



Politechnika  
Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Rozkład zajęć: sem 1 - PO-W11-IB- - -ST-li-WRO na semestr akademicki: Zimowy(2017/2018)  
Dla wektora zapisowego:[1, PO-W11-IB- - -ST-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2017-09-20

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						P00-24a MMM000144C 303 (C-2) Grafika inżynierska Dr inż. Zbigniew Znamkowski 1/5		P00-21a MAP001142C 202 (C-7) Analiza matematyczna 1.1 A Dr hab. inż. Robert Rałowski 1/5		P00-15b FZP001064C 303A (C-7) Fizyka 1.3A Dr inż. Kazimierz Sierański 2/5		P00-19a MAP001140C 202 (C-7) Algebra z geometrią analit. Dr Krzysztof Majcher 1/5		P00-11c CHP001004C 303A (C-7) Fizykochemia materiałów Dr inż. Marlena													
						P00-24b MMM000144C 303 (C-2) Grafika inżynierska Dr inż. Zbigniew Znamkowski 2/5		P00-15a FZP001064C 303A (C-7) Fizyka 1.3A Dr inż. Piotr Biegański 1/5		P00-21b MAP001142C 202 (C-7) Analiza matematyczna 1.1 A Dr hab. inż. Robert Rałowski 2/5		P00-19b MAP001140C 202 (C-7) Algebra z geometrią analit. Dr Krzysztof Majcher 2/5		P00-11d CHP001004C 303A (C-7) Fizykochemia materiałów Dr inż. Marlena													
Wt		P00-24c MMM000144C 303 (C-2) Grafika inżynierska Dr hab. inż. Witold Posadowski 3/5		P00-12a CHP001004W 1.31 (C-13) Fizykochemia materiałów Dr hab. Marta Kopaczyńska 1/1		P00-16a FZP001064W 322 (A-1) Fizyka 1.3A Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda 1/1		P00-22a MAP001142W 1.31 (C-13) Analiza matematyczna 1.1 A Dr hab. inż. Robert Rałowski 1/1				P00-15c FZP001064C 303A (C-7) Fizyka 1.3A Dr inż. Kazimierz Sierański 3/5		P00-21c MAP001142C 202 (C-7) Analiza matematyczna 1.1 A Dr hab. inż. Robert Rałowski 3/5													
		P00-24d MMM000144C 303 (C-2) Grafika inżynierska Dr hab. inż. Witold				P00-14a ETP002301W 322 (A-1) Wybr.probl.techn.med. Dr inż. Barbara Juroszek, Elżbieta Szul-Pietrzak 1/1																					
Śr						P00-24e MMM000144C 303 (C-2) Grafika inżynierska Dr hab. inż. Witold Posadowski 5/5		P00-19e MAP001140C 303A (C-7) Algebra z geometrią analit. Mgr Aleksander Cieślak 5/5				P00-15d FZP001064C 303A (C-7) Fizyka 1.3A Dr inż. Kazimierz Sierański 4/5		P00-21d MAP001142C 202 (C-7) Analiza matematyczna 1.1 A Dr Rafał Kapelko 4/5		P00-20a MAP001140W 1.31 (C-13) Algebra z geometrią analit. Dr Krzysztof Majcher 1/1						P00-23a MDP002302W 1.31 (C-13) Anatomia Prof. dr hab. inż. lek.med. Halina Podbielska 1/1					
Cz								P00-16a FZP001064W 322 (A-1) Fizyka 1.3A Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda 1/1				P00-17a INP001112L 249 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 1/10						P00-21e MAP001142C 202 (C-7) Analiza matematyczna 1.1 A Dr Rafał Kapelko 5/5				P00-18a INP001112W 1.31 (C-13) Technologie informacyjne Dr inż. Stefan Giżewski 1/1					
												P00-17f INP001112L 250 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Magdalena Przybyło 6/10						P00-15e FZP001064C 303A (C-7) Fizyka 1.3A Dr inż. Piotr Biegański 5/5				P00-13a ETP002046W 1.31 (C-13) Metrologia Dr inż. Wioletta Nowak 1/1					
Pt		P00-17b INP001112L 249 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Tomasz Walski 2/10																									
		P00-17g INP001112L 250 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Magdalena Przybyło 7/10				P00-17c INP001112L 249 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 3/10		P00-17h INP001112L 250 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Magdalena Przybyło 8/10		P00-17d INP001112L 249 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Sylwia Olsztyńska-Janus 4/10		P00-17i INP001112L 250 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król 9/10		P00-17e INP001112L 249 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król 5/10		P00-17j INP001112L 250 (A-1) Technologie informacyjne Dr inż. Tomasz Walski 10/10											

Tydzień nieparzysty  
2017-10-09

2017-10-02  
Tydzień parzysty

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

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