

| | | Ps1 | |
|------------------|----|-------------|--|
| SOBOTA | 1 | 8:00-8:45 | |
| | 2 | 8:50-9:35 | |
| | 3 | 9:50-10:35 | Podst. narzędzia raportowania - Arkusz kalkulacyjny i wprowadzenie do SQL [040] |
| | 4 | 10:40-11:25 | Michał Czołombitko |
| | 5 | 11:40-12:25 | Statystyczna analiza danych [WA-32C] Magdalena Topczewska |
| | 6 | 12:30-13:15 | |
| | 7 | 13:30-14:15 | |
| | 8 | 14:20-15:05 | |
| | 9 | 15:10-15:55 | Data Science z językiem Python 1 [040] Mateusz Rogowski |
| | 10 | 16:00-16:45 | |
| | 11 | 16:50-17:35 | |
| | 12 | 17:40-18:25 | |
| | 13 | 18:30-19:15 | |
| | 14 | 19:20-20:05 | |
| | 15 | 20:10-20:55 | |
| NIEDZIELA | 1 | 8:00-8:45 | |
| | 2 | 8:50-9:35 | Język R w przetwarzaniu danych [040] Filip Cyprowski |
| | 3 | 9:50-10:35 | |
| | 4 | 10:40-11:25 | |
| | 5 | 11:40-12:25 | |
| | 6 | 12:30-13:15 | Technologie i środowisko Hadoop Spark - Wstęp [040] |
| | 7 | 13:30-14:15 | Michał Wawrzyniak |
| | 8 | 14:20-15:05 | |
| | 9 | 15:10-15:55 | Podst. narzędzia raportowania - Arkusz kalkulacyjny i wprowadzenie do SQL [040] Joanna Gościk |
| | 10 | 16:00-16:45 | |
| | 11 | 16:50-17:35 | |
| | 12 | 17:40-18:25 | |
| | 13 | 18:30-19:15 | |
| | 14 | 19:20-20:05 | |
| | 15 | 20:10-20:55 | |

Rozkład zajęć na 6. zjazd (12-13.01)