

| Data | Przedmiot | Grupa | Godziny realizacji | Liczba godzin | Trener prowadzący | Audytoria |
|---------------------|--------------------------------|-------|--------------------|---------------|-----------------------------|----------------|
| 1.10.2011 | Systemy multimedialne | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Przemysław Sękalski | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 1.10.2011 | Systemy multimedialne | | 12:15-15:45 | 4 | dr inż. Przemysław Sękalski | Sala wykładowa |
| 1.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | | 16:00-17:30 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Sala wykładowa |
| | | | | | | |
| 2.10.2011 | Systemy multimedialne | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| 2.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 2 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 2.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Sala wykładowa |
| 2.10.2011 | Systemy multimedialne | | 14:00-15:30 | 2 | dr inż. Przemysław Sękalski | Sala wykładowa |
| | | | | | | |
| 8.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | | 8:30-10:00 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Sala wykładowa |
| 8.10.2011 | Systemy multimedialne | 1 | 10:15-11:45 | 2 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| 8.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 2 | 10:15-11:45 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 8.10.2011 | Systemy multimedialne | 1 | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| 8.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 2 | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium C |
| 8.10.2011 | Systemy multimedialne | 2 | 14:00-17:00 | 4 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| 8.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 1 | 14:00-17:00 | 4 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 9.10.2011 | Systemy multimedialne | 1 | 8:30-10:00 | 2 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| 9.10.2011 | Systemy multimedialne | 2 | 10:15-11:45 | 2 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 9.10.2011 | Systemy multimedialne | 2 | 12:15-15:45 | 4 | dr inż. Przemysław Sękalski | Laboratorium B |
| | | | | | | |
| 15.10.2011 | Technologie VoIP i QoS | | 8:30-11:45 | 4 | mrg inż. Piotr Mazur | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------------|--|---|-------------|---|----------------------------|------------------|
| 15.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | | 12:15-16:15 | 5 | dr Jerzy Wechta | Sala wykładowa |
| 16.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | | 8:30-11:45 | 4 | dr Jerzy Wechta | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 16.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Sala wykładowa |
| 16.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 2 | 14:00-17:00 | 4 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| 16.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 1 | 14:00-17:00 | 4 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium A |
| 22.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | | 8:30-11:45 | 4 | dr Jerzy Wechta | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 22.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | | 12:15-13:45 | 2 | dr Jerzy Wechta | Sala wykładowa |
| 22.10.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 2 | 14:00-15:30 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium A |
| 22.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 1 | 14:00-17:00 | 4 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| 23.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 23.10.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 2 | 12:15-15:45 | 4 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| 5.11.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Dariusz Makowski | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 5.11.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Dariusz Makowski | Sala wykładowa |
| 5.11.2011 | Technologie VoIP i QoS | | 14:00-17:00 | 4 | mrg inż. Piotr Mazur | Sala wykładowa |
| 6.11.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Dariusz Makowski | Sala wykładowa |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 6.11.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Sala wykładowa |
| 6.11.2011 | Technologie VoIP i QoS | | 14:00-15:30 | 2 | mrg inż. Piotr Mazur | Sala wykładowa |
| 19.11.2011 | Rozproszone technologie WebServices | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |

| Przerwa na catering | | | | | | |
|---------------------|---|---|-------------|---|----------------------------|------------------|
| 19.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | | 12:15-15:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| 19.11.2011 | Techniki przetwarzania obrazów | 1 | 16:00-17:30 | 2 | dr inż. Wojciech Sankowski | Laboratorium A |
| 19.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 16:00-17:30 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 20.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 20.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| 20.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 14:00-15:30 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 26.11.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 26.11.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 1 | 12:15-13:00 | 1 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| 26.11.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 2 | 13:15-17:00 | 5 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 27.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 27.11.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 1 | 12:15-13:45 | 2 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| 27.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| 27.11.2011 | Zarządzanie projektami informatycznymi | 2 | 14:15-15:45 | 2 | dr Jerzy Wechta | Laboratorium B |
| 27.11.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 14:15-15:45 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 3.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 2 | 8:30-9:15 | 1 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 3.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 8:30-9:15 | 1 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| 3.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 1 | 9:15-11:45 | 3 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 3.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 9:15-11:45 | 3 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 3.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 1 | 12:15-14:15 | 3 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 3.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 12:15-14:15 | 3 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |

| | | | | | | |
|---------------------|---|---|-------------|---|----------------------------|------------------|
| 3.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 2 | 14:30-17:00 | 3 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 3.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 14:30-17:00 | 3 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 4.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 1 | 8:30-10:00 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| 4.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | | 10:15-11:45 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 4.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | | 12:15-15:15 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Sala seminaryjna |
| 4.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 2 | 15:30-17:00 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 10.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 10.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 12:15-15:15 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 11.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 11.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 1 | 12:15-15:15 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 17.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 2 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 17.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 17.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 2 | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 17.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 1 | 12:15-13:45 | 2 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| 17.12.2011 | Technologie komunikacji bezprzewodowej | 1 | 14:00-17:00 | 4 | dr inż. Dariusz Makowski | Laboratorium B |
| 17.12.2011 | Systemy operacyjne na platformach mobilnych 3 | 2 | 14:00-17:00 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |
| 18.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 2 | 8:30-11:45 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| Przerwa na catering | | | | | | |
| 18.12.2011 | Rozproszone technologie WebServices | 2 | 12:15-15:15 | 4 | dr inż. Bartłomiej Świercz | Laboratorium C |
| | | | | | | |