



Politechnika
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki
Rozkład zajęć: sem 2 - PO-W11-OPA- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Letni(2017/2018)
Dla wektora zapisowego:[2, PO-W11-OPA- - -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWUJ]

2018-02-06

str. 1/1 - Nowa strona 1

	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	P00-07a INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Mgr Maciej Bieniek 1/10	P00-45a FZP001202W 314 (A-1) Fizyka F2 Dr hab. Jan Masajada 1/1		P00-08a INP001210W 322 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 1/1			P00-46b INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Janusz Andrzejewski 2/5		P00-09a MAP001243C 202 (C-7) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 1/5	P00-09b MAP001243C 202 (C-7) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 2/5	P00-07b INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Jacek Olszewski 2/10	P00-07c INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Jacek Olszewski 3/10	
	P00-49a MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr inż. Liliana Bujkiewicz 1/3												
Wt	P00-47a MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr Krzysztof Majcher 1/3	P00-46c INP001200L 250 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Anna Musiał, Wojciech Rudno-Rudziński 3/5			P00-49b MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr hab. inż. Andrzej Janutka 2/3					P00-07e INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Jacek Olszewski 5/10	P00-44a FZP001202C 202 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Kazimierz Sierański 1/3		
	P00-07d INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Mgr Maciej Bieniek 4/10												
Śr	P00-09c MAP001243C 202 (C-7) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 3/5	P00-47b MAP001228C 303 (C-7) Algebra F2 Dr inż. Stanisław Gładysz 2/3		P00-09d MAP001243C 202 (C-7) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 4/5	P00-52a FLH110111W 1.30 (C-13) Wprowadzenie do filozofii 1/1		P00-49c MAP001229C 202 (C-7) Analiza matematyczna F2 Dr hab. inż. Andrzej Janutka 3/3	P00-50a MAP001229W 1.31 (C-13) Analiza matematyczna F2 Prof. dr hab. Jacek Cichoń 1/1		P00-07f INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 6/10	P00-07g INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Mgr inż. Tomasz Woźniak 7/10		
				P00-09e MAP001243C 202 (C-7) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 5/5	P00-51a SCH110311W 309 (D-1) Socjologia organizacji.... 1/1		P00-07j INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr hab. inż. Marta Gładysiewicz-Kudrawiec 10/10						
Cz	P00-45a FZP001202W 314 (A-1) Fizyka F2 Dr hab. Jan Masajada 1/1	P00-48a MAP001228W 1.31 (C-13) Algebra F2 Dr Krzysztof Majcher 1/1		P00-10a MAP001243W 1.31 (C-13) Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa 1/1	P00-44b FZP001202C 202 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Piotr Biegański 2/3			P00-44c FZP001202C 202 (C-7) Fizyka F2 Dr inż. Konrad Wieczorek 3/3		P00-46a INP001200L 250 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Janusz Andrzejewski 1/5			
										P00-46d INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Wojciech Rudno-Rudziński 4/5	P00-46e INP001200L 249 (A-1) Podstawy analizy danych-Origin Dr inż. Wojciech Rudno-Rudziński 5/5		
Pt	P00-02a FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Piotr Sitarek	P00-02i FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Wojciech											
	P00-02b FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Grzegorz	P00-02j FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr hab. inż. Ewa											
	P00-02c FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Jan Kopaczek	P00-02k FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr hab. inż. Marcin Motyka											
	P00-02d FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Paweł												
	P00-02e FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Piotr Biegański												
	P00-02f FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Prof. dr hab. Ryszard												
	P00-02g FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr inż. Janusz Bożym				P00-07h INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne Dr inż. Karol Tarnowski 8/10								
	P00-02h FZP001203L 51 (A-1) Laboratorium fizyczne 1 Dr Wojciech Linhart									P00-07i INP001210L 250 (A-1) Programowanie proceduralne 9/10			

Tydzień nieparzysty
2018-02-26

2018-02-19
Tydzień parzysty

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

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