

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA  
 PLAN ZAJĘĆ - ROK AKADEMICKI 2022/23 - semestr zimowy  
 STUDIA NIESTACJONARNE - I STOPNIA  
 ROK STUDIÓW III  
 SEMESTR V  
 liczba studentów 11  
 Sala P-216

Zjazd 1	Zjazd 2	Zjazd 3	Zjazd 4	Zjazd 5
<b>01-10-2022</b>	<b>08-10-2022</b>	<b>15-10-2022</b>	<b>22-10-2022</b>	<b>05-11-2022</b>
8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Optotelekomunikacja, P-216
11.15 dr hab. inż. Mariusz Żal	11.15 dr hab. inż. Mariusz Żal	11.15 dr hab. inż. Mariusz Żal	11.15 dr hab. inż. Mariusz Żal	11.15 dr inż. Piotr Stępczak
11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 Optotelekomunikacja, P-216
13.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	13.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	13.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	13.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	13.00 dr inż. Piotr Stępczak
13.30 Optotelekomunikacja, P-216	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	13.30 INF ĆW,P-020	13.30 Informatyka (W), WE-208
15.00 dr inż. Piotr Stępczak	15.00 mgr Łukasz Woźniakowski	15.00 dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.PP	15.00 mgr inż. Błażej Nowak	15.00 dr hab. inż. Mariusz Żal
15.10 Optotelekomunikacja, P-216	15.10 Język angielski, WE-207 mgr Łukasz Woźniakowski	15.10 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	15.10 INF ĆW,P-020	15.10 Język angielski, WE-207
16.40 dr inż. Piotr Stępczak	16.40 mgr inż. Błażej Nowak	16.40 dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.PP	16.40 mgr inż. Błażej Nowak	16.40 mgr Łukasz Woźniakowski
16.50	16.50	16.50	16.50	16.50 Język angielski, WE-207
18.20	18.20	18.20	18.20	18.20 mgr Łukasz Woźniakowski
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40
<b>02-10-2022</b>	<b>09-10-2022</b>	<b>16-10-2022</b>	<b>23-10-2022</b>	<b>06-11-2022</b>
8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45 PT LAB, P-132	9.45 Układy elektroniczne (W), P-216	9.45 Optotelekomunikacja, P-216	9.45 Optotelekomunikacja, P-216	9.45 Układy elektroniczne (W), P-216
11.15 dr inż. Łukasz Matuszewski	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	11.15 dr inż. Piotr Stępczak	11.15 dr inż. Piotr Stępczak	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak
11.30 PT LAB, P-132	11.30 Układy elektroniczne (W), P-216	11.30 PT LAB, P-132	11.30 PT LAB, P-132	11.30 UE LAB, P-013
13.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	13.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak
13.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	13.30 UE LAB, P-013	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 PT LAB, P-132	13.30 Informatyka (W), P-216
15.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 mgr Łukasz Woźniakowski	15.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	15.00 dr hab. inż. Mariusz Żal
15.10 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10 Język angielski, WE-207	15.10	15.10 Informatyka (W), P-216
16.40 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 mgr Łukasz Woźniakowski	16.40	16.40 dr hab. inż. Mariusz Żal
16.50	16.50	16.50	16.50	16.50
18.20	18.20	18.20	18.20	18.20
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40

Zjazd 6	Zjazd 7	Zjazd 8	Zjazd 9	Zjazd 10	Zjazd 11
<b>19-11-2022</b>	<b>26-11-2022</b>	<b>10-12-2022</b>	<b>17-12-2022</b>	<b>14-01-2023</b>	<b>21-01-2023</b>
8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45 INF ĆW,P-020	9.45 INF ĆW,P-020	9.45 INF ĆW,P-020a	9.45 INF ĆW,P-020	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 UE LAB, P-013
11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 dr hab. inż. Mariusz Żal	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak
11.30 INF ĆW,P-020	11.30 INF ĆW,P-020	11.30 INF ĆW,P-020a	11.30 INF ĆW,P-020	11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 UE LAB, P-013
13.00 mgr inż. Błażej Nowak	13.00 mgr inż. Błażej Nowak	13.00 mgr inż. Błażej Nowak	13.00 mgr inż. Błażej Nowak	13.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak
13.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	13.30 UE LAB, P-013	13.30 Informatyka (W), P-216	13.30 UE LAB, P-013	13.30 UE LAB, P-013	13.30 MIKRO LAB, P-004
15.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr hab. inż. Mariusz Żal	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr inż. Marcin Rodziewicz
15.10 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10 Informatyka (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10 UE LAB, P-013	15.10 MIKRO LAB, P-004
16.40 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr hab. inż. Mariusz Żal	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Marcin Rodziewicz
16.50 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	16.50 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	16.50 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	16.50 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	16.50 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	16.50
18.20 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	18.20 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	18.20 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	18.20 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	18.20 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	18.20
18.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	18.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	18.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	18.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	18.30 Mikroprocesory i ukt. sygnałowe (W), P-216	18.30
20.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	20.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	20.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	20.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	20.00 dr inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40	21.40
<b>20-11-2022</b>	<b>27-11-2022</b>	<b>11-12-2022</b>	<b>18-12-2022</b>	<b>15-01-2023</b>	<b>22-01-2023</b>
8.00 INF ĆW,P-020	8.00 MIKRO LAB, P-004	8.00	8.00 INF ĆW,P-020a	8.00 Optotelekomunikacja, P-216	8.00 INF ĆW,P-020a
9.30 mgr inż. Błażej Nowak	9.30 dr inż. Marcin Rodziewicz	9.30	9.30 mgr inż. Błażej Nowak	9.30 dr inż. Piotr Stępczak	9.30 mgr inż. Błażej Nowak
9.45 INF ĆW,P-020	9.45 MIKRO LAB, P-004	9.45 Układy elektroniczne (W), P-216	9.45 INF ĆW,P-020a	9.45 Optotelekomunikacja, P-216	9.45 INF ĆW,P-020a
11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 dr inż. Marcin Rodziewicz	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 dr inż. Piotr Stępczak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak
11.30 PT LAB, P-132	11.30 Język angielski, WE-207	11.30 Układy elektroniczne (W), P-216	11.30 MIKRO LAB, P-004	11.30 MIKRO LAB, P-004	11.30 MIKRO LAB, P-004
13.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	13.00 mgr Łukasz Woźniakowski	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.00 dr inż. Marcin Rodziewicz	13.00 dr inż. Marcin Rodziewicz	13.00 dr inż. Marcin Rodziewicz
13.30 PT LAB, P-132	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 UE LAB, P-013	13.30 MIKRO LAB, P-004	13.30 MIKRO LAB, P-004	13.30 MIKRO LAB, P-004
15.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	15.00 mgr Łukasz Woźniakowski	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr inż. Marcin Rodziewicz	15.00 dr inż. Marcin Rodziewicz	15.00 dr inż. Marcin Rodziewicz
15.10 Układy elektroniczne (W), P-216 (od 14:30)	15.10 INF ĆW,P-020	15.10 UE LAB, P-013	15.10 Układy elektroniczne (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10
16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 mgr inż. Błażej Nowak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40
16.50 Układy elektroniczne (W), P-216	16.50 INF ĆW,P-020, mgr inż. Błażej Nowak 1 god	16.50 PT LAB, P-132, dr inż. Łukasz Matuszewski (45 min)	16.50 Układy elektroniczne (W), P-216	16.50 UE LAB, P-013	16.50
18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	18.20	18.20	18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	18.20
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40	21.40

STOPIŃNIA SEMESTRU	ICZS	WZROST PRZEDMIOTU	FORMA NAUCZANIA	WYKROJENIE	LABORATORIUM (LAB)	SALA (WUJ, GOW)	SALA (LAB)	STOPIŃNICY
IV	1 CIJK	J.angielski	EGZ	20	15	P-216	P-132	mgr Łukasz Woźniakowski
	2 PT LAB	Podstawy telekomunikacji	EGZ	30	35	P-216, WE-208	P-004	dr inż. Łukasz Matuszewski
	5 MIKRO	Mikroprocesory i procesory sygnałowe	EGZ	20	30	P-216	P-020	dr hab. inż. Paweł Szulakiewicz prof. nadzw.PP, dr inż. Marcin Rodziewicz (lab)
	8 INF	Informatyka II	EGZ	20	30	P-216	P-013	dr hab. inż. Mariusz Żal, mgr inż. Błażej Nowak
	6 UE	Układy elektroniczne	EGZ	20		P-216		dr inż. Andrzej Woźniak
	4 OPTO	Optotelekomunikacja	EGZ	20		P-216		dr inż. Piotr Stępczak

Oznaczenie sal  
 P- Polanka  
 WE-Budynek A3  
 BM- Budynek A1

D- sala w łączniku między budynkami BM i WE