

W	KOD	GR	TYP	NAZWA	TERMIN	TN/TP	SALA	BUD	PROWADZĄCY
W10	W13BMI-SI0001W	1	W	Algebra z geometrią analityczną	WTOREK 13:15-15:0		0.31	C-13	dr inż. Joanna Węlyczko
W10	W13BMI-SI0001C	1	C	Algebra z geometrią analityczną	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35	TN	5	B-5	dr hab. inż. Robert Rałowski
W10	W13BMI-SI0001C	2	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 11:15-13:0	TP	311	B-5	dr inż. Joanna Węlyczko
W10	W13BMI-SI0001C	3	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 13:15-15:0	TP	2.37	B-4	dr inż. Joanna Węlyczko
W10	W13BMI-SI0002W	1	W	Analiza matematyczna I	CZWARTEK 18:55-20:35		0.31	C-13	prof. dr hab. inż. Michał Ryznar
W10	W13BMI-SI0002C	1	C	Analiza matematyczna I	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35		2.38	B-4	dr Adrian Dacko
W10	W13BMI-SI0002C	2	C	Analiza matematyczna I	CZWARTEK 17:5-18:45		2.39	B-4	prof. dr hab. inż. Michał Ryznar
W10	W13BMI-SI0002C	3	C	Analiza matematyczna I	CZWARTEK 17:5-18:45		0.31	C-13	dr hab. inż. Jerzy Legut
W10	W13LOP-SI0001W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 13:15-15:0		2.39	B-4	dr Grzegorz Świdorski
W10	W13LOP-SI0001C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 11:15-13:0	TP	2.39	B-4	dr Grzegorz Świdorski
W10	W13LOP-SI0001C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	ŚRODA 11:15-13:0	TN	128	B-5	dr Grzegorz Świdorski
W10	W13LOP-SI0002W	1	W	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 15:15-16:55		311	B-5	dr hab. Tomasz Żak
W10	W13LOP-SI0002C	1	C	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 17:5-18:45		311	B-5	dr hab. Tomasz Żak
W10	W13LOP-SI0002C	2	C	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 18:55-20:35		311	B-5	dr inż. Jonas Al.-Hadad
W10	W13MBM-SI0004W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 7:30-9:0		1.31	C-13	dr inż. Dawid Huczek
W10	W13MBM-SI0004C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45	TN	2.38	B-4	dr hab. inż. Jerzy Legut
W10	W13MBM-SI0004C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45	TP	4	B-5	dr hab. inż. Jerzy Legut
W10	W13MBM-SI0004C	3	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35	TP	5	B-5	dr hab. inż. Robert Rałowski
W10	W13MBM-SI0004C	4	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 18:55-20:35	TN	2.37	B-4	dr inż. Dawid Huczek
W10	W13MBM-SI0004C	5	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 18:55-20:35	TP	2.37	B-4	prof. dr hab. inż. Tomasz Downarowicz
W10	W13MBM-SI0004C	6	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	ŚRODA 7:30-9:0	TN	2.39	B-4	dr Michał Kijaczko
W10	W13MBM-SI0005W	1	W	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 11:15-13:0		1.31	C-13	dr hab. Bartosz Trojan

W	KOD	GR	TYP	NAZWA	TERMIN	TN/TP	SALA	BUD	PROWADZĄCY
W10	W13MBM-SI0005C	1	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45		2.39	B-4	dr Grzegorz Świdorski
W10	W13MBM-SI0005C	2	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35		2.39	B-4	dr Grzegorz Świdorski
W10	W13MBM-SI0005C	3	C	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 17:5-18:45		103	B-9	dr hab. Bartosz Trojan
W10	W13MBM-SI0005C	4	C	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 7:30-9:0		311	B-5	dr Anna Krystek
W10	W13MBM-SI0005C	5	C	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 7:30-9:0		2.36	B-4	dr Kamil Bogus
W10	W13MBM-SI0005C	6	C	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 15:15-16:55		311	B-5	dr hab. Bartosz Trojan
W10	W13MBM-SI0005C	7	C	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 17:5-18:45		311	B-5	dr hab. Bartosz Trojan
W10	W13MBM-SI3004W	1	W	Linear Algebra with Analytic Geometry B	PONIEDZIAŁEK 9:15-11:0		3	B-5	prof. dr hab. Oleksii Kulyk
W10	W13MBM-SI3004C	1	C	Linear Algebra with Analytic Geometry B	PONIEDZIAŁEK 11:15-13:0	TP	2.36	B-4	prof. dr hab. Oleksii Kulyk
W10	W13MBM-SI3005W	1	W	Mathematical Analysis 1A	PIĄTEK 9:15-11:0		2.36	B-4	prof. dr hab. inż. Krzysztof Kołodziejczyk
W10	W13MBM-SI3005C	1	C	Mathematical Analysis 1A	PIĄTEK 11:15-13:0		2.36	B-4	prof. dr hab. inż. Krzysztof Kołodziejczyk
W10	W13MTR-SI0001W	1	W	Algebra z geometrią analityczną	PIĄTEK 9:15-11:0		1.31	C-13	dr Piotr Knosalla
W10	W13MTR-SI0001C	1	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 13:15-15:0	TN	2.38	B-4	dr inż. Agnieszka Kamińska
W10	W13MTR-SI0001C	2	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 13:15-15:0	TP	3	B-5	dr inż. Agnieszka Kamińska
W10	W13MTR-SI0001C	3	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 17:5-18:45	TN	2.36	B-4	mgr Dawid Hanrahan
W10	W13MTR-SI0001C	4	C	Algebra z geometrią analityczną	CZWARTEK 17:5-18:45	TP	2.36	B-4	mgr Dawid Hanrahan
W10	W13MTR-SI0001C	5	C	Algebra z geometrią analityczną	PIĄTEK 13:15-15:0	TN	103	B-9	dr Piotr Knosalla
W10	W13MTR-SI0001C	6	C	Algebra z geometrią analityczną	PIĄTEK 13:15-15:0	TP	103	B-9	dr Piotr Knosalla
W10	W13MTR-SI0002W	1	W	Analiza matematyczna 1.1 A	WTOREK 11:15-13:0		1.28	C-13	dr Michał Kijaczko
W10	W13MTR-SI0002C	1	C	Analiza matematyczna 1.1 A	PONIEDZIAŁEK 7:30-9:0		311	B-5	dr inż. Paulina Frej
W10	W13MTR-SI0002C	2	C	Analiza matematyczna 1.1 A	WTOREK 18:55-20:35		2.38	B-4	dr inż. Mateusz Więcek
W10	W13MTR-SI0002C	3	C	Analiza matematyczna 1.1 A	CZWARTEK 7:30-9:0		2.36	B-4	mgr inż. Kacper Taźbierski

W	KOD	GR	TYP	NAZWA	TERMIN	TN/TP	SALA	BUD	PROWADZĄCY
W10	W13MTR-SI0002C	4	C	Analiza matematyczna 1.1 A	CZWARTEK 7:30-9:0		2.38	B-4	dr Michał Kijaczko
W10	W13MTR-SI0002C	5	C	Analiza matematyczna 1.1 A	CZWARTEK 17:5-18:45		3	B-5	mgr inż. Marek Kryspin
W10	W13MTR-SI0002C	6	C	Analiza matematyczna 1.1 A	CZWARTEK 18:55-20:35		3	B-5	mgr inż. Marek Kryspin
W10	W13NIS-SI0001W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną	ŚRODA 17:5-18:45		2.39	B-4	dr hab. Szymon Żeberski
W10	W13NIS-SI0001C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną	ŚRODA 18:55-20:35	TN	2.36	B-4	mgr inż. Łukasz Mazurkiewicz
W10	W13NIS-SI0001C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną	ŚRODA 18:55-20:35	TP	2.36	B-4	mgr inż. Łukasz Mazurkiewicz
W10	W13NIS-SI0002W	1	W	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 15:15-16:55		311	B-5	dr Liudmyla Vyhivska
W10	W13NIS-SI0002C	1	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 11:15-13:0		3	B-5	dr Liudmyla Vyhivska
W10	W13NIS-SI0002C	2	C	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 17:5-18:45		311	B-5	dr Liudmyla Vyhivska
W10	W13RAP-SI0005W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 17:5-18:45		1.30	C-13	dr Tomasz Stroiński
W10	W13RAP-SI0005C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 18:55-20:35	TN	2.38	B-4	dr Tomasz Stroiński
W10	W13RAP-SI0005C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 18:55-20:35	TP	2.38	B-4	dr Tomasz Stroiński
W10	W13RAP-SI0005C	3	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PIĄTEK 7:30-9:0	TN	2.37	B-4	dr inż. Mateusz Więcek
W10	W13RAP-SI0005C	4	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 11:15-13:0	TP	3	B-5	dr Michał Kijaczko
W10	W13RAP-SI0005C	5	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PIĄTEK 15:15-16:55	TN	2.39	B-4	dr Jerzy Cisło
W10	W13RAP-SI0006W	1	W	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 9:15-11:0		1.30	C-13	dr inż. Marian Gewert
W10	W13RAP-SI0006C	1	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 11:15-13:0		5	B-5	mgr Michał Gutowski
W10	W13RAP-SI0006C	2	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 15:15-16:55		3	B-5	dr hab. Małgorzata Kuchta
W10	W13RAP-SI0006C	3	C	Analiza matematyczna 1A	CZWARTEK 18:55-20:35		5	B-5	mgr Joanna Bihun
W10	W13RAP-SI0006C	4	C	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 11:15-13:0		0.31	C-13	dr inż. Marian Gewert
W10	W13RAP-SI0006C	5	C	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 7:30-9:0		2.38	B-4	dr inż. Marian Gewert
W10	W13TRN-SI0004W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 15:15-16:55		0.31	C-13	dr Ulyana Yarka

W	KOD	GR	TYP	NAZWA	TERMIN	TN/TP	SALA	BUD	PROWADZĄCY
W10	W13TRN-SI0004C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 11:15-13:0	TN	3	B-5	dr Michał Kijaczko
W10	W13TRN-SI0004C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PIĄTEK 11:15-13:0	TN	2.38	B-4	dr Ulyana Yarka
W10	W13TRN-SI0004C	3	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PIĄTEK 15:15-16:55	TP	2.39	B-4	dr Piotr Knosalla
W10	W13TRN-SI0005W	1	W	Analiza matematyczna 1A	PIĄTEK 13:15-15:0		0.31	C-13	dr hab. Małgorzata Kuchta
W10	W13TRN-SI0005C	1	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35		128	B-5	dr hab. Małgorzata Kuchta
W10	W13TRN-SI0005C	2	C	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 17:5-18:45		2.36	B-4	mgr Maciej Kowal
W10	W13ZIP-SI0004W	1	W	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	WTOREK 9:15-11:0		1.28	C-13	dr Ulyana Yarka
W10	W13ZIP-SI0004C	1	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45	TN	103	B-9	dr Ulyana Yarka
W10	W13ZIP-SI0004C	2	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45	TP	103	B-9	dr Ulyana Yarka
W10	W13ZIP-SI0004C	3	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35	TN	103	B-9	dr Ulyana Yarka
W10	W13ZIP-SI0004C	4	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35	TP	103	B-9	dr Ulyana Yarka
W10	W13ZIP-SI0004C	5	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 17:5-18:45	TN	103	B-9	mgr Mateusz Śliwiński
W10	W13ZIP-SI0004C	6	C	Algebra liniowa z geometrią analityczną B	CZWARTEK 17:5-18:45	TP	103	B-9	mgr Mateusz Śliwiński
W10	W13ZIP-SI0005W	1	W	Analiza matematyczna 1A	ŚRODA 18:55-20:35		1.28	C-13	prof. dr hab. Andrzej Kisielewicz
W10	W13ZIP-SI0005C	1	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 7:30-9:0		2.36	B-4	dr Adam Marczak
W10	W13ZIP-SI0005C	3	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 17:5-18:45		3	B-5	prof. dr hab. Andrzej Kisielewicz
W10	W13ZIP-SI0005C	4	C	Analiza matematyczna 1A	PONIEDZIAŁEK 18:55-20:35		4	B-5	mgr Miłosz Baraniewicz
W10	W13ZIP-SI0005C	5	C	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 18:55-20:35		2.36	B-4	mgr inż. Marek Kryspin
W10	W13ZIP-SI0005C	6	C	Analiza matematyczna 1A	WTOREK 18:55-20:35		5	B-5	dr inż. Aleksandra Grzesiek