



# Politechnika Świętokrzyska

## WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO

### KIERUNEK – LOGISTYKA

STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA – ROK I SEMESTR LETNI 2016/2017

|       |                      |
|-------|----------------------|
| ZJAZD | VII                  |
| DATA  | 26, 27, 28 MAJA 2017 |
| GRUPA | 11                   |

|               |               |                                |                           |         |
|---------------|---------------|--------------------------------|---------------------------|---------|
| <b>PIĄTEK</b> | 16.00 – 16.45 | <b>Analiza matematyczna II</b> |                           |         |
|               | 16.50 – 17.35 | dr L. Hożejowski               | s.1.15C                   |         |
|               | 17.40 – 18.25 |                                | <b>Podstawy logistyki</b> |         |
|               | 18.30 – 19.15 | Prof. M. Pawełczyk             |                           | s.2.07C |
|               | 19.20 – 20.05 |                                |                           |         |
|               | 20.10 – 20.55 |                                |                           |         |

|               |               |                       |                                     |          |
|---------------|---------------|-----------------------|-------------------------------------|----------|
| <b>SOBOTA</b> | 8.00 – 8.45   |                       | <b>Język angielski II</b>           |          |
|               | 8.50 – 9.35   | mgr A. Szczepaniak    |                                     | s. 5.28C |
|               | 9.40 – 10.25  |                       | <b>Analiza matematyczna II</b>      |          |
|               | 10.30 – 11.15 | mgr M. Walaszczyk     |                                     | s.2.07C  |
|               | 11.20 – 12.05 |                       | <b>Przerwa</b>                      |          |
|               | 12.10 – 12.55 |                       |                                     |          |
|               | 13.00 – 13.45 |                       | <b>Prawo gospodarcze</b>            |          |
|               | 13.50 – 14.35 | dr hab. Ł. Wojcieszak |                                     | s.1.15C  |
|               | 14.40 – 15.25 |                       |                                     |          |
|               | 15.30 – 16.15 |                       |                                     |          |
|               | 16.20 – 17.05 |                       | <b>Język angielski II</b>           |          |
|               | 17.10 – 17.55 | mgr A. Szczepaniak    |                                     | s. 5.28C |
|               | 18.00 – 18.45 |                       | <b>Podstawy logistyki - projekt</b> |          |
|               | 18.50 – 19.35 | mgr P. Krzyszkowska   |                                     | s.1.07C  |
| 19.40 – 20.25 |               |                       |                                     |          |

|                  |               |                            |   |         |
|------------------|---------------|----------------------------|---|---------|
| <b>NIEDZIELA</b> | 8.00 – 8.45   |                            | <b>Podstawy zarządzania – ćwiczenia</b> |         |
|                  | 8.50 – 9.35   |                            |   |         |
|                  | 9.40 – 10.25  | mgr K. Kiliańska           |   | s.1.07C |
|                  | 10.30 – 11.15 |                            |   |         |
|                  | 11.20 – 12.05 |                            | <b>Podstawy zarządzania</b>             |         |
|                  | 12.10 – 12.55 | dr D. Witczak – Roszkowska |   | s.4.11C |
|                  | 13.00 – 13.45 |                            |   |         |
|                  | 13.50 – 14.35 |                            |   |         |
|                  | 14.40 – 15.25 |                            |   |         |
|                  | 15.30 – 16.15 |                            |   |         |
|                  | 16.20 – 17.05 |                            |   |         |