

Plan zajęć I roku I semestru w roku ak. 2023/2024 (sem. zimowy)

Kierunek BHP studia niestacjonarne I st.

Godzina	Rodzaj zajęć	tryb zaj.	Przedmiot	Prowadzący	Sala
PIĄTEK 17.XI					
17.00 – 20.20	w	zdalnie	przeszkolenie z zakresu BHP	prof. W. Żurowski	zdalnie
SOBOTA: 14, 28. X; 25.XI					
08.00 – 12.30	w	R	wypadki przy pracy i choroby zawodowe	dr K. Golec	152
12.45 – 15.00	w		wybrane zagadnienia z chemii	prof. M. Trojanowska	152
NIEDZIELA 15, 29. X; 26.XI					
08.00 – 12.30	w	R	ochrona środowiska	prof. K. Śmiechowski	152
12.45 – 15.00	w		ochrona przeciwpożarowa	dr J. Żarłok	152
SOBOTA: 21X, 18.XI, 2, 9, 16.XII; 13, 27.I.2024R.					
08.15 – 10.10	ćw	R	fizyka	dr B. Winiarska	209 WTEiI
10.30 – 14.00	w	R	fizyka	dr B. Winiarska	A5 WTEiI
14.30 – 16.20	lab. L1	R	komputerowe wspomaganie w BHP	dr J. Przepiórka	149
	lab. L2	R	wybrane zagadnienia z chemii	prof. M. Trojanowska	233
16.30 – 18.20	lab. L2	R	komputerowe wspomaganie w BHP	dr J. Przepiórka	149
	lab. L1	R	wybrane zagadnienia z chemii	prof. M. Trojanowska	233
18.30 – 19.30	ćw	R	wybrane zagadnienia z chemii 21.X	prof. P. Religa	148
NIEDZIELA: 22.X; 19.XI; 3, 10, 17.XII; 14, 28.I.2024r.					
07.30 – 09.20	w/ć	R	psychologia i socjologia pracy	dr K. Łagowska, dr M. Gagacka	152
09.30 -- 13.20	ć/p	R	ochrona środowiska	prof. K. Śmiechowski	152
13.30 – 16.20	ć/p	R	wypadki przy pracy i choroby zawodowe	dr K. Golec	152
16.30 – 18.10	p	R	ochrona przeciwpożarowa 22.X; 19.XI; 3, 10.XII	dr J. Żarłok	152
16.30 - 18.30	ćw	R	wybrane zagadnienia z chemii 17.XII; 14, 28.I .2024	prof. P. Religa	148

A5 WTEiI Wydział Transportu, Elektrotechniki i Informatyki

Z – tryb zdalny, R – tryb regularny (stacjonarny), H - hybrydowy

Zajęcia regularne (stacjonarne) odbywają się w budynku przy ul. Chrobrego 27 (chyba, że na planie wskazano inaczej).