



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 | P11-17g INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Mgr Maciej Bieniek 7/12 P11-17a INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Mateusz Krzykowski | | P11-19a MAP001226W 314 (A-1) Algebra F1 Dr hab. inż. Robert Rałowski 1/1 | | | | | | P11-21a MAP001227W 314 (A-1) Analiza matematyczna F1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1 | | P11-15a INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 1/7 | | |
| Wt | | | | | | P11-17b INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Mgr Michał Kupczyński 2/12 P11-17h INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Dr inż. Jacek Olszewski 8/12 | | P11-16a INP001028W 314 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 1/1 | | P11-14a FZP001237W 314 (A-1) Fizyka O1 Dr hab. Jan Masajada 1/1 | | P11-18a MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Mgr Adam Mielnik-Pyszczorski 1/4 P11-11c CHP002002C 202 (C-7) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 3/4 P11-15b INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 2/7 | |
| Śr | | P11-14a FZP001237W 314 (A-1) Fizyka O1 Dr hab. Jan Masajada 1/1 | | P11-12a CHP002002W 322 (A-1) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 1/1 | | | | P11-15c INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 3/7 | | P11-11b CHP002002C 303A (C-7) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 2/4 P11-18b MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Mgr Adam Mielnik-Pyszczorski 2/4 P11-15d INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 4/7 | | | |
| Cz | P11-18c MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Mgr Zofia Krzemińska 3/4 P11-11d CHP002002C 202 (C-7) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 4/4 | | P11-11a CHP002002C 202 (C-7) Podstawy chemii ogólnej Dr inż. Marlena Gašior-Głogowska 1/4 P11-18d MAP001226C 312B (D-1) Algebra F1 Mgr Zofia Krzemińska 4/4 | | | | P11-15e INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 5/7 | | P11-17c INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr hab. inż. Marta P11-17i INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Andrzej Więckowski 9/12 P11-13c FZP001237C 303 (C-7) Fizyka O1 Dr inż. Konrad Wieczorek 3/4 P11-20a MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/4 | | P11-17j INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Mgr inż. Sylwia Majchrowska 10/12 P11-17d INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr hab. inż. Marta P11-20b MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Mgr inż. Michał Gawelczyk 2/4 P11-13d FZP001237C 303A (C-7) Fizyka O1 Dr inż. Konrad Wieczorek 4/4 | | |
| Pt | P11-13a FZP001237C 303 (C-7) Fizyka O1 Dr inż. Jan Kopaczek 1/4 P11-20c MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr inż. Paweł Karwat, Mgr Adam Mielnik-Pyszczorski 3/4 P11-17k INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Dr inż. Karol Tarnowski 5/12 P11-17e INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr inż. Karol Tarnowski 5/12 | | P11-20d MAP001227C 312B (D-1) Analiza matematyczna F1 Dr inż. Paweł Karwat, Mgr Adam Mielnik-Pyszczorski 4/4 P11-13b FZP001237C 303 (C-7) Fizyka O1 Dr inż. Jan Kopaczek 2/4 P11-17f INP003203L 249 (A-1) Wstęp do programowania Dr inż. Karol Tarnowski 6/12 P11-17l INP003203L 250 (A-1) Wstęp do programowania Dr inż. Krzysztof Gawarecki 12/12 | | | P11-21a MAP001227W 314 (A-1) Analiza matematyczna F1 Dr hab. Wojciech Mydlarczyk 1/1 | | P11-15f INP001028L 250 (A-1) Podstawy grafiki inżynierskiej Dr inż. Ewa Radojewska 6/7 | | P11-15g INP001028L Podstawy grafiki inżynierskiej 7/7 [R] | | | |

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