

EF/H-ZU-01

rok 2024/25

- | | | |
|---|----|-------------------|
| 1. (ES) Audyt informatyczny | | W10
P10 |
| 2. (ET) Bezpieczeństwo aplikacji webowych | | W10
P10 |
| 3. (ES) Bezpieczeństwo sieci komputerowych I | | W15
L10
P10 |
| 4. (FF) Biometryczne metody zabezpieczeń | | W10
L10 |
| 5. (DJ) Język angielski w nauce i technice | | P20 |
| 6. (EA) Kryptografia - wprowadzenie | | W10
L10 |
| 7. (ES) Technologie i oprogramowanie chmurowe | TC | W15
L10 |
| 8. (ES) Testy penetracyjne sieci, serwerów i aplikacji | TS | W10
L10 |
| 9. (ZP) Zwalczanie przestępczości w cyberprzestrzeni i prawne aspekty cyberbezpieczeństwa | ZC | W10
P10 |

Pierwszy zjazd

Termin: 12.X (sobota)

Godz.			
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	Inauguracja W1	Sala Zdalne_WEiI	10 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Kryptografia - wprowadzenie		
12-12 ⁴⁵			
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Bezpieczeństwo aplikacji webowych		
15-15 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Testy penetracyjne sieci, serwerów i aplikacji		
17-17 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	16 ⁰⁰ -17 ⁴⁵
18-18 ⁴⁵	Technologie i oprogramowanie chmurowe		
19-19 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	18 ⁰⁰ -19 ⁴⁵

Termin: 13.X (niedziela)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Testy penetracyjne sieci, serwerów i aplikacji		
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Kryptografia - wprowadzenie		
12-12 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -12 ⁴⁵
13-13 ⁴⁵	Technologie i oprogramowanie chmurowe		
14-14 ⁴⁵			
15-15 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	13 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Bezpieczeństwo aplikacji webowych		
17-17 ⁴⁵			
18-18 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	16 ⁰⁰ -18 ⁴⁵
19-19 ⁴⁵			

Drugi zjazd

Termin: 19.X (sobota)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I		
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Kryptografia - wprowadzenie		
12-12 ⁴⁵			
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Testy penetracyjne sieci, serwerów i aplikacji		
15-15 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Bezpieczeństwo aplikacji webowych		
17-17 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	16 ⁰⁰ -17 ⁴⁵
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			

Termin: 20.X (niedziela)

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Bezpieczeństwo aplikacji webowych		
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	8 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Testy penetracyjne sieci, serwerów i aplikacji		
12-12 ⁴⁵			
13-13 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	11 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Kryptografia - wprowadzenie		
15-15 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I		
17-17 ⁴⁵	W1	Sala Zdalne_WEiI	16 ⁰⁰ -17 ⁴⁵
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			

Pierwsza seria zjazdów

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

Godz.			
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵			
10-10 ⁴⁵	Bezpieczeństwo aplikacji webowych	ZC	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I
11-11 ⁴⁵	P1 B205 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	P2 F202 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	L3 F505 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵
12-12 ⁴⁵	ZC	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I	Bezpieczeństwo aplikacji webowych
13-13 ⁴⁵	P1 F202 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	L2 F505 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	P3 B205 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I	Bezpieczeństwo aplikacji webowych	ZC
15-15 ⁴⁵	L1 F505 14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	P2 B205 14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵	P3 F202 14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵	Język angielski w nauce i technice		
17-17 ⁴⁵	C Sale: F202, A112, A111		16 ⁰⁰ -17 ⁴⁵
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			

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

Godz.			
8-8 ⁴⁵			
9-9 ⁴⁵	Technologie i oprogramowanie chmurowe		
10-10 ⁴⁵	W1 Sala Zdalne_WEiI		9 ⁰⁰ -10 ⁴⁵
11-11 ⁴⁵	Biometryczne metody zabezpieczeń		
12-12 ⁴⁵	W1 Sala Zdalne_WEiI		11 ⁰⁰ -12 ⁴⁵
13-13 ⁴⁵	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I		
14-14 ⁴⁵	W1 Sala Zdalne_WEiI		13 ⁰⁰ -14 ⁴⁵
15-15 ⁴⁵	Audyt informatyczny		
16-16 ⁴⁵	W1 Sala Zdalne_WEiI		15 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
17-17 ⁴⁵	Zwalczanie przestępczości w cyberprzestrzeni i prawne aspekty cyberbezpieczeństwa		
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.			
8-8 ⁴⁵	TS	Biometryczne metody zabezpieczeń	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I
9-9 ⁴⁵	L1 F505 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	L2 K36 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	P3 F604 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵
10-10 ⁴⁵	Biometryczne metody zabezpieczeń	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I	TS
11-11 ⁴⁵	L1 K36 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	P2 F604 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	L3 F505 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵
12-12 ⁴⁵	Bezpieczeństwo sieci komputerowych I	TS	Biometryczne metody zabezpieczeń
13-13 ⁴⁵	P1 F604 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	L2 F505 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	L3 K36 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵	Język angielski w nauce i technice		
15-15 ⁴⁵	C Sale: A113, A112, A111		14 ⁰⁰ -15 ⁴⁵
16-16 ⁴⁵			
17-17 ⁴⁵			
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			

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

Godz.			
8-8 ⁴⁵	Audyt informatyczny	TC	Kryptografia - wprowadzenie
9-9 ⁴⁵	P1 F505 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	L2 F602 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	L3 F105 8 ⁰⁰ -9 ⁴⁵
10-10 ⁴⁵	TC	Kryptografia - wprowadzenie	Audyt informatyczny
11-11 ⁴⁵	L1 F602 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	L2 F105 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵	P3 F505 10 ⁰⁰ -11 ⁴⁵
12-12 ⁴⁵	Kryptografia - wprowadzenie	Audyt informatyczny	TC
13-13 ⁴⁵	L1 F105 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	P2 F505 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	L3 F602 12 ⁰⁰ -13 ⁴⁵
14-14 ⁴⁵			
15-15 ⁴⁵			
16-16 ⁴⁵			
17-17 ⁴⁵			
18-18 ⁴⁵			
19-19 ⁴⁵			