

# PODSTAWY METOD KOMPUTEROWYCH W OBLICZENIACH INŻYNIERSKICH

## HARMONOGRAM ZAJĘĆ w roku akademickim 2023/2024

### Wykłady

piątek 10<sup>15</sup>-12<sup>00</sup>, sala AK

Nr wykładu	1	2	3	4	5	6	7
Data	6 X	13 X	3 XI	17 XI	1 XII	8 XII	22 XII

### Laboratoria

sala NL228

Grupa \ Nr zajęć	1	2	3	4	5
	wtorek 8 <sup>30</sup> – 10 <sup>00</sup>		środa 12 <sup>15</sup> –13 <sup>45</sup>		czwartek 8 <sup>30</sup> –10 <sup>00</sup>
1	10 X	17 X	11 X	18 X	12 X
2	20 X (piątek)	24 X	25 X	27 X (piątek)	19 X
3	14 XI	21 XI	24 XI (piątek)	22 XI	16 XI
4	28 XI	5 XII	29 XI	6 XII	30 XI
5	12 XII	15 XII (piątek)	13 XII	20 XII	14 XII
6	19 XII	9 I	3 I	10 I	11 I
7 zaliczenie	16 I (8-9)	16 I (9-10)	17 I (12-13)	17 I (13-14)	18 I (9-10)

Zaliczenie poprawkowe 26 stycznia 2024 r. o godz. 10<sup>05</sup>.