

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
 PLAN ZAJĘĆ - ROK AKADEMICKI 2022/23- semestr zimowy
 STUDIA NIESTACJONARNE - I STOPNIA
 ROK STUDIÓW II
 SEMESTR III
 liczba studentów 10
 Sala WE 115

Zjazd 1	Zjazd 2	Zjazd 3	Zjazd 4	Zjazd 5
01-10-2022	08-10-2022	15-10-2022	22-10-2022	05-11-2022
8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30
9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15
11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00
13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00
15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40
16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20
18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00
20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40
02-10-2022	09-10-2022	16-10-2022	23-10-2022	06-11-2022
8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30
9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15
11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00
13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00
15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40
16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20
18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00
20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40

Zjazd 6	Zjazd 7	Zjazd 8	Zjazd 9	Zjazd 10	Zjazd 11
19-11-2022	26-11-2022	10-12-2022	17-12-2022	14-01-2023	21-01-2023
8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30
9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15
11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00
13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00
15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40
16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20
18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00
20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40
20-11-2022	27-11-2022	11-12-2022	18-12-2022	15-01-2023	22-01-2023
8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30	8.00 9.30
9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15	9.45 11.15
11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00	11.30 13.00
13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00	13.30 15.00
15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40	15.10 16.40
16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20	16.50 18.20
18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00	18.30 20.00
20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40	20.10 21.40

STOPIEŃ/SEMESTR	ECTS	NAZWA PRZEDMIOTU	FORMA ZAJĘCIA			LABORATORIUM (LAB)	SALA (LAB)	DYDAKTYCY
			WYKŁAD (W)	ĆWICZENIA (CW)	SALA (W)			
I/III	2 6 4 6 8	Technologie informacyjne Przyrządy półprzewodnikowe Technika cyfrowa Metrologia Podstawy i algorytmy przetwarzania sygnałów	EGZ EGZ EGZ EGZ	20 30 30 30	15 15 15 15	WE-115 WE-115 WE-115 WE-115	P-029 P-013 P-120 P-119a	dr inż. Michał Maćkowski (W), dr inż. Krzysztof Klimaszewski,(CW) (LAB) dr inż. Andrzej Woźniak dr hab. inż. Piotr Remlein dr hab. inż. Maciej Wawrzyniak, (LAB) dr inż. Jakub Pająkowski (W)dr inż. Tomasz Grajek, (CW) dr inż. Agnieszka Wardzińska, (LAB) dr inż. Adrian Dziembowski
	26							

Oznaczenie sal
 P- Polanka
 WE-Budynek A3
 BM- Budynek A1
 D- sala w łączniku między budynkami BM i WE