

**IV EFA-ZI** semestr 7 zima 2019/20

- |  |           |                   |
|--|-----------|-------------------|
| 1. (EA) Komunikacja w sieciach mikrokomputerowych                          | <b>KM</b> | W15<br>P10        |
| 2. (EA) Moduł I wybierany<br><i>Nowoczesne technologie programistyczne</i> | <b>M1</b> | W10<br>L10        |
| 3. (EA) Moduł II wybierany<br><i>Rozproszone systemy sterowania</i>        | <b>M2</b> | W10<br>L10        |
| 4. (ED) Programowanie w języku Java  | <b>PJ</b> | W15<br>L10        |
| 5. (EX) Seminarium dyplomowe   |           | C10               |
| 6. (EA) Systemy operacyjne LINUX i QNX                                     | <b>SO</b> | W15<br>L10        |
| 7. (EA) Systemy wbudowane  |           | W20<br>L10<br>P10 |
| 8. (EA) Techniki multimedialne   | <b>TM</b> | W15<br>P10        |

**Termin: 5.X.2019 (sobota)**

Godz.	
8-9	Systemy wbudowane
9-10	
10-11	W1 Sala F202
11-12	Techniki multimedialne
12-13	W1 Sala F202
13-14	Systemy operacyjne LINUX i QNX
14-15	W1 Sala F202
15-16	Komunikacja w sieciach mikrokomputerowych
16-17	
17-18	W1 Sala F202
18-19	
19-20	

**Termin: 6.X.2019 (niedziela)**

Godz.	
8-9	Komunikacja w sieciach mikrokomputerowych
9-10	W1 Sala F202
10-11	Systemy wbudowane
11-12	W1 Sala F202
12-13	Techniki multimedialne
13-14	
14-15	W1 Sala F202
15-16	Systemy operacyjne LINUX i QNX
16-17	
17-18	W1 Sala F202
18-19	
19-20	

### Pierwsza seria zajęć

Termin: 19.X, 26.X, 16.XI, 23.XI, 7.XII (soboty)

Godz.	
8-9	Programowanie w języku Java
9-10	
10-11	W1 Sala F202
11-12	Komunikacja w sieciach mikrokomputerowych
12-13	W1 Sala F202
13-14	Systemy wbudowane
14-15	
15-16	W1 Sala F202
16-17	Rozproszone systemy sterowania
17-18	W1 Sala F202
18-19	
19-20	

Termin: 20.X, 27.X, 17.XI, 24.XI, 8.XII (niedziele)

Godz.	
8-9	Nowoczesne technologie programistyczne
9-10	W1 Sala F202
10-11	Systemy operacyjne LINUX i QNX
11-12	W1 Sala F202
12-13	Techniki multimedialne
13-14	W1 Sala F202
14-15	Seminarium dyplomowe
15-16	C1 Sala A214, F202
16-17	
17-18	
18-19	
19-20	

### Druga seria zajęć

Termin: 14.XII, 21.XII, 11.I, 18.I, 25.I (soboty)

Godz.			
8-9	Systemy wbudowane	<b>PJ</b>	<b>SO</b>
9-10	L1 F206	L2 B100	L3 D7
10-11	<b>SO</b>	Systemy wbudowane	<b>PJ</b>
11-12	L1 D7	L2 F206	L3 B100
12-13	<b>PJ</b>	<b>SO</b>	Systemy wbudowane
13-14	L1 B100	L2 D7	L3 F206
14-15	<b>KM</b>		Systemy wbudowane
15-16	P1 D109		P3 F206
16-17	Systemy wbudowane	<b>KM</b>	
17-18	P1 F206	P2 D109	
18-19		Systemy wbudowane	<b>KM</b>
19-20		P2 F206	P3 D109

Termin: 15.XII, 22.XII, 12.I, 19.I, 26.I (niedziele)

Godz.			
8-9	<b>M2 *</b>		
9-10			
10-11	L1 D9		
11-12	–	<b>M2 *</b>	
12-13	<b>TM</b>		
13-14	P1 D3	L2 D9	<b>M2 *</b>
14-15	<b>M1</b>	<b>TM</b>	
15-16	L1 F102	P2 D3	L3 D9
16-17		<b>M1</b>	<b>TM</b>
17-18		L2 F102	P3 D3
18-19			<b>M1</b>
19-20			L3 F102

\* Zajęcia odbywają się przez 10 godz./semestr, szczegóły ustala prowadzący.