gmach Główny				
15:30						
16:00						

Podane godziny przerw są orientacyjne. Godziny przerw mogą być dopasowane do indywidualnych potrzeb grupy i zajęć. i są ustalane na pierwszych zajęciach z prowadzącym i grupą.

GG Gmach Główny
 SK Gmach Starej Kuchni