

| SESJA EGZAMINACYJNA I TERMIN/ /II TERMIN | Studia stacjonarne/ niestacjonarne I /II stopnia | KIERUNEK | Semestr | PRZEDMIOT | EGZAMINUJĄCY | Data egzaminu | Godzina egzaminu | sala |
|--|--|----------|---------|---|---|------------------|---------------------|---------------------|
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Algorithms in E&T | dr inż. Paweł Sroka | 03-02-2025 | 08:30 - 10:30 | P-011 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Mathematics 2- Algebra | dr Daniel Ballesteros Chávez | 06-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Mathematics 1- Analysis | mgr Frédéric Jaffrennou | 11-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Electromagnetic waves | dr inż. Jarosław Szóstka | 04-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Programming in C++ | dr hab. inż. Maciej Sobieraj | 07-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | System theory | dr hab. inż. Damian Karwowski | 10-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Semiconductor devices and analog electronics | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 12-02-2025 | 11:30 - 13:30 | A1-324 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Introduction to multimedia | dr inż. Tomasz Grajek | 03-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Microprocessors | dr hab. inż. Maciej Krasicki | 06-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | EC on digital communication systems | prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski | 11-02-2025 | 11:30 - 13:00 | P-114 |
| I TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Digital communications | dr inż. Piotr Stepczak | 14-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.3 Multimedia Technology | dr inż. Tomasz Grajek | 03-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.4 Communication Networks | prof. dr hab. inż. Wocich Kabaciński | 06-02-2025 | 09:00 - 13:00 | P-109 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.1 Foundations of Wireless Communications/ Digital Communication systems | prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski | 11-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.2 Introduction to programming in Matlab | dr inż. Agnieszka Wardzińska | 13-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | Telecommunications systems | dr inż. Michał Kasznia | 17-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Advanced signal processing algorithms | prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński | 07-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Programmable digital systems | dr hab. inż. Olgierd Stankiewicz | 10-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Telecommunication network design | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 12-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-114 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | EC 2.1 Security in communication networks | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 14-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | EC 2.2 Wireless System Design | dr hab. inż. Rafał Krenz | 18-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| I TERMIN | S I | EIT | 1 | Matematyka I - Analiza | dr Anna Iwaszkiewicz - Rudoszańska | 04-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 1 | Metody probabilistyczne w Elektronice i Telekomunikacji | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 11-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 1 | Algorytmy obliczeniowe | dr inż. Paweł Sroka | 13-02-2025 | 17:00 - 18:30 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 03-02-2025 | | |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 05-02-2025 | | |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 06-02-2025 | | |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria pola elektromagnetycznego | prof. dr hab. inż. Wojciech Bandurski | 07-02-2025 | 08:00 - 10:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria systemów | dr hab. inż. Damian Karwowski | 10-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Przyrządy półprzewodnikowe | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 14-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria pola elektromagnetycznego | prof. dr hab. inż. Wojciech Bandurski | 13-02-2025 | 09:00 - 14:00 | P-114 |
| I TERMIN | S I | EIT | 3 | Informatyka I | dr inż. Michał Sybis | 12-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | EIT | 5 | Fale i anteny | dr inż. Jarosław Szóstka | 04-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-011 |
| I TERMIN | S I | EIT | 5 | Podstawy radiokomunikacji | dr inż. Krzysztof Cichoń | 06-02-2025 | 13:00 - 15:00 | P-011 |
| I TERMIN | S I | EIT | 5 | PO w/z sieci komputerowych Technologie sieci komputerowych | dr inż. Janusz Kleban | 11-02-2025 | 09:00 - 16:00 | P-020,P-020a, P-024 |
| I TERMIN | S I | EIT | 5 | Wprowadzenie do multimediów | prof. dr hab. inż. Marek Domański | 13-02-2025 | 14:30 - 16:30 | CW-10, CW-11, CW-8 |
| I TERMIN | S I | EIT | 5 | Podstawy telekomunikacji | dr inż. Michał Kasznia | 17-02-2025 | 12:00 - 14:00 | CW-10 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|---------|---|---|---|------------|---------------|---------------------|
| I TERMIN | S II TMiB | EIT | 2 | PO 2.1 Komunikacja między terminalami ruchomymi | dr inż. Paweł Sroka | 03-02-2025 | 11:00 - 13:00 | P-011 |
| I TERMIN | S II MIEPU | EIT | 2 | PO 2.1. Elektronika powszechnego użytku | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 03-02-2025 | 11:00 - 13:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II TMiB | EIT | 2 | PO 2.2 Zaawansowane programowanie terminali mobilnych | dr inż. Paweł Sroka | 05-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II MIEPU | EIT | 2 | PO 2.2 Kompresja i przetwarzanie sygnałów fonicznych | dr hab. inż. Dawid Mieloch prof. PP | 05-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | S II | EIT | 2 | Zaawansowane metody przetwarzania sygnałów | prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński | 07-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| I TERMIN | S II | EIT | 2 | Programowalne układy cyfrowe | dr hab. inż. Olgierd Stankiewicz | 10-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| I TERMIN | S II | EIT | 2 | Projektowanie sieci telekomunikacyjnych | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 12-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Podstawy sieci teleinformatycznych | dr inż. Janusz Kleban | 06-02-2025 | 09:00 - 16:00 | P-020,P-020a, P-024 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Analiza matematyczna 1 | dr Anna Iwaszkiewicz - Rudoszańska | 10-02-2025 | 08:30 - 13:30 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Wprowadzenie do telekomunikacji | dr hab. inż. Mieczysław Jessa, prof. PP | 13-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10, CW-11 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Algorytmy i struktury danych 2 | dr inż. Filip Idzikowski | 05-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10, CW-11, CW-8 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Podstawy elektroniki | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 07-02-2025 | 14:30 - 16:30 | CW-10, CW-11, CW-8 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Sygnaly i systemy | dr hab. inż. Damian Karwowski | 11-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Systemy sygnalizacji i zarządzania | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 04-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Wprowadzenie do multimedialności | prof. dr hab. inż. Marek Domański | 07-02-2025 | 12:00 - 14:00 | CW-10, CW-11, CW-8 |
| I TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Programowanie mikroprocesorów | dr hab. inż. Adrian Kliks, prof. PP | 12-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10 |
| I TERMIN | S II | TELEINF | 2 | Analiza danych | dr inż. Sławomir Maćkowiak | 11-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|---|--|--|------------|---------------|--------|
| I TERMIN | N I | EIT | 1 | Fizyka | dr hab. Danuta Stefańska | 01-02-2025 | 10:00 - 13:00 | Sala D |
| I TERMIN | N I | EIT | 1 | Informatyka | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 02-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| I TERMIN | N I | EIT | 1 | Matematyka – Analiza | dr Grzegorz Oleksik | 16-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| I TERMIN | N I | EIT | 3 | Technika cyfrowa | dr hab. inż. Piotr Remlein | 01-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| I TERMIN | N I | EIT | 3 | Podstawy i algorytmy przetwarzania sygnałów | dr inż. Tomasz Grajek | 02-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| I TERMIN | N I | EIT | 3 | Metrologia | dr hab. inż. Maciej Wawrzyniak | 08-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| I TERMIN | N I | EIT | 3 | Przyrządy półprzewodnikowe | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 09-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| I TERMIN | N I | EIT | 5 | Układy elektroniczne | dr inż. Andrzej Woźniak | 01-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| I TERMIN | N I | EIT | 5 | Informatyka II | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 02-02-2025 | 11:30 - 13:00 | P-114 |
| I TERMIN | N I | EIT | 5 | Optotelekomunikacja | dr inż. Piotr Stępczak | 08-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| I TERMIN | N I | EIT | 5 | Mikroprocesory i procesory sygnałowe | dr hab. inż. Maciej Krasicki | 09-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 01-02-2025 | | |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | PO I Programowanie aplikacji sieciowych w Javie i C# | dr hab. inż. Mariusz Żal | 02-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | PO w/z systemy operacyjne/baz danych | | | | |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | Systemy czasu rzeczywistego | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 08-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | Wybrane zagadnienia prawne | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 09-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| I TERMIN | N I | EIT | 7 | Eksploatacja systemów elektr. i radiotelekom. | dr inż. Michał Kasznia | 15-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|-----|---|---|---|------------|---------------|--------|
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Algorithms in E&T | dr inż. Paweł Sroka | 17-02-2025 | 08:30 - 10:30 | P-011 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Mathematics 2- Algebra | dr Daniel Ballesteros Chávez | 20-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 1 | Mathematics 1- Analysis | mgr Frédéric Jaffrennou | 25-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Electromagnetic waves | dr inż. Jarosław Szóstka | 18-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Semiconductor devices and analog electronics | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 21-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | System theory | dr hab. inż. Damian Karwowski | 24-02-2025 | 12:00 - 14:00 | P-216 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 3 | Programming in C++ | dr hab. inż. Maciej Sobieraj | 26-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Introduction to multimedia | dr inż. Tomasz Grajek | 17-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Microprocessors | dr hab. inż. Maciej Krasicki | 19-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | Optotelecommunication | dr inż. Piotr Stępczak | 25-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| II TERMIN | S I BSC | EIT | 5 | EC on digital communication systems Digital communications | prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski | 27-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.4 Communication Networks | prof. dr hab. inż. Woclech Kabaciński | 19-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-109 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.3 Multimedia Technology | dr inż. Tomasz Grajek | 21-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | Telecommunications systems | dr inż. Michał Kasznia | 24-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.2 Introduction to programming in Matlab | dr inż. Agnieszka Wardzińska | 26-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 0 | EC 0.1 Foundations of Wireless Communications/ Digital Communication systems | prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski | 28-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Advanced signal processing algorithms | prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński | 20-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Telecommunication network design | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 24-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-114 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | EC 2.1 Security in communication networks | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 25-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-011 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | EC 2.2 Wireless System Design | dr hab. inż. Rafał Krenz | 27-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| II TERMIN | S II MSC | EIT | 2 | Programmable digital systems | dr hab. inż. Olgierd Stankiewicz | 28-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------------|-----|---|---|---------------------------------------|------------|---------------|---------------------|
| II TERMIN | S I | EIT | 1 | Matematyka I - Analiza | dr Anna Iwaszkiewicz - Rudoszańska | 21-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 1 | Metody probabilistyczne w Elektronice i Telekomunikacji | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 26-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 1 | Algorytmy obliczeniowe | dr inż. Paweł Sroka | 24-02-2025 | 14:00 - 16:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 17-02-2025 | | |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 18-02-2025 | | |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria pola elektromagnetycznego | prof. dr hab. inż. Wojciech Bandurski | 20-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Przyrządy półprzewodnikowe | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 21-02-2025 | 12:00 - 14:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria systemów | dr hab. inż. Damian Karwowski | 24-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Teoria pola elektromagnetycznego | prof. dr hab. inż. Wojciech Bandurski | 25-02-2025 | 09:00 - 14:00 | P-114 |
| II TERMIN | S I | EIT | 3 | Informatyka I | dr inż. Michał Sybis | 27-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 5 | Fale i anteny | dr inż. Jarosław Szóstka | 19-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | S I | EIT | 5 | Wprowadzenie do multimediów | prof. dr hab. inż. Marek Domański | 21-02-2025 | 15:00 - 17:00 | CW-10, CW-11, CW-8 |
| II TERMIN | S I | EIT | 5 | PO w/z sieci komputerowych Technologie sieci komputerowych | dr inż. Janusz Kleban | 24-02-2025 | 12:00 - 14:00 | P-020,P-020a, P-024 |
| II TERMIN | S I | EIT | 5 | Podstawy telekomunikacji | dr inż. Michał Kasznia | 26-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | EIT | 5 | Podstawy radiokomunikacji | dr inż. Krzysztof Cichoń | 28-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| II TERMIN | S II TMiB | EIT | 2 | PO 2.1. Komunikacja między terminalami ruchomymi | dr inż. Paweł Sroka | 19-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| II TERMIN | S II MIEPU | EIT | 2 | PO 2.1. Elektronika powszechnego użytku | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 19-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| II TERMIN | S II | EIT | 2 | Zaawansowane metody przetwarzania sygnałów | prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński | 20-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| II TERMIN | S II TMiB | EIT | 2 | PO 2.2. Zaawansowane programowanie terminali mobilnych | dr inż. Paweł Sroka | 21-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | S II MIEPU | EIT | 2 | PO 2.2. Kompresja i przetwarzanie sygnałów fonicznych | dr hab. inż. Dawid Mieloch prof. PP | 21-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |
| II TERMIN | S II | EIT | 2 | Projektowanie sieci telekomunikacyjnych | prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak | 24-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-114 |
| II TERMIN | S II | EIT | 2 | Programowalne układy cyfrowe | dr hab. inż. Olgierd Stankiewicz | 28-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-216 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|---------|---|--|---|------------|---------------|---------------------|
| II TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Analiza matematyczna 1 | dr Anna Iwaszkiewicz - Rudoszańska | 27-02-2025 | 09:00 - 11:00 | CW-11 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Wprowadzenie do telekomunikacji | dr hab. inż. Mieczysław Jessa, prof. PP | 20-02-2025 | 12:00 - 14:00 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 1 | Podstawy sieci teleinformatycznych | dr inż. Janusz Kleban | 24-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-020,P-020a, P-024 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Algorytmy i struktury danych 2 | dr inż. Filip Idzikowski | 19-02-2025 | 15:00 - 17:00 | CW-10, CW-11 , CW-8 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Podstawy elektroniki | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 25-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 3 | Sygnaly i systemy | dr hab. inż. Damian Karwowski | 27-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Wprowadzenie do multimediów | prof. dr hab. inż. Marek Domański | 18-02-2025 | 15:00 - 17:00 | CW-10, CW-11 , CW-8 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Programowanie mikroprocesorów | dr hab. inż. Adrian Kliks, prof. PP | 24-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| II TERMIN | S I | TELEINF | 5 | Systemy sygnalizacji i zarządzania | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 26-02-2025 | 11:30 - 13:30 | CW-10 |
| II TERMIN | S II | TELEINF | 2 | Analiza danych | dr inż. Sławomir Maćkowiak | 17-02-2025 | 11:30 - 13:30 | P-216 |
| II TERMIN | N I | EIT | 1 | Fizyka | dr hab. Danuta Stefańska | 15-02-2025 | 10:00 - 13:00 | Sala D |
| II TERMIN | N I | EIT | 1 | Matematyka – Analiza | dr Grzegorz Oleksik | 22-02-2025 | 09:00 - 11:00 | A1-324 |
| II TERMIN | N I | EIT | 1 | Informatyka | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 23-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-114 |
| II TERMIN | N I | EIT | 3 | Technika cyfrowa | dr hab. inż. Piotr Remlein | 15-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| II TERMIN | N I | EIT | 3 | Podstawy i algorytmy przetwarzania sygnałów | dr inż. Tomasz Grajek | 16-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| II TERMIN | N I | EIT | 3 | Metrologia | dr hab. inż. Maciej Wawrzyniak | 22-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| II TERMIN | N I | EIT | 3 | Przyrządy półprzewodnikowe | dr inż. Krzysztof Klimaszewski | 23-02-2025 | 14:00 - 16:00 | P-216 |
| II TERMIN | N I | EIT | 5 | Układy elektroniczne | dr inż. Andrzej Woźniak | 15-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| II TERMIN | N I | EIT | 5 | Optotelekomunikacja | dr inż. Piotr Stępczak | 16-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| II TERMIN | N I | EIT | 5 | Mikroprocesory i procesory sygnałowe | dr hab. inż. Maciej Krasicki | 22-02-2025 | 17:00 - 19:00 | P-114 |
| II TERMIN | N I | EIT | 5 | Informatyka II | prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz | 23-02-2025 | 11:30 - 13:00 | P-114 |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | PO I Programowanie aplikacji sieciowych w Javie i C# | dr hab. inż. Mariusz Żal | 16-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | Język obcy | zgodnie z harmonogramem CJK | 22-02-2025 | | |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | Eksploatacja systemów elektr. i radiotelekom. | dr inż. Michał Kasznia | 23-02-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | PO w/z systemy operacyjne/baz danych | | | | |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | Systemy czasu rzeczywistego | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 01-03-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |
| II TERMIN | N I | EIT | 7 | Wybrane zagadnienia prawne | dr hab. inż. Sławomir Hanczewski | 02-03-2025 | 09:00 - 11:00 | P-011 |