

| piątek (terminy rezerwowe) | sala |
|--|------|
| | |
| | |
| | |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| | |
| | |
| | |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| | |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) | 501 |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| | |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| | |
| | |
| | |
| Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) | 501 |
| | |
| | |

| L. zaplanowanych godzin: | L. godzin do zaplanowania: | Moduły: |
|--------------------------|----------------------------|---|
| 0 | 10 | Proseminarium-lab. (A. Woźnica) |
| 16 | 15 | Zarządzanie projektami-wykl. (B. Łozowski) |
| 46 | 45 | Zarządzanie projektami-lab. (M. Kondas) |
| 32 | 30 | Zarządzanie zbiorami danych-lab. (J. Pietrakowski) |
| 46 | 45 | GIS w gospodarce wodnej-lab. (N. Janczewska/K. Janik) |
| 10 | 10 | Modelowanie w gospodarce wodnej-wykl. (S. S. Sitek/R. Ułańczyk) |
| 60 | 60 | Modelowanie w gospodarce wodnej-ćw. (S. S. Sitek/R. Ułańczyk) |
| 16 | 15 | Wyzwania współczesnej hydrobiologii-wykl. (M. Krodkiewska) |
| 30 | 30 | Wyzwania współczesnej hydrobiologii-lab. (A. Ciepłok) |
| 16 | 15 | Wyzwania współczesnej hydrogeologii-wykl. (J. Różkowski) |
| 28 | 30 | Wyzwania współczesnej hydrogeologii-lab. (P. Siwek/S. Jakóbczyk-Karpierz) |
| 16 | 15 | Wyzwania współczesnej hydrologii-wykl. (D. Absalon/M. Rzętała) |
| 28 | 30 | Wyzwania współczesnej hydrologii-lab. (M. Matysik) |
| | 350 | <-- razem godzin do zaplanowania w tabeli |
| | 432 | <-- w obecnym planie dostępnych jest tyle godzin |

73%