**PLAN ZAJĘĆ II ROK MATEMATYKA SPEC. FINANSOWA I UBEZPIECZENIOWA STUDIA NIESTACJONARNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Sobota** | | | | | | | **Niedziela** | | | | | |
|  |  | **8:15**  **-**  **9:45** | **10:00**  **-**  **11:30** | **11:45**  **-**  **13:15** | | **13:30**  **-**  **15:00** | **15:15**  **-**  **16:45** | **17:00**  **-**  **18:30** | **8:15**  **-**  **9:45** | **10:00**  **-**  **11:30** | **11:45**  **-**  **13:15** | **13:30**  **-**  **15:00** | **15:15**  **-**  **16:45** | **17:00**  **-**  **18:30** |
| **08.10.2016** | **09.10.2016** | 1 | 1 | 5 | | 5 |  |  | 1 | 1 | 5 | 5 |  |  |
| **29.10.2016** | **30.10.2016** | 1 | 1 | 3 | | 3 |  |  | 1 | 1 | 3 | 3 |  |  |
| **19.11.2016** | **20.11.2016** | 5 | 5 | 1 | | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| **03.12.2016** | **04.12.2016** | 4 | 4 | 2 | | 2 | 2 |  | 2 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 |
| **10.12.2016** | **11.12.2016** | 2 | 2 | 2 | |  |  |  | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| **14.01.2017** | **15.01.2017** | 1 | 1 | 1 | | 4 | 4 |  |  |  | 3 | 3 | 8 | 8 |
| **28.01.2017** | **29.01.2017** | 3 | 3 | 7 | | 7 | 6 | 6 | 3 | 3 | 7 | 7 | 6 | 6 |
| **11.02.2017** | **12.02.2017** | 7 | 7 | 4 | | 4 | 3 | 3 |  | 4 | 4 | 7 | 7 | 7 |
| **25.02.2017** | **26.02.2017** | 8 | 8 | 4 | | 4 | 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| **25.03.2017** | **26.03.2017** | 4 | 4 | 5 | | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 |  |
| **22.04.2017** | **23.04.2017** |  |  | 7 | | 7 | 6 | 6 |  | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 |
| **29.04.2017** | **30.04.2017** | 9 | 9 | 4 | | 4 | 6 | 6 | 9 | 9 | 4 | 4 | 6 | 6 |
| **06.05.2017** | **07.05.2017** | 7 | 7 | 9 | | 9 | 6 | 6 | 9 | 9 | 7 | 7 | 6 | 6 |
| **13.05.2017** | **14.05.2017** | 10 | 10 | 10 | | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 |
| **20.05.2017** | **21.05.2017** |  |  | 9 | | 9 | 6 | 6 |  |  | 9 | 9 | 6 | 6 |
| **10.06.2017** | **11.06.2017** |  |  |  | 9 | 9 | 6 | 6 |  | 10 | 10 | 10 | 6 | 6 |
| **24.06.2017** | **25.06.2017** |  | 11 | 11 | | 11 | 6 | 6 | 6 | 6 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** Analiza zespolona z zastosowaniami do metod asymptotycznych 30h | Dr Artur Kukuryka | **s.2** |
| **2** Matematyka dyskretna 30 h | Dr Artur Bator | **s.2** |
| **3** Matematyczne podstawy informatyki 30h | Dr Monika Kotorowicz | **s.133** |
| **4** Statystyka matematyczna 40h | Prof. dr hab. Przemysław Matuła | **s.240** |
| **5** Lektorat języka angielskiego 30h | Mgr Anna Kaczmarzyk | **s.133** |
| **6** Seminarium 60h | Dr Małgorzata Cudna, Dr Paweł Sobolewski | **s.4,s.5** |
| **7** Dyskretne procesy stochastyczne 36h | Dr Piotr Pawlas | **s.4** |
| **8** Gry i funkcje decyzyjne 18 h | Dr Piotr Pawlas | **s.4** |
| **9** Teoria ryzyka27h | Dr Piotr Kowalski | **s.4** |
| **10** Filozofia 18h | Dr hab. Małgorzata Kowalewska, prof. nadzw. | **s.4** |
| **11** Ekonomia 18h | Dr Piotr Zalewa | **s.4** |