



2012-02-06

		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														P00-02a MAP001112W 1.27 (C-13) Algebra M2 Prof. dr hab. inż. Marian Hotłoś 1/1				P00-08a INP001102W 1.27 (C-13) Technologie informacyjne Dr inż. Edward Bieleninik 1/1				P00-05a MAP001160C 4.03 (C-13) Analiza matematyczna M2 Mgr inż. Sławomir Szczepaniak 1/5 [R]				P00-01b MAP001112C 3.31 (C-13) Algebra M2 2/5 [R]	
																											P00-05b MAP001160C 4.03 (C-13) Analiza matematyczna M2 Dr Małgorzata Kuchta 2/5
Śr		P00-00a PSZ004306W 1.27 (C-13) Ochrona własności intelekt Dr Aldona Dereń 1/1				P00-06a MAP001160W 1.27 (C-13) Analiza matematyczna M2 Prof. dr hab. Krzysztof Stempak 1/1								P00-04a MAP001114W 1.27 (C-13) Matematyka dyskretna Dr inż. Rafał Sałapata 1/1													
														P00-05d MAP001160C 4.04 (C-13) Analiza matematyczna M2 Mgr inż. Łukasz Płociniczak 4/5													P00-03b MAP001114C 4.04 (C-13) Matematyka dyskretna Dr inż. Rafał Sałapata 2/5
Cz		P00-05a MAP001160C 202 (C-7) Analiza matematyczna M2 Mgr inż. Sławomir Szczepaniak 1/5 [R]				P00-06a MAP001160W 1.27 (C-13) Analiza matematyczna M2 Prof. dr hab. Krzysztof Stempak 1/1								P00-05b MAP001160C 202 (C-7) Analiza matematyczna M2 Dr Małgorzata Kuchta 2/5													
														P00-05c MAP001160C 4.04 (C-13) Analiza matematyczna M2 3/5 [R]													
Pt		P00-03c MAP001114C 202 (C-7) Matematyka dyskretna 3/5 [R]				P00-07a INP001102L 317.2 (D-1) Technologie informacyjne Mgr inż. Janusz Gajda 1/9								P00-03e MAP001114C 4.01 (C-13) Matematyka dyskretna Dr Małgorzata Kuchta 5/5													
		P00-05c MAP001160C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna M2 3/5 [R]				P00-07a INP001102L 317.2 (D-1) Technologie																					
		P00-01c MAP001112C 3.31 (C-13) Algebra M2 Dr inż. Rafał Sałapata 3/5				P00-07e INP001102L 317.4 (D-1) Technologie informacyjne Dr Tadeusz								P00-05d MAP001160C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna M2 Mgr inż. Łukasz Płociniczak 4/5													P00-01d MAP001112C 3.31 (C-13) Algebra M2 Dr inż. Rafał Sałapata 4/5
						P00-07f INP001102L 317.4 (D-1) Technologie								P00-03d MAP001114C 4.02 (C-13) Matematyka dyskretna Dr Marek Zakrzewski 4/5													P00-05e MAP001160C 4.37 (C-13) Analiza matematyczna M2 Dr inż. Kamil Kaleta 5/5

Tydzień nieparzysty
2012-02-13

2012-02-20
Tydzień parzysty

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