

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
 PLAN ZAJEĆ - ROK AKADEMICKI 2021/22- semestr zimowy
 STUDIA NIESTACJONARNE - II STOPNIA
 ROK STUDIÓW II
 SEMESTR III
 liczba studentów - 15
 Sala P-114

Zjazd 1	Zjazd 2	Zjazd 3	Zjazd 4	Zjazd 5
09-10-2021	16-10-2021	23-10-2021	06-11-2021	20-11-2021
8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40
10-10-2021	17-10-2021	24-10-2021	07-11-2021	21-11-2021
8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40

Zjazd 6	Zjazd 7	Zjazd 8	Zjazd 9	Zjazd 10	Zjazd 11
27-11-2021	04-12-2021	11-12-2021	18-12-2021	15-01-2022	22-01-2022
8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40
28-11-2021	05-12-2021	12-12-2021	19-12-2021	16-01-2022	23-01-2022
8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40	8.00 9.30 9.45 11.15 11.30 13.00 13.30 15.00 15.10 16.40 16.50 18.20 18.30 20.00 20.10 21.40

STOPNIE/SEMESTR	NAZWA PRZEDMIOTU	FORMA ZALICZENIA	WYKAD (W)	CWICZENIA (CW)	LABORATORIUM (LAB)	SALA (W)	SALA (LAB)	DIKANTYCY
II/III	Technika światłowodowa	EGZ	20	10	P-114	P-027		dr inż. Jan Lamperski
	Teoria kodowania	EGZ	20	10	P-114			dr inż. Michał Sybis
	PO I Bazy danych	EGZ	15	15	P-114	P-024		dr hab. inż. Mariusz Żal
	PO II Techniki i systemy multimedialne	EGZ	15	15	P-114	P-119a		(W)dr inż. Sławomir Maćkowiak, (LAB) mgr inż. Jakub Stankowski
	PO III Sieci bezprzewodowe WLAN	EGZ	15		P-114			dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.PP