

Studia stacjonarne	KIERUNEK3	Semestr	PRZEDMIOT	EGZAMINUJĄCY	Egzamin I termin	godzina egzaminu/	sala nr	uwagi	I. studentów	Egzamin poprawk	godzina egzaminu po	sala (2) nr	uwagi
N I	EIT	1	Informatyka	prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	28-01-2023	09:00 - 11:00	P-011 (A25)		32	19-02-2023	09:00 - 11:00	P-011 (A25)	
N I	EIT	1	Matematyka – Analiza	dr Agnieszka Ziolkowska - Siwek	29-01-2023	09:00 - 11:00	BM-324 (A1)		32	11-02-2023	09:00 - 11:00	BM-324 (A1)	
N I	EIT	1	Fizyka	dr hab. Danuta Stefańska	04-02-2023	08:00 - 11:00	sala D		32	18-02-2023	08:00 - 11:00	sala D	
N I	EIT	3	Technika cyfrowa	dr hab. inż. Piotr Remlein	28-01-2023	14:00 - 16:00	P-216 (A25)		11	12-02-2023	14:00 - 16:00	P-114 (A25)	
N I	EIT	3	Metrologia	dr hab. inż. Maciej Wawrzyniak	29-01-2023	14:00 - 16:00	P-216 (A25)		11	18-02-2023	14:00 - 16:00	P-011 (A25)	
N I	EIT	3	Przyrządy półprzewodnikowe	dr inż. Krzysztof Klimaszewski	04-02-2023	14:00 - 16:00	P-216 (A25)		11	11-02-2023	14:00 - 16:00	P-216 (A25)	
N I	EIT	3	Podstawy i algorytmy przetwarzania sygnałów	dr inż. Tomasz Grajek	05-02-2023	14:00 - 16:00	P-011 (A25)		11	19-02-2023	13:30 - 15:30	P-011 (A25)	
N I	EIT	5	Optotelekomunikacja	dr inż. Piotr Stępczak	28-01-2023	11:30 - 13:30	P-216 (A25)		8	18-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)	
N I	EIT	5	Informatyka II	dr hab. inż. Mariusz Żal	29-01-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)		8	11-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)	
N I	EIT	5	Mikroprocesory i ukł. sygnałowe	dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. PP	04-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)		8	19-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)	
N I	EIT	5	Układy elektroniczne	dr inż. Andrzej Woźniak	05-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)		8	12-02-2023	11:30 - 13:30	P-114 (A25)	
N I	EIT	7	Język obcy	zgodnie z harmonogramem CJK	28-01-2023	08:00 - 18:00	WE-111 (A3)		8	18-02-2023	08:00 - 18:00	WE-111 (A3)	
N I	EIT	7	PO I Programowanie aplikacji sieciowych w Javie i C#	dr hab. inż. Mariusz Żal	29-01-2023	14:00 - 16:00	P-114 (A25)		8	11-02-2023	14:00 - 16:00	P-114 (A25)	
N I	EIT	7	Wybrane zagadnienia prawne	dr hab. inż. Sławomir Hanczewski	04-02-2023	17:00 - 19:00	P-011 (A25)		8	25-02-2023	17:00 - 19:00	P-114 (A25)	
N I	EIT	7	PO w/z systemy operacyjne/baz danych	dr hab. inż. Sławomir Hanczewski	05-02-2023	17:00 - 19:00	P-011 (A25)		8	19-02-2023	17:00 - 19:00	P-011 (A25)	
N I	EIT	7	Eksploatacja systemów elektr. i radiotelekom.	dr inż. Michał Kasznia	12-02-2023	15:00 - 17:00	P-216 (A25)		8	26-02-2023	15:00 - 17:00	P-201 (A25)	
N II	EIT	1	Matematyka	dr Anna Iwaszkiewicz - Rudoszańska	28-01-2023	09:00 - 12:00	BM-324 (A1)		11	11-02-2023	09:00 - 12:00	WE-111 (A3)	
N II	EIT	1	Metody numeryczne	dr hab. inż. Anna Domańska	29-01-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		11	18-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)	
N II	EIT	1	Probabilistyka i statystyka w telekomunikacji	dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski prof. PP	04-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		11	19-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)	
N II	EIT	1	Fotonika	dr inż. Jan Lamperski	05-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)		11	12-02-2023	09:00 - 11:00	P-216 (A25)	
N II	EIT	3	PO I Sieciowe systemy operacyjne	dr inż. Marek Michalski	28-01-2023	13:30 - 15:30	P-114 (A25)		11	18-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)	
N II	EIT	3	Teoria kodowania	dr inż. Michał Sybis	29-01-2023	09:00 - 11:00	P-011 (A25)		11	25-02-2023	09:00 - 11:00	P-114 (A25)	
N II	EIT	3	PO III Sieci bezprzewodowe WLAN	dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. PP	04-02-2023	14:00 - 16:00	P-114 (A25)		11	19-02-2023	14:00 - 16:00	P-114 (A25)	
N II	EIT	3	Technika światłowodowa	dr inż. Jan Lamperski	05-02-2023	11:30 - 13:30	P-216 (A25)		11	12-02-2023	13:00 - 15:00	P-216 (A25)	
N II	EIT	3	PO II Telewizja cyfrowa	dr inż. Sławomir Maćkowiak	11-02-2023	13:00 - 15:00	P-011 (A25)		11	26-02-2023	13:00 - 15:00	P-114 (A25)	