

EEO-ZU/08-01

rok 2024/25

- | | |
|--|-------------------|
| 1. (DJ) Język obcy w nauce i technice | C30 |
| 2. (ET) Metody numeryczne w technice | W20
L20 |
| 3. (EA) Metody obliczeniowe optymalizacji | W20
L10 |
| 4. (ED) Metody obliczeniowe w elektrotechnice | W20
L20 |
| 5. (EM) Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych | W20
L20 |
| 6. (ET) Wybrane zagadnienia teorii obwodów | W20
C10
L20 |

Pierwszy zjazd

Termin: 12.X (sobota)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
9-9 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵
10-10 ⁴⁵	Inauguracja W1 Sala Zdalne_WEiI 10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵		
11-11 ⁴⁵	Metody obliczeniowe optymalizacji		
12-12 ⁴⁵			
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych		
15-15 ⁴⁵			
16-16 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
17-17 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice		
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	17 ⁰⁰ -19 ⁴⁵

Termin: 13.X (niedziela)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice		
9-9 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵
10-10 ⁴⁵	Metody obliczeniowe optymalizacji		
11-11 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵
12-12 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych		
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
15-15 ⁴⁵			
16-16 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
17-17 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice		
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	17 ⁰⁰ -19 ⁴⁵

Drugi zjazd

Termin: 19.X (sobota)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice		
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
12-12 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -12 ⁴⁵
13-13 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice		
14-14 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	13 ⁰⁰ -14 ⁴⁵
15-15 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych		
16-16 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	15 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
17-17 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice		
18-18 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	17 ⁰⁰ -18 ⁴⁵
19-19 ⁴⁵			

Termin: 20.X (niedziela)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice		
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych		
12-12 ⁴⁵			
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice		
15-15 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
17-17 ⁴⁵			
18-18 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	16 ⁰⁰ -18 ⁴⁵
19-19 ⁴⁵			

Pierwsza seria zjazdów

Terminy: 26.X, 16.XI, 23.XI, 30.XI, 7.XII (soboty)

Godz.	Język obcy w nauce i technice		
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	C Sale: B303, A112, A111		8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice *		
12-12 ⁴⁵	Metody obliczeniowe optymalizacji		
13-13 ⁴⁵	L1 B210 11 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	L2 F104 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	
14-14 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice *		
15-15 ⁴⁵	Metody obliczeniowe optymalizacji **		
16-16 ⁴⁵	L1 F104 15 ³⁰ -17 ⁰⁰	L2 B210 14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	
17-17 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice *		
18-18 ⁴⁵	L3 B210 17 ⁰⁰ -19 ⁴⁵		
19-19 ⁴⁵			

* 4x45 min.

** 2x45 min.

Terminy: 27.X, 17.XI, 24.XI, 1.XII, 8.XII (niedziele)

Godz.	Metody obliczeniowe optymalizacji		
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
12-12 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -12 ⁴⁵
13-13 ⁴⁵	Metody numeryczne w technice		
14-14 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	13 ⁰⁰ -14 ⁴⁵
15-15 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice		
16-16 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	15 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
17-17 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych		
18-18 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	17 ⁰⁰ -18 ⁴⁵
19-19 ⁴⁵			

Druga seria zjazdów

Terminy: 14.XII, 11.I, 18.I, 25.I, 1.II (soboty)

Godz.	Wybrane zagadnienia teorii obwodów *		
8-8 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych *		
9-9 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice *		
10-10 ⁴⁵	L1 B210 8 ⁰⁰ -11 ¹⁵	L2 A208 8 ⁰⁰ -11 ¹⁵	L3 B100A 8 ⁰⁰ -11 ¹⁵
11-11 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów *		
12-12 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych *		
13-13 ⁴⁵	Metody obliczeniowe w elektrotechnice *		
14-14 ⁴⁵	L1 B100A 11 ³⁰ -14 ⁴⁵	L2 B210 11 ³⁰ -14 ⁴⁵	L3 A208 11 ³⁰ -14 ⁴⁵
15-15 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów *		
16-16 ⁴⁵	Pomiary elektryczne wielkości nieelektrycznych *		
17-17 ⁴⁵	L1 A208 15 ⁰⁰ -18 ¹⁵	L2 B100A 15 ⁰⁰ -18 ¹⁵	L3 B210 15 ⁰⁰ -18 ¹⁵
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			

* 4x45 min.

Terminy: 15.XII, 12.I, 19.I, 26.I, 2.II (niedziele)

Godz.	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	C2 Sala A312 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵		
11-11 ⁴⁵	Wybrane zagadnienia teorii obwodów		
12-12 ⁴⁵	C1 Sala A312 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵		
13-13 ⁴⁵	Język obcy w nauce i technice		
14-14 ⁴⁵			
15-15 ⁴⁵	C Sale: F402, F202, A312 14 ⁰⁰ -16 ⁴⁵		
16-16 ⁴⁵			
17-17 ⁴⁵			
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			