



2017-02-14

	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	P00-28a MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 1/6 P00-26a MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Mgr inż. Paweł Bugajny 1/6				P00-26b MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Mgr inż. Paweł Bugajny 2/6 P00-28b MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 2/6				P00-28c MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Liliana Bujkiewicz 3/6 P00-26c MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr Krzysztof Majcher 3/6				P00-26d MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 4/6 P00-28d MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Maciej Mulak 4/6				P00-26e MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 5/6 P00-28e MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Paweł Karwat 5/6		P00-21a INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Krzysztof Ryczko 1/6				P00-21b INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Joanna Jadczyk 2/6			
Wt			P00-20a FZP001202W 322 (A-1) Fizyka F2 Prof. dr hab. inż. Paweł Machnikowski 1/1						P00-28f MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 6/6 P00-26f MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr inż. Liliana Bujkiewicz 6/6				P00-25a INP001210W 1.31 (C-13) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 1/1 P00-27a MAP001228W 1.31 (C-13) Algebra F2 Dr Krzysztof Majcher 1/1				P00-31a MAP001243W 322 (A-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1		P00-21c INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Janusz Andrzejewski 3/6				P00-21d INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Janusz Andrzejewski 4/6 [R]			
Śr	P00-24a INP001210L 249 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 1/10 P00-24f INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Jacek Olszewski 6/10				P00-24b INP001210L 249 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 2/10 P00-24g INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Jacek Olszewski 7/10				P00-16a FLH110111W 1.30 (C-13) Wprowadzenie do filozofii 1/1 P00-32a SCH110311W 0.32 (C-13) Socjologia organizacji.... 1/1				P00-30a MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/6 P00-30b MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab. Wojciech Mydlarczyk				P00-24c INP001210L 249 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 3/10 P00-24h INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 8/10		P00-24d INP001210L 249 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 4/10 P00-24i INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Mgr Adam Mielnik-Pyszczoński 9/10		P00-24e INP001210L 249 (A-1) Programowanie		P00-24e INP001210L 249 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 5/10 P00-24j INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr Maciej Napiórkowski 10/10			
Cz	P00-30c MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab. Wojciech P00-30d MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab.		P00-29a MAP001229W 1.31 (C-13) Analiza matematyczna F2 Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1						P00-19f FZP001202C 202 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Maciej Mulak 3/3				P00-07h FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr hab. inż. Ewa P00-07i FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Marcin Motyka, Mgr P00-07j FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Zbigniew Gumienny P00-07k FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Janusz Bożym 4/10 P00-07l FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 5/10 P00-07m FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Piotr Biegański 6/10 P00-07n FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Grzegorz Zatryb				P00-21e INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Anna Musiał 5/6				P00-21f INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Anna Musiał 6/6					
Pt	P00-19d FZP001202C 303 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Maciej Mulak 1/3 P00-19e FZP001202C 202 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Paweł Karwat 2/3												P00-30e MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 5/6 P00-30f MAP001243C 312B (D-1) Wstęp do rachunku prawdopodobności Dr hab.		P00-18a FZP001200W 312B (D-1) Fizyka F1 Dr inż. Maciej Kubisa 1/1 [P]		P00-17a FZP001200C 312B (D-1) Fizyka F1 Dr inż. Konrad Wieczorek 1/1 [P]									

2017-03-06
Tydzień parzysty

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