

Studia stacjonarne	KIERUNEK3	Semestr	PRZEDMIOT	EGZAMINUJĄCY	Egzamin I termin	godzina egzaminu/	sala nr	uwagi	I.studentów	Egzamin poprawk	godzina egzaminu p	sala (2) nr	uwagi
S I BSC	E&T	1	Mathematics 2- Algebra	prof. dr hab. inż. Paweł Kolwicz	02-02-2023	13:30 - 15:30	CW-10		46	16-02-2023	13:30 - 15:30	BM-324 (A1)	
S I BSC	E&T	1	Mathematics 1- Analysis	dr Wiesława Nowakowska	07-02-2023	09:00 - 11:00	BM-324 (A1)		46	21-02-2023	09:45 - 15:00	BM-324 (A1)	
S I BSC	E&T	1	Algorithms in E&T	dr inż. Paweł Sroka	09-02-2023	09:00 - 11:00	P-011 (A25)		46	23-02-2023	09:45 - 15:00	BM-324 (A1)	
S I BSC	E&T	3	Electromagnetic waves	dr inż. Jarosław Szóstka	30-01-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		17	15-02-2023	09:00 - 11:00	BM-324 (A1)	
S I BSC	E&T	3	Programming in C++	dr inż. Maciej Sobieraj	03-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)		17	24-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)	
S I BSC	E&T	3	Semiconductor devices and analog electronics	dr inż. Krzysztof Klimaszewski	06-02-2023	15:00 - 17:00	CW-10		17	22-02-2023	09:00 - 11:00	P-011 (A25)	
S I BSC	E&T	3	System theory	dr inż. Damian Karwowski	08-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		17	20-02-2023	11:30 - 13:30	P-216 (A25)	
S I BSC	E&T	5	EC on digital communication systems Digital modulations	dr inż. Krzysztof Cichoń	31-01-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)		13	23-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)	
S I BSC	E&T	5	Introduction to multimedia	dr inż. Tomasz Grajek	02-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		13	17-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)	
S I BSC	E&T	5	Microprocessors	dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. PP	07-02-2023	13:00 - 15:00	P-216 (A25)		13	21-02-2023	13:00 - 15:00	P-216 (A25)	
S I BSC	E&T	5	Optotelecommunication	dr inż. Piotr Stępczak	10-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		13	14-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	0	EC 0.4 Communication Networks	prof. dr hab. inż. Wocich Kabaciński	31-01-2023	08:00 - 12:00	P-109 (A25)	egz ustny	3	13-02-2023	08:00 - 12:00	P-109 (A25)	egz ustny
S II MSC	ICT	0	EC 0.3 Fundamentals of multimedia	dr inż. Tomasz Grajek	02-02-2023	12:00 - 14:00	P-216 (A25)		3	15-02-2023	12:00 - 14:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	0	Telecommunications systems	dr inż. Michał Kasznia	06-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)		3	24-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	0	EC 0.1 Foundations of wireless communications	prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesolowski	08-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)		3	17-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	0	EC 0.2 Introduction to programming in Matlab	dr inż. Agnieszka Wardzińska	10-02-2023	13:00 - 15:00	P-114 (A25)		3	21-02-2023	13:00 - 15:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	2,3	Telecommunication network design	prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak	30-01-2023	13:30 - 15:30	P-114 (A25)		4	20-02-2023	16:00 - 18:00	P-011 (A25)	
S II MSC	ICT	2,3	EC 2.1 Electronic Computer Aided Design	dr inż. Sławomir Michalak	01-02-2023	12:00 - 14:00	P-114 (A25)		4	16-02-2023	12:00 - 14:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	2,3	Advanced signal processing algorithms	prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński	03-02-2023	13:30 - 15:00	P-011 (A25)		4	21-02-2023	13:30 - 15:00	P-011 (A25)	
S II MSC	ICT	2,3	EC 2.2 Wireles System Desing	dr hab. inż. Rafał Krenz	07-02-2023	12:00 - 14:00	P-114 (A25)		4	22-02-2023	09:00 - 12:00	P-114 (A25)	
S II MSC	ICT	2,3	Programmable digital systems	dr hab. inż. Olgierd Stankiewicz	09-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		4	24-02-2023	15:00 - 17:00	P-011 (A25)	