



| ZJAZD | | IV | V | VI | | | |
|---------------|-----------------------------|--|----------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| DATA | | 23, 24, 25 listopad 2018 | 07, 08, 09 grudzień 2018 | 14, 15, 16 grudzień 2018 | | | |
| PIĄTEK | 16.00 – 16.45 | Mikroekonomia s.1.15C | Algebra liniowa s.1.15C | | Algebra liniowa s.1.15C | | |
| | 16.50 – 17.35 | | Algebra liniowa – ćw. s.2.07C | | Algebra liniowa – ćw. s.2.07C | | |
| | 17.40 – 18.25 | | | | Fizyka I – ćw. s.4.18C | | Fizyka I – ćw. s.2.07C |
| | 18.30 – 19.15 | | Mikroekonomia – ćw. s.2.07C | | | | Fizyka I – ćw. s.2.07C |
| | 19.20 – 20.05 | Fizyka I – ćw. s.4.18C | | Mikroekonomia – ćw. s.2.07C | | Fizyka I – ćw. s.2.07C | |
| | 20.10 – 20.55 | | | | | Mikroekonomia – ćw. s.2.07C | |
| SOBOTA | 8.00 – 8.45 | Repetytorium z matematyki s.2.07C | | Mikroekonomia s.1.15C | | Mikroekonomia s.1.15C | |
| | 8.50 – 9.35 | BHP s.1.15C | | BHP s.1.15C | | Mikroekonomia – ćw. s.4.17C | |
| | 9.40 – 10.25 | | | | | | |
| | 10.30 – 11.15 | | | | | | |
| | 11.20 – 12.05 | | | | | | |
| | 12.10 – 12.55 | Repetytorium z matematyki – ćw. s.2.07C | | Statystyka s.1.06C | | Statystyka s.1.06C | |
| | 13.00 – 13.45 | | | Statystyka – proj. s.3.17C | | Statystyka – proj. s.3.17C | |
| | 13.50 – 14.35 | Statystyka s.2.07C | | Statystyka – proj. s.3.17C | | Statystyka – proj. s.3.17C | |
| | 14.40 – 15.25 | Statystyka – ćw. s.2.07C | | Statystyka – proj. s.3.17C | | Statystyka – proj. s.3.17C | |
| | 15.30 – 16.15 | | | Język angielski s.5.29C | | Język angielski s.4.11C | |
| | 16.20 – 17.05 | Język angielski s.4.11C | | Język angielski s.5.29C | | Język angielski s.4.11C | |
| | 17.10 – 17.55 | | | Język angielski s.4.11C | | Język angielski s.4.11C | |
| | 18.00 – 18.45 | Wstęp do ochrony własności intelektualnej s.1.15C | | Analiza matematyczna I s.2.06C | | Analiza matematyczna I s.2.06C | |
| | 18.50 – 19.35 | | | Analiza matematyczna I - ćwiczenia s.2.06C | | Analiza matematyczna I s.2.06C | |
| 19.40 – 20.25 | Fizyka I s.1.15C | | Fizyka I s.1.15C | | Fizyka I s.1.15C | | |
| NIEDZIELA | 8.00 – 8.45 | Podstawy prawa s.1.15C | | Fizyka I s.1.15C | | Fizyka I s.1.15C | |
| | 8.50 – 9.35 | Podstawy prawa – ćw. s.2.07C | | Podstawy prawa s.1.15C | | Podstawy prawa s.1.15C | |
| | 9.40 – 10.25 | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | |
| | 10.30 – 11.15 | | | Technologie inf. s.3.18C | | | |
| | 11.20 – 12.05 | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | |
| | 12.10 – 12.55 | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | |
| | 13.00 – 13.45 | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | |
| | 13.50 – 14.35 | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | |
| 14.40 – 15.25 | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | | |
| 15.30 – 16.15 | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | | |
| 16.20 – 17.05 | Technologie inf. s.3.18C | | Technologie inf. s.3.17C | | Technologie inf. s.3.18C | | |

PROWADZĄCY:

| | |
|--|-----------------------------|
| | Mgr A. Szwagierczak |
| | Mgr R. Stefańska |
| | Dr D. Moskwa - Bęczkowska |
| | Dr L. Hożejowski |
| | Dr Z. Piasta |
| | Dr hab. B. Maciejewska |
| | Mgr M. Wędrychowska - Pajek |
| | Dr M. Kotulska |
| | Dr inż. P. Stąpór |
| | Dr D. Miłek |
| | Mgr W. Wolak |
| | Mgr inż. M. Pajęcki |
| | Dr hab. S. Hożejowska |
| | Prof. A. Oksanycz |
| | Mgr M. Banasińska - Barszcz |
| | Mgr inż. B. Jaworska |