

ROZKŁAD ZAJĘĆ
Kierunek **INFORMATYKA STOSOWANA**
Studia pierwszego stopnia, niestacjonarne
Rok III, semestr V

Zjazdy I – VII

| Sobota | Przedmiot | Prowadzący | Sala |
|---------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------|
| 8.00-9.30 | Automatyzacja /przedmiot do wyboru, konwersatorium/ | dr Frigyes Attila Glodi | 204 |
| 9.45-13.00 | Testowanie aplikacji /wykład + laboratorium/ | dr Frigyes Attila Glodi | 302 |
| 13.15-14.45 | Indywidualne prawo pracy /przedmiot do wyboru, konwersatorium/ | dr Radosław Galicki | 214 |
| 15.00-18.15 | Zarządzanie projektami informatycznymi /laboratorium/ | dr hab. Marek Parfieniuk | 302 |

| Niedziela | Przedmiot | Prowadzący | Sala |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------|
| 8.00-10.15 | Programowanie w języku JAVA /laboratorium/ | mgr inż. Piotr Wykowski | 305 |
| 10.20-13.20 | Bezpieczeństwo systemów informatycznych /wykład + laboratorium/ | mgr inż. Mirosław Najbuk | 305 |
| 13.30-16.30 | Technologie internetowe /wykład + laboratorium/ | mgr Przemysław Sienkiewicz | 312 |
| 16.45-19.45 | Bazy danych i mapowanie obiektowo – relacyjne /wykład + laboratorium/ | mgr inż. Mirosław Najbuk | 305 |