



2016-02-10

	08:00	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:10	16:55	17:05	17:50	18:00	18:45	18:55	19:40	19:50	
Pn	P00-21a INP002277C 303A (C-7) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 1/6			P00-14b INP002262L 317.2 (D-1) Technologie sieciowe 6/7			P00-23a INP002278L 317.2 (D-1) Programowanie w logice Dr Przemysław Kobylański 1/10						P00-21c INP002277C 303A (C-7) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 5/6			P00-24a INP002278W 1.31 (C-13) Programowanie w logice Dr Przemysław Kobylański 1/1			P00-22a INP002277W 1.31 (C-13) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 1/1			P00-12a INP002256C 202 (C-7) Podstawy zarządzania firmą inf Dr inż. Jan Betta 1/4			P00-12b INP002256C 202 (C-7) Podstawy zarządzania firmą inf Dr inż. Jan Betta 2/4		
	P00-14e INP002262L 317.3 (D-1) Technologie sieciowe Dr inż. Łukasz Krzywiecki 2/7			P00-21b INP002277C 303A (C-7) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 4/6			P00-23f INP002278L 317.3 (D-1) Programowanie w logice Mgr inż. Karol Gotfryd 6/10																				
Wt	P00-32a INP002282L 317.2 (D-1) Grafika			P00-17a INP002263L 317.3 (D-1) Algorytmy i			P00-13a INP002256W 314 (A-1) Podstawy zarządzania firmą inf Dr inż. Jan Betta 1/1			P00-15a INP002262W 314 (A-1) Technologie sieciowe Dr inż. Łukasz Krzywiecki 1/1			P00-12c INP002256C 202 (C-7) Podstawy zarządzania firmą inf Dr inż. Jan Betta 3/4			P00-19a INP002273C 312B (D-1) Wprowadzenie do teorii grafów Prof. dr hab. Michał Morayne 1/3			P00-31a INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 1/6			P00-22a INP002277W 1.31 (C-13) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 1/1			P00-19b INP002273C 312B (D-1) Wprowadzenie do teorii grafów Prof. dr hab. Michał Morayne 2/3		
	P00-29e INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Mgr inż. Ilya Hradovich 5/6			P00-17b INP002263L 317.3 (D-1) Algorytmy i									P00-12d INP002256C 202 (C-7) Podstawy zarządzania firmą inf Dr inż. Jan Betta 4/4						P00-31b INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 3/6			P00-22a INP002277W 1.31 (C-13) Wykład monograficzny algorytmii Dr Maciej Gębala 1/1			P00-19b INP002273C 312B (D-1) Wprowadzenie do teorii grafów Prof. dr hab. Michał Morayne 2/3		
Śr	P00-29b INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Mgr inż. Mikita Hradovich 2/6			P00-23b INP002278L 317.2 (D-1) Programowanie w logice Dr Przemysław Kobylański 2/10			P00-14d INP002262L 317.2 (D-1) Technologie sieciowe Dr inż. Marcin Zawada 1/7			P00-21d INP002277C 303A (C-7) Wykład monograficzny algorytmii Mgr inż. Anna Lauks-Dutka 6/6			P00-16b INP002263C 202 (C-7) Algorytmy i struktury danych Dr inż. Zbigniew Gołębiwski 1/4			P00-21e INP002277C 303A (C-7) Wykład monograficzny algorytmii Mgr inż. Anna Lauks-Dutka 3/6			P00-23c INP002278L 317.2 (D-1) Programowanie w logice Dr Przemysław Kobylański 3/10			P00-31e INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 5/6			P00-31f INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 6/6		
	P00-32c INP002282L 317.2 (D-1) Grafika			P00-23g INP002278L 317.3 (D-1) Programowanie w logice Dr inż. Marcin Zawada 7/10									P00-29d INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Dr inż. Wojciech Macyna 4/6						P00-14f INP002262L 317.3 (D-1) Technologie sieciowe Dr inż. Marcin Zawada 3/7			P00-23h INP002278L 317.3 (D-1) Programowanie w logice 8/10			P00-31d INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 4/4		
Cz	P00-18a INP002263W 314 (A-1) Algorytmy i struktury danych 1/1			P00-23e INP002278L 317.2 (D-1) Programowanie w logice Dr inż. Przemysław Błażkiewicz 5/10									P00-33a INP002282W 1.31 (C-13) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 1/1			P00-16c INP002263C 202 (C-7) Algorytmy i struktury danych Dr inż. Zbigniew Gołębiwski 2/4			P00-29c INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Dr inż. Wojciech Macyna 3/6			P00-31e INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 5/6			P00-31f INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 6/6		
				P00-23j INP002278L 317.3 (D-1) Programowanie w logice Dr Przemysław Kobylański 10/10												P00-17f INP002263L 317.3 (D-1) Algorytmy i			P00-29c INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Dr inż. Wojciech Macyna 3/6			P00-31e INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 5/6			P00-31f INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 6/6		
Pt	P00-16d INP002263C 202 (C-7) Algorytmy i struktury danych Dr inż. Zbigniew Gołębiwski 3/4			P00-18a INP002263W 314 (A-1) Algorytmy i struktury danych 1/1			P00-30a INP002295W 314 (A-1) Nowoczesne technologie www Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1			P00-20a INP002273W 0.32 (C-13) Wprowadzenie do teorii grafów Prof. dr hab. Michał Morayne 1/1						P00-29a INP002295L 317.3 (D-1) Nowoczesne technologie www Dr inż. Jakub Lemiesz 1/6			P00-14g INP002262L 317.3 (D-1) Technologie sieciowe Dr inż. Łukasz Krzywiecki 4/7			P00-31e INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 5/6			P00-31f INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 6/6		
	P00-17c INP002263L 317.3 (D-1) Algorytmy i struktury danych			P00-17g INP002263L 317.3 (D-1) Algorytmy i												P00-32i INP002282L 317.2 (D-1) Grafika			P00-19c INP002273C 312B (D-1) Wprowadzenie do teorii grafów Prof. dr hab. Michał Morayne 3/3			P00-31e INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 5/6			P00-31f INP002282C 303 (C-7) Grafika komputerowa i wizualiz Dr Marcin Kik 6/6		

Tydzień nieparzysty
2016-02-22

2016-02-29
Tydzień parzysty

Symbole: O - grupa odpłatna
P - grupa powtórkowa
R - grupa rezerwowa