

Rozkład zajęć w semestrze letnim w roku akademickim 2018/2019
II rok Matematyka AdwBI

| Godzina od-do | Poniedziałek | Wtorek | Środa | Czwartek | Piątek |
|------------------|--------------|---|--|----------|--|
| 07 - 08 | | | | | |
| 08 - 09 | | 8.00 - 9.30 (90') Data Mining i eksploracja danych(CL) dr R. Motyka s. 122 | 8.00 - 8.45 Geometria elementarna (W) dr Z. Lewandowska s.66 | | 8.00 - 8.45 Wstęp do topologii (W) dr I. Domnik s. 70 |
| 09 - 10 | | | 8.55 - 9.55 (60') Geometria elementarna (CL) dr Z. Lewandowska s.66 | | 8.55 - 10.25 (90') Wstęp do topologii (CAU) dr I. Domnik s. 70 |
| 10 - 11 | | 9.40 - 11.10 (90') Tworzenie narzędzi analityki statystycznej (CL) dr R. Motyka s. 122 | 10.05 - 11.35 (90') Seminarium dr M. Turowska s. 62 | | 10.35 - 11.20 (W) 11.20 - 12.05 (CAU) Wstęp do analizy zespolonej (*) dr S. Kowalczyk s. 70 |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | 11.20 - 12.50 (90') Algorytmy i programowanie (CL) dr P. Sulewski s. 119 | 12.00 - 12.45 (W) 12.45 - 13.30 (CAU) Wstęp do analizy zespolonej (*) dr S. Kowalczyk | | 10.45 - 12.15 (90' x 3) Rachunek różniczkowy i całkowy (W) prof. M. Popov (22.02, 22.03, 17.05) s. 70 |
| 13 - 14 | | 13.30 - 15.00 (90') Wstęp do typografii komputerowej (CL) (*) dr K. Nowakowska s. 66 | 12.00 - 13.40 (100' x 6) Rachunek różniczkowy i całkowy (CAU) (**) prof. M. Popov s. 62 | | 13.00-14.30 Język obcy mgr D. Sej-Furmanek s. 16 WFH ul. Arciszewskiego 22A |
| 14 - 15 | | 13.30 - 15.00 (90' x 6) Rachunek różniczkowy i całkowy (CAU) (**) prof. M. Popov s.62 | 14.00 - 15.30 (90' x 6) Rachunek różniczkowy i całkowy (W) (**) prof. M. Popov s. 62 | | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | 15.15 - 16.45 (90' x 3) Rachunek różniczkowy i całkowy (W) (***) prof. M. Popov s. 62 | | | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | (*) 2.04, 9.04, 16.04, 7.05, 28.05, 4.06 (6 x po 2h), 11.06 (3h) | (*) 8.05, 29.05, 5.06 | | |
| 19 - 20 | | (**) 19.02, 26.02, 19.03, 26.03, 14.05, 21.05 (***) 19.02, 26.02, 19.03 | (**) 20.02, 27.02, 20.03, 27.03, 15.05, 22.05 | | (*) bez 22.02, 22.03, 17.05 |