



str. 1/1 - Nowa strona 1

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	16:55	17:50	18:45	19:40
	08:15	09:15	10:15	11:15	12:15	13:15	14:15	15:15	16:10	17:05	18:00	18:55	19:50
Pn	P10-10a MAP002215C 110 (L-1) Logika i struktury formalne Dr Marcin Michalski 1/3			P10-05a INP002257W 1.30 (C-13) Wstęp do informatyki i program Dr Przemysław Kobylański 1/1			P10-08a MAP002211C 303 (C-7) Algebra z geometrią analit. Dr inż. Liliana Bujkiewicz 3/3						
Wt	P10-08b MAP002211C 320A (A-1) Algebra z geometrią analit. Dr inż. Liliana Bujkiewicz 1/3		P10-06b MAP002210C 320A (A-1) Analiza matematyczna 1 Prof. dr hab. Paweł Krupski 2/3		P10-04b INP002257L 317.2 (D-1) Wstęp do		P10-06a MAP002210C 303A (C-7) Analiza matematyczna 1 Dr Rafał Kapelko 3/3			P10-09a MAP002211W 1.30 (C-13) Algebra z geometrią analit. Dr Krzysztof Majcher 1/1			
Śr	P10-04c INP002257L 317.2 (D-1) Wstęp do		P10-04d INP002257L 317.2 (D-1) Wstęp do		P10-09a MAP002211W 1.30 (C-13) Algebra z geometrią analit. Dr Krzysztof Majcher 1/1			P10-06c MAP002210C 303A (C-7) Analiza matematyczna 1 Prof. dr hab. Paweł Krupski 1/3		P10-11a MAP002215W 1.30 (C-13) Logika i struktury formalne Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1			
Cz	P10-03c INP002257C 303 (C-7) Wstęp do informatyki i program Dr Przemysław Kobylański 2/3		P10-11a MAP002215W 1.30 (C-13) Logika i struktury formalne Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1			P10-03a INP002257C 303 (C-7) Wstęp do informatyki i program Dr Przemysław Kobylański 3/3			P10-03b INP002257C 303 (C-7) Wstęp do informatyki i program Dr Przemysław Kobylański 1/3		P10-04e INP002257L 317.2 (D-1) Wstęp do		
Pt	P10-07a MAP002210W 1.30 (C-13) Analiza matematyczna 1 Prof. dr hab. Paweł Krupski 1/1			P10-10b MAP002215C 110 (L-1) Logika i struktury formalne Dr Marcin Michalski 2/3			P10-10c MAP002215C 110 (L-1) Logika i struktury formalne Dr Marcin Michalski 3/3						

Tydzień nieparzysty
 2019-10-07

2019-10-02
 Tydzień parzysty

Plan opracował: Mgr inż. Urszula Wesolowska (urszula.wesolowska@pwr.edu.pl)

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