

Egzaminy - studia stacjonarne

Obiekt	Dzień	Od godz	Do godz	Przedmiot	RZ	Opis1	Terminy	Sala
11AiR-KSA-SD(L)	Czwartek	10:00	12:00	Zaawansowane metody sterowania	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	01-02-2024	108 A-2
11AiR-KSA-SD(L)	Czwartek	10:00	12:00	Zaawansowane metody sterowania	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	15-02-2024	108 A-2
11AiR-KSA-SD(L)	Poniedziałek	11:00	12:30	Inteligentne metody sterowania	E	prof. dr hab. inż. Marcin Witczak	05-02-2024	406 A-2
11AiR-KSA-SD(L)	Piątek	11:00	12:30	Inteligentne metody sterowania	E	prof. dr hab. inż. Marcin Witczak	16-02-2024	406 A-2
11AiR-SP; 12AiR-SP; 13AiR-SP	Piątek	11:00	12:30	Podstawy programowania	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	02-02-2024	115 A-2
11AiR-SP; 12AiR-SP; 13AiR-SP	Poniedziałek	13:00	15:00	Analiza matematyczna	E	dr hab. Włodzimierz Łenski, prof. UZ	05-02-2024	216 A-29
11AiR-SP; 12AiR-SP; 13AiR-SP	Środa	11:00	13:00	Analiza matematyczna	E	dr hab. Włodzimierz Łenski, prof. UZ	21-02-2024	216 A-29
11AiR-SP; 12AiR-SP; 13AiR-SP	Środa	13:00	14:15	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	07-02-2024	H044 A-10
11AiR-SP; 12AiR-SP; 13AiR-SP	Poniedziałek	13:00	14:15	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	26-02-2024	102 A-2
21AiR-SP; 22AiR-SP	Poniedziałek	10:00	11:00	Sterowanie procesami dyskretnymi	E	dr inż. Iwona Grobelna	05-02-2024	102 A-2
21AiR-SP; 22AiR-SP	Środa	10:00	11:00	Sterowanie procesami dyskretnymi	E	dr inż. Iwona Grobelna	28-02-2024	120 A-2
21AiR-SP; 22AiR-SP	Piątek	11:00	13:00	Sygnały i systemy dynamiczne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	02-02-2024	102 A-2
21AiR-SP; 22AiR-SP	Piątek	11:00	13:00	Sygnały i systemy dynamiczne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	23-02-2024	102 A-2
31AiR-AP-SP	Poniedziałek	11:00	12:30	Przetworniki pomiarowe	E	prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski	05-02-2024	106 A-2
31AiR-AP-SP	Poniedziałek	11:00	12:30	Przetworniki pomiarowe	E	prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski	19-02-2024	106 A-2
31AiR-AP-SP; 32AiR-PSAiR-SP	Piątek	09:00	10:55	Sterowanie procesami ciągłymi	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	02-02-2024	102 A-2
31AiR-AP-SP; 32AiR-PSAiR-SP	Czwartek	12:00	14:00	Sterowanie procesami ciągłymi	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	15-02-2024	108 A-2
32AiR-PSAiR-SP	Wtorek	10:00	11:30	Diagnostyka procesów przemysłowych	E	prof. dr hab. inż. Józef Korbicz	06-02-2024	109 A-2
32AiR-PSAiR-SP	Wtorek	10:00	11:30	Diagnostyka procesów przemysłowych	E	prof. dr hab. inż. Józef Korbicz	20-02-2024	109 A-2
11E-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Analiza matematyczna I	E	dr Dorota Głazowska	05-02-2024	216 A-29
11E-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Analiza matematyczna I	E	dr Dorota Głazowska	26-02-2024	216 A-29
11E-SP	Czwartek	09:15	10:45	Podstawy elektrotechniki	E	prof. dr hab. inż. Marian Miłek	08-02-2024	102 A-2
11E-SP	Czwartek	09:15	10:45	Podstawy elektrotechniki	E	prof. dr hab. inż. Marian Miłek	22-02-2024	102 A-2
11E-SP	Czwartek	10:00	12:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	01-02-2024	110/111 A-2
11E-SP	Środa	17:00	19:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	28-02-2024	110/111 A-2
21E-SP	Piątek	11:00	12:30	Elektronika	E	dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ	02-02-2024	128 A-2
21E-SP	Wtorek	11:00	12:30	Elektronika	E	dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ	20-02-2024	128 A-2
21E-SP	Poniedziałek	10:00	11:30	Podstawy metrologii	E	dr inż. Mariusz Krajewski	05-02-2024	128 A-2
21E-SP	Poniedziałek	10:00	11:30	Podstawy metrologii	E	dr inż. Mariusz Krajewski	19-02-2024	128 A-2
21E-SP	Czwartek	10:00	11:30	Podstawy informatyki i techniki cyfrowej	E	dr inż. Kamil Mielcarek	01-02-2024	219 A-2
21E-SP	Czwartek	10:00	11:30	Podstawy informatyki i techniki cyfrowej	E	dr inż. Kamil Mielcarek	15-02-2024	219 A-2
31E-SPIE-SP	Poniedziałek	09:00	10:30	Przetworniki pomiarowe	E	dr hab. inż. Wiesław Miczulski, prof. UZ	05-02-2024	120 A-2
31E-SPIE-SP	Poniedziałek	09:00	10:30	Przetworniki pomiarowe	E	dr hab. inż. Wiesław Miczulski, prof. UZ	19-02-2024	120 A-2
31E-SPIE-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Modelowanie i komputerowe wspomaganie projektowania	E	dr hab. inż. Paweł Szcześniak, prof. UZ	12-02-2024	123 A-2
31E-SPIE-SP	Piątek	09:15	10:45	Modelowanie i komputerowe wspomaganie projektowania	E	dr hab. inż. Paweł Szcześniak, prof. UZ	16-02-2024	123 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Marcel Luzar	05-02-2024	115 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Marcel Luzar	19-02-2024	115 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Małgorzata Mazurkiewicz	05-02-2024	115 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Małgorzata Mazurkiewicz	19-02-2024	115 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Środa	10:00	11:00	Podstawy analizy danych	E	prof. dr hab. inż. Dariusz Uciński	07-02-2024	102 A-2
11E-B-SP; 12E-B-SP	Piątek	09:00	10:00	Podstawy analizy danych	E	prof. dr hab. inż. Dariusz Uciński	23-02-2024	110/111 A-2
21E-B-SP	Piątek	09:15	10:45	Zaawansowane technologie E-biznesowe	E	dr inż. Tomasz Gratkowski	02-02-2024	207 A-2
21E-B-SP	Poniedziałek	16:00	17:00	Zaawansowane technologie E-biznesowe	E	dr inż. Tomasz Gratkowski	26-02-2024	207 A-2
21E-B-SP	Czwartek	13:00	14:00	Zintegrowane systemy zarządzania	E	dr hab. inż. Sławomir Kłos, prof. UZ	01-02-2024	B213 A-11
21E-B-SP	Piątek	13:00	14:00	Zintegrowane systemy zarządzania	E	dr hab. inż. Sławomir Kłos, prof. UZ	23-02-2024	B213 A-11
31E-B-SP	Piątek	10:00	10:45	Zarządzanie relacjami z klientami	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	16-02-2024	507 A-2

31E-B-SP/A	Piątek	10:00	11:30	Zarządzanie relacjami z klientami	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	02-02-2024	507 A-2
31E-B-SP/B	Piątek	10:00	11:30	Zarządzanie relacjami z klientami	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	02-02-2024	506 A-2
11INF-IK-SD(L)	Środa	13:00	14:30	Systemy nawigacji satelitarnej i mapy cyfrowe	E	dr inż. Michał Doligalski	07-02-2024	221 A-2
11INF-IK-SD(L)	Poniedziałek	11:00	12:30	Systemy nawigacji satelitarnej i mapy cyfrowe	E	dr inż. Michał Doligalski	26-02-2024	221 A-2
11INF-IK-SD(L)	Poniedziałek	10:00	11:00	Cyfrowe przetwarzanie i kompresja danych	E	dr hab. inż. Andrzej Janczak, prof. UZ	05-02-2024	127 A-2
11INF-IK-SD(L)	Poniedziałek	10:00	11:00	Cyfrowe przetwarzanie i kompresja danych	E	dr hab. inż. Andrzej Janczak, prof. UZ	19-02-2024	127 A-2
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Środa	11:30	12:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	07-02-2024	H044 A-10
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Poniedziałek	11:30	12:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	26-02-2024	102 A-2
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Piątek	11:00	13:00	Algorytmy i struktury danych	E	prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz	09-02-2024	H044 A-10
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Piątek	11:00	13:00	Algorytmy i struktury danych	E	prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz	16-02-2024	115 A-2
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Środa	11:30	12:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	07-02-2024	H044 A-10
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Poniedziałek	11:30	12:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	26-02-2024	102 A-2
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Poniedziałek	08:15	10:30	Analiza matematyczna	E	dr Ewa Sylwestrzak-Maślanka	05-02-2024	207 A-29
11INF-SP; 12INF-SP; 13INF-SP; 14INF-SP	Poniedziałek	08:15	10:30	Analiza matematyczna	E	dr Ewa Sylwestrzak-Maślanka	19-02-2024	207 A-29
12INF-ISI-SD(L)	Wtorek	11:15	12:00	Sieci społecznościowe i systemy wieloagentowe	E	dr inż. Jacek Bieganski	06-02-2024	209a A-2
12INF-ISI-SD(L)	Wtorek	10:15	11:00	Sieci społecznościowe i systemy wieloagentowe	E	dr inż. Jacek Bieganski	23-02-2024	209a A-2
12INF-ISI-SD(L)	Poniedziałek	11:00	12:30	Technologie Big Data	E	dr hab. inż. Artur Gramacki, prof. UZ	05-02-2024	108 A-2
12INF-ISI-SD(L)	Czwartek	11:00	12:30	Technologie Big Data	E	dr hab. inż. Artur Gramacki, prof. UZ	15-02-2024	128 A-2
21INF-SP	Czwartek	09:00	09:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	01-02-2024	308 A-2
21INF-SP	Czwartek	09:00	09:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	15-02-2024	308 A-2
21INF-SP; 22INF-SP; 23INF-SP; 24INF-SP	Piątek	10:45	12:15	Sieci komputerowe	E	dr hab. inż. Marcin Mrugalski, prof. UZ	02-02-2024	H044 A-10
21INF-SP; 22INF-SP; 23INF-SP; 24INF-SP	Poniedziałek	10:45	12:15	Sieci komputerowe	E	dr hab. inż. Marcin Mrugalski, prof. UZ	26-02-2024	115 A-2
21INF-SP; 22INF-SP; 23INF-SP; 24INF-SP	Poniedziałek	11:00	12:30	Systemy operacyjne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	05-02-2024	115 A-2
21INF-SP; 22INF-SP; 23INF-SP; 24INF-SP	Poniedziałek	11:00	12:30	Systemy operacyjne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	19-02-2024	115 A-2
22INF-SP	Czwartek	10:00	10:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	01-02-2024	308 A-2
22INF-SP	Czwartek	10:00	10:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	15-02-2024	308 A-2
23INF-SP	Czwartek	11:00	11:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	01-02-2024	308 A-2
23INF-SP	Czwartek	11:00	11:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	15-02-2024	308 A-2
24INF-SP	Czwartek	12:00	12:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	01-02-2024	308 A-2
24INF-SP	Czwartek	12:00	12:55	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	15-02-2024	308 A-2
31INF-PSI-SP	Czwartek	11:00	12:30	Układy i systemy mikroprocesorowe	E	dr inż. Piotr Powroźnik	08-02-2024	102 A-2
31INF-PSI-SP	Czwartek	11:00	12:30	Układy i systemy mikroprocesorowe	E	dr inż. Piotr Powroźnik	15-02-2024	106 A-2
31INF-PSI-SP	Piątek	09:15	10:00	Systemy informatyczne w zarządzaniu przedsiębiorstwem	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	16-02-2024	507 A-2
31INF-PSI-SP/A	Wtorek	09:15	10:45	Systemy informatyczne w zarządzaniu przedsiębiorstwem	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	06-02-2024	507 A-2
31INF-PSI-SP/B	Wtorek	09:15	10:45	Systemy informatyczne w zarządzaniu przedsiębiorstwem	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	06-02-2024	506 A-2
31INF-PSI-SP; 32INF-ISM-SP; 33INF-SSI-SP	Poniedziałek	10:00	12:00	Systemy wbudowane	E	prof. dr hab. inż. Alexander Barkalov	12-02-2024	115 A-2
31INF-PSI-SP; 32INF-ISM-SP; 33INF-SSI-SP	Czwartek	10:00	12:00	Systemy wbudowane	E	prof. dr hab. inż. Alexander Barkalov	22-02-2024	109 A-2
32INF-ISM-SP	Wtorek	10:15	11:00	Programowanie aplikacji biznesowych	E	dr inż. Jacek Bieganski	06-02-2024	209a A-2
32INF-ISM-SP	Wtorek	09:15	10:00	Programowanie aplikacji biznesowych	E	dr inż. Jacek Bieganski	23-02-2024	209a A-2
32INF-ISM-SP	Środa	11:30	13:00	Projektowanie systemów informatycznych	E	dr inż. Michał Doligalski	07-02-2024	221 A-2
32INF-ISM-SP	Poniedziałek	09:15	10:45	Projektowanie systemów informatycznych	E	dr inż. Michał Doligalski	26-02-2024	221 A-2
33INF-SSI-SP	Poniedziałek	10:00	11:30	Podstawy programowania na platformę Android	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	05-02-2024	110/111 A-2
33INF-SSI-SP	Poniedziałek	10:00	11:30	Podstawy programowania na platformę Android	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	19-02-2024	110/111 A-2
33INF-SSI-SP	Piątek	10:00	12:00	Programowanie gier 3D	E	dr hab. inż. Marek Sawerwain, prof. UZ	02-02-2024	110/111 A-2
33INF-SSI-SP	Piątek	10:00	12:00	Programowanie gier 3D	E	dr hab. inż. Marek Sawerwain, prof. UZ	23-02-2024	328 A-2

Egzaminy - studia niestacjonarne

Opis1	Dzień	Od godz.	Do godz.	Przedmiot	RZ	Objekt	Terminy	Sala
11AiR-KSA-ND(L)	Sobota	09:00	10:55	Zaawansowane metody sterowania	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	03-02-2024	109 A-2
11AiR-KSA-ND(L)	Sobota	09:00	10:55	Zaawansowane metody sterowania	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	17-02-2024	109 A-2
11AiR-KSA-ND(L)	Sobota	11:00	12:30	Inteligentne metody sterowania	E	prof. dr hab. inż. Marcin Witczak	10-02-2024	406 A-2
11AiR-KSA-ND(L)	Niedziela	11:00	12:30	Inteligentne metody sterowania	E	prof. dr hab. inż. Marcin Witczak	18-02-2024	406 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Niedziela	11:00	12:30	Podstawy programowania	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	04-02-2024	315 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Niedziela	11:00	12:30	Podstawy programowania	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	25-02-2024	212 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Sobota	12:45	13:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	03-02-2024	102 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Sobota	14:00	15:00	Analiza matematyczna	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	03-02-2024	102 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Sobota	12:45	13:45	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	24-02-2024	120 A-2
11AiR-NP; 12AiR-NP	Sobota	14:00	15:00	Analiza matematyczna	E	dr Joanna Skowronek-Kaziów	24-02-2024	102 A-2
21AiR-NP	Sobota	10:00	11:00	Sterowanie procesami dyskretnymi	E	dr inż. Iwona Grobelna	03-02-2024	115 A-2
21AiR-NP	Niedziela	10:00	11:00	Sterowanie procesami dyskretnymi	E	dr inż. Iwona Grobelna	25-02-2024	106 A-2
21AiR-NP	Sobota	13:00	15:00	Sygnaly i systemy dynamiczne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	03-02-2024	110/111 A-2
21AiR-NP	Sobota	13:00	15:00	Sygnaly i systemy dynamiczne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	24-02-2024	110/111 A-2
21INF-NP	Sobota	11:00	12:30	Systemy operacyjne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	24-02-2024	110/111 A-2
31AiR-PSAiR-NP	Sobota	10:00	11:30	Diagnostyka procesów przemysłowych	E	prof. dr hab. inż. Józef Korbicz	10-02-2024	109 A-2
31AiR-PSAiR-NP	Sobota	10:00	11:30	Diagnostyka procesów przemysłowych	E	prof. dr hab. inż. Józef Korbicz	24-02-2024	109 A-2
31AiR-PSAiR-NP	Sobota	11:00	12:55	Sterowanie procesami ciągłymi	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	03-02-2024	109 A-2
31AiR-PSAiR-NP	Sobota	11:00	12:55	Sterowanie procesami ciągłymi	E	dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ	17-02-2024	109 A-2
11E-NP; 12E-NP	Sobota	11:00	12:30	Analiza matematyczna I	E	dr Dorota Głazowska	03-02-2024	216 A-29
11E-NP; 12E-NP	Sobota	09:15	10:45	Analiza matematyczna I	E	dr Dorota Głazowska	24-02-2024	216 A-29
11E-NP; 12E-NP	Niedziela	10:00	12:00	Podstawy elektrotechniki	E	dr hab. inż. Radosław Kłosiński, prof. UZ	11-02-2024	110/111 A-2
11E-NP; 12E-NP	Niedziela	10:00	12:00	Podstawy elektrotechniki	E	dr hab. inż. Radosław Kłosiński, prof. UZ	18-02-2024	110/111 A-2
11E-NP; 12E-NP	Niedziela	12:00	14:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	04-02-2024	115 A-2
11E-NP; 12E-NP	Wtorek	17:00	19:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	27-02-2024	115 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Sobota	11:00	12:30	Wybrane zagadnienia teorii obwodów II	E	dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ	10-02-2024	108 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Sobota	11:00	12:30	Wybrane zagadnienia teorii obwodów II	E	dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ	24-02-2024	108 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Sobota	09:00	10:30	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	E	dr inż. Mirosław Koziół	03-02-2024	110/111 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Sobota	09:00	10:30	Cyfrowe przetwarzanie sygnałów	E	dr inż. Mirosław Koziół	17-02-2024	110/111 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Niedziela	09:15	10:45	Kompatybilność elektromagnetyczna	E	prof. dr hab. inż. Robert Smoleński	04-02-2024	106 A-2
12E-SPIE-ND(L)	Niedziela	09:15	10:45	Kompatybilność elektromagnetyczna	E	prof. dr hab. inż. Robert Smoleński	18-02-2024	106 A-2
21E-NP	Sobota	10:00	11:30	Podstawy metrologii	E	dr inż. Mariusz Krajewski	10-02-2024	102 A-2
21E-NP	Sobota	10:00	11:30	Podstawy metrologii	E	dr inż. Mariusz Krajewski	24-02-2024	102 A-2
21E-NP	Sobota	12:00	13:30	Podstawy informatyki i techniki cyfrowej	E	dr inż. Kamil Mielcarek	03-02-2024	108 A-2
21E-NP	Sobota	12:00	13:30	Podstawy informatyki i techniki cyfrowej	E	dr inż. Kamil Mielcarek	17-02-2024	108 A-2
21E-NP	Sobota	10:00	11:30	Elektronika	E	dr inż. Piotr Mróz	03-02-2024	102 A-2
21E-NP	Sobota	10:00	11:30	Elektronika	E	dr inż. Piotr Mróz	17-02-2024	106 A-2
31E-SPIE-NP	Sobota	09:15	10:45	Przetworniki pomiarowe	E	prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski	10-02-2024	108 A-2
31E-SPIE-NP	Sobota	09:15	10:45	Przetworniki pomiarowe	E	prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski	17-02-2024	123 A-2
31E-SPIE-NP	Sobota	13:00	14:30	Przetwarzanie sygnałów z zastosowaniem procesorów sygnałowych	E	dr hab. inż. Krzysztof Sozański, prof. UZ	10-02-2024	120 A-2

31E-SPIE-NP	Sobota	13:00	14:30	Przetwarzanie sygnałów z zastosowaniem procesorów sygnałowych	E	dr hab. inż. Krzysztof Sozański, prof. UZ	17-02-2024	120 A-2
11E-B-NP	Sobota	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Marcel Luzar	03-02-2024	108 A-2
11E-B-NP	Sobota	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Marcel Luzar	17-02-2024	108 A-2
11E-B-NP	Sobota	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Małgorzata Mazurkiewicz	03-02-2024	108 A-2
11E-B-NP	Sobota	09:15	10:45	Podstawy informatyki	E	dr inż. Małgorzata Mazurkiewicz	17-02-2024	108 A-2
11E-B-NP	Niedziela	09:00	10:00	Podstawy analizy danych	E	prof. dr hab. inż. Dariusz Uciński	04-02-2024	110/111 A-2
11E-B-NP	Sobota	09:00	10:00	Podstawy analizy danych	E	prof. dr hab. inż. Dariusz Uciński	24-02-2024	128 A-2
21E-B-NP	Sobota	09:15	10:45	Zaawansowane technologie E-biznesowe	E	dr inż. Tomasz Gratkowski	03-02-2024	207 A-2
21E-B-NP	Poniedziałek	17:00	18:00	Zaawansowane technologie E-biznesowe	E	dr inż. Tomasz Gratkowski	26-02-2024	207 A-2
21E-B-NP	Niedziela	11:00	12:30	Zintegrowane systemy zarządzania	E	dr hab. inż. Sławomir Kłos, prof. UZ	11-02-2024	B213 A-11
21E-B-NP	Niedziela	11:00	12:30	Zintegrowane systemy zarządzania	E	dr hab. inż. Sławomir Kłos, prof. UZ	18-02-2024	B112 A-11
31E-B-NP	Sobota	10:00	11:30	Zarządzanie relacjami z klientami	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	03-02-2024	209a A-2
31E-B-NP	Sobota	10:00	10:45	Zarządzanie relacjami z klientami	E	dr inż. Łukasz Sobolewski	17-02-2024	209a A-2
11INF-IK-ND(L)	Sobota	11:35	13:00	Systemy nawigacji satelitarnej i mapy cyfrowe	E	dr inż. Michał Doligalski	10-02-2024	221 A-2
11INF-IK-ND(L)	Sobota	11:35	13:00	Systemy nawigacji satelitarnej i mapy cyfrowe	E	dr inż. Michał Doligalski	24-02-2024	221 A-2
11INF-IK-ND(L)	Niedziela	10:00	11:00	Cyfrowe przetwarzanie i kompresja danych	E	dr hab. inż. Andrzej Janczak, prof. UZ	04-02-2024	127 A-2
11INF-IK-ND(L)	Niedziela	10:00	11:00	Cyfrowe przetwarzanie i kompresja danych	E	dr hab. inż. Andrzej Janczak, prof. UZ	18-02-2024	127 A-2
11INF-NP; 12INF-NP	Sobota	09:15	10:45	Analiza matematyczna	E	dr Dorota Głazowska	24-02-2024	216 A-29
11INF-NP; 12INF-NP	Sobota	09:15	10:45	Analiza matematyczna	E	dr Dorota Głazowska	03-02-2024	216 A-29
11INF-NP; 12INF-NP	Sobota	13:00	14:30	Algorytmy i struktury danych	E	prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz	10-02-2024	115 A-2
11INF-NP; 12INF-NP	Sobota	13:00	14:30	Algorytmy i struktury danych	E	prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz	17-02-2024	115 A-2
11INF-NP; 12INF-NP	Niedziela	10:00	12:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	04-02-2024	115 A-2
11INF-NP; 12INF-NP	Poniedziałek	17:00	19:00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	E	dr hab. Elżbieta Sidorowicz, prof. UZ	26-02-2024	115 A-2
12INF-ISI-ND(L)	Sobota	11:00	12:30	Technologie Big Data	E	dr hab. inż. Artur Gramacki, prof. UZ	17-02-2024	128 A-2
12INF-ISI-ND(L)	Sobota	11:30	12:30	Sieci społecznościowe i systemy wieloagentowe	E	dr inż. Jacek Bieganowski	03-02-2024	219 A-2
12INF-ISI-ND(L)	Sobota	09:15	10:15	Sieci społecznościowe i systemy wieloagentowe	E	dr inż. Jacek Bieganowski	17-02-2024	219 A-2
12INF-ISI-ND(L)	Sobota	09:15	10:45	Technologie Big Data	E	dr hab. inż. Artur Gramacki, prof. UZ	03-02-2024	106 A-2
21INF-NP	Niedziela	10:00	11:00	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	04-02-2024	308 A-2
21INF-NP	Niedziela	10:00	11:00	Język Java i technologie Web	E	dr inż. Andrzej Czajkowski	25-02-2024	308 A-2
21INF-NP	Sobota	11:00	12:30	Sieci komputerowe	E	dr hab. inż. Marcin Mrugalski, prof. UZ	10-02-2024	115 A-2
21INF-NP	Niedziela	11:15	12:30	Sieci komputerowe	E	dr hab. inż. Marcin Mrugalski, prof. UZ	25-02-2024	106 A-2
21INF-NP	Sobota	11:00	12:30	Systemy operacyjne	E	prof. dr hab. inż. Krzysztof Patan	03-02-2024	110/111 A-2
31INF-ISM-NP	Sobota	09:15	10:45	Programowanie aplikacji biznesowych	E	dr inż. Jacek Bieganowski	03-02-2024	219 A-2
31INF-ISM-NP	Sobota	11:00	11:45	Programowanie aplikacji biznesowych	E	dr inż. Jacek Bieganowski	17-02-2024	219 A-2
31INF-ISM-NP	Sobota	13:00	14:30	Projektowanie systemów informatycznych	E	dr inż. Michał Doligalski	10-02-2024	221 A-2
31INF-ISM-NP	Sobota	13:00	14:30	Projektowanie systemów informatycznych	E	dr inż. Michał Doligalski	24-02-2024	221 A-2
31INF-ISM-NP; 32INF-SSI-NP	Sobota	10:00	12:00	Systemy wbudowane	E	prof. dr hab. inż. Alexander Barkalov	10-02-2024	125 A-2
31INF-ISM-NP; 32INF-SSI-NP	Sobota	10:00	12:00	Systemy wbudowane	E	prof. dr hab. inż. Alexander Barkalov	24-02-2024	125 A-2
32INF-SSI-NP	Niedziela	09:15	10:45	Podstawy programowania na platformę Android	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	04-02-2024	212 A-2
32INF-SSI-NP	Poniedziałek	17:00	18:30	Podstawy programowania na platformę Android	E	dr inż. Grzegorz Łabiak	26-02-2024	212 A-2
32INF-SSI-NP	Sobota	10:00	12:00	Programowanie gier 3D	E	dr hab. inż. Marek Sawerwain, prof. UZ	03-02-2024	120 A-2

32INF-SSI-NP	Niedziela	10:00	12:00	Programowanie gier 3D	E	dr hab. inż. Marek Sawerwain, prof. UZ	25-02-2024	328 A-2
--------------	-----------	-------	-------	-----------------------	---	--	------------	---------