

**ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA**  
**PLAN ZAJĘĆ - ROK AKADEMICKI 2024/25- 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>05-10-2024</b>	<b>12-10-2024</b>	<b>26-10-2024</b>	<b>16-11-2024</b>	<b>23-11-2024</b>
8.00 Informatyka (W), P-216	8.00	8.00 Informatyka (W), P-216	8.00 Informatyka (W), A3-111	8.00
9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30	9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30
9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Optotelekomunikacja, P-216	9.45 Optotelekomunikacja, P-216
11.15 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 dr inż. Piotr Stępczak	11.15 dr inż. Piotr Stępczak
11.30 Optotelekomunikacja, P-216	11.30 Informatyka (W), P-216	11.30 Optotelekomunikacja, P-216	11.30 Optotelekomunikacja, P-216	11.30 Optotelekomunikacja, P-216
13.00 dr inż. Piotr Stępczak	13.00 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	13.00 dr inż. Piotr Stępczak	13.00 dr inż. Piotr Stępczak	13.00 dr inż. Piotr Stępczak
13.30 Optotelekomunikacja, P-216	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 Optotelekomunikacja, P-216	13.30 INF CW,P-020a	13.30 Informatyka (W), A3-111
15.00 dr inż. Piotr Stępczak	15.00 mgr Elżbieta Jeziorek	15.00 dr inż. Piotr Stępczak	15.00 mgr inż. Błażej Nowak	15.00 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz
15.10	15.10 Język angielski, WE-207	15.10	15.10 INF CW,P-020a	15.10 Język angielski, WE-207 mgr Elżbieta Jeziorek (45 min)
16.40	16.40 mgr Elżbieta Jeziorek	16.40	16.40 mgr inż. Błażej Nowak	16.40
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
<b>06-10-2024</b>	<b>13-10-2024</b>	<b>27-10-2024</b>	<b>17-11-2024</b>	<b>24-11-2024</b>
8.00	8.00	8.00 Informatyka (W), P-216	8.00 Informatyka (W), P-216	8.00 Układy elektroniczne (W), P-216
9.30	9.30	9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30 dr inż. Andrzej Woźniak
9.45 Podstawy Telekomunikacji LAB, P-132	9.45 Układy elektroniczne (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Informatyka (W), P-216	9.45 Układy elektroniczne (W), P-216
11.15 dr inż. Łukasz Matuszewski	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	11.15 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak
11.30 Podstawy Telekomunikacji LAB, P-132	11.30 Układy elektroniczne (W), P-216	11.30 Podstawy Telekomunikacji LAB, P-132	11.30 Podstawy Telekomunikacji 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 ukl. sygnałowe (W), P-216	13.30 UE LAB, P-013	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 Podstawy Telekomunikacji LAB, P-132	13.30 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216
15.00 dr hab. inż. Maciej Krasicki	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 mgr Elżbieta Jeziorek	15.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	15.00 dr hab. inż. Maciej Krasicki
15.10 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10 Język angielski, WE-207	15.10 Optotelekomunikacja, P-216	15.10 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216
16.40 dr hab. inż. Maciej Krasicki	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 mgr Elżbieta Jeziorek	16.40 dr inż. Piotr Stępczak	16.40 dr hab. inż. Maciej Krasicki
16.50 INF CW,P-020a	16.50	16.50	16.50 Optotelekomunikacja, P-216	16.50
18.20 mgr inż. Błażej Nowak	18.20	18.20	18.20 dr inż. Piotr Stępczak	18.20
18.30 CW,P-020a, mgr inż. Błażej Nowak	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>07-12-2024</b>	<b>14-12-2024</b>	<b>21-12-2024</b>	<b>11-01-2025</b>	<b>18-01-2025</b>	<b>25-01-2025</b>
8.00	8.00 Informatyka (W), A3-111	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45 INF CW,P-020a	9.45 INF CW,P-020a	9.45 INF CW,P-020a	9.45 INF CW,P-020a	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 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak
11.30 INF CW,P-020a	11.30 INF CW,P-020a	11.30 INF CW,P-020a	11.30 INF CW,P-020a	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 prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak
13.30 Układy elektroniczne (W), P-216	13.30 UE LAB, P-013	13.30 Układy elektroniczne (W), P-216	13.30 MIKRO LAB, P-004	13.30 UE LAB, P-013	13.30 MIKRO LAB, P-004
15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 mgr inż. Adam Samorzewski	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 mgr inż. Adam Samorzewski
15.10 Układy elektroniczne (W), P-216	15.10 UE LAB, P-013	15.10 Układy elektroniczne (W), P-216	15.10 MIKRO LAB, P-004	15.10 UE LAB, P-013	15.10 MIKRO LAB, P-004
16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 mgr inż. Adam Samorzewski	16.40 dr inż. Andrzej Woźniak	16.40 mgr inż. Adam Samorzewski
16.50 UE LAB, P-013	16.50	16.50	16.50	16.50	16.50 Język angielski, WE-207
18.20 dr inż. Andrzej Woźniak	18.20	18.20	18.20	18.20	18.20 mgr Elżbieta Jeziorek
18.30 UE LAB, P-013	18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00 dr inż. Andrzej Woźniak	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
<b>08-12-2024</b>	<b>15-12-2024</b>	<b>22-12-2024</b>	<b>12-01-2025</b>	<b>19-01-2025</b>	<b>26-01-2025</b>
8.00 INF CW,P-020a	8.00 MIKRO LAB, P-004	8.00 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	8.00 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	8.00 UE LAB, P-013	8.00 INF CW,P-020a
9.30 mgr inż. Błażej Nowak	9.30 mgr inż. Adam Samorzewski	9.30 dr hab. inż. Maciej Krasicki	9.30 dr hab. inż. Maciej Krasicki	9.30 dr inż. Andrzej Woźniak	9.30 mgr inż. Błażej Nowak
9.45 INF CW,P-020a	9.45 MIKRO LAB, P-004	9.45 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	9.45 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	9.45 UE LAB, P-013	9.45 INF CW,P-020a
11.15 mgr inż. Błażej Nowak	11.15 mgr inż. Adam Samorzewski	11.15 dr hab. inż. Maciej Krasicki	11.15 dr hab. inż. Maciej Krasicki	11.15 dr inż. Andrzej Woźniak	11.15 mgr inż. Błażej Nowak
11.30 Podstawy Telekomunikacji 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 UE LAB, P-013
13.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	13.00 mgr Elżbieta Jeziorek	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak	13.00 mgr inż. Adam Samorzewski	13.00 mgr inż. Adam Samorzewski	13.00 dr inż. Andrzej Woźniak
13.30 Podstawy Telekomunikacji LAB, P-132	13.30 Język angielski, WE-207	13.30 Układy elektroniczne (W), P-216	13.30 MIKRO LAB, P-004	13.30 MIKRO LAB, P-004	13.30 UE LAB, P-013
15.00 dr inż. Łukasz Matuszewski	15.00 mgr Elżbieta Jeziorek	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak	15.00 mgr inż. Adam Samorzewski	15.00 mgr inż. Adam Samorzewski	15.00 dr inż. Andrzej Woźniak
15.10 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	15.10	15.10	15.10 INF CW,P-020a	15.10	15.10
16.40 dr hab. inż. Maciej Krasicki	16.40 munikacji LAB, P-132, dr inż. Łukasz Matuszewski	16.40	16.40 mgr inż. Błażej Nowak	16.40	16.40
16.50 Mikroprocesory i ukl. sygnałowe (W), P-216	16.50	16.50	16.50 INF CW,P-020a	16.50	16.50
18.20 dr hab. inż. Maciej Krasicki	18.20	18.20	18.20 mgr inż. Błażej Nowak	18.20	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

WYKONAWCA	TYTUŁ	WYKONAWCA	TYTUŁ	WYKONAWCA	TYTUŁ	WYKONAWCA	TYTUŁ
1/CIK	J. angielski	15	A3-207				
2/PT LAB	Podstawy telekomunikacji	15					
5/MIKRO	Mikroprocesory i procesory sygnałowe	EGZ 20	P-216				
8/INF	Informatyka II	EGZ 30	P-216, A3-208				
6/UE	Układy elektroniczne	EGZ 20	P-216				
4/OPTO	Optotelekomunikacja	EGZ 20	P-216				

Oznaczenie sal  
P- Polanka  
WE-Budynek A3