

zajęcia prowadzone w kontakcie bezpośrednim

Z j a z d 1		Z j a z d 2		Z j a z d 3		Z j a z d 4		Z j a z d 5		Z j a z d 6		Z j a z d 7		Z j a z d 8		Z j a z d 9		Z j a z d 10							
Sobota	05.10.2024	Niedziela	06.10.2024	Sobota	12.10.2024	Niedziela	13.10.2024	Sobota	26.10.2024	Niedziela	27.10.2024	Sobota	07.12.2024	Niedziela	08.12.2024	Sobota	14.12.2024	Niedziela	15.12.2024	Sobota	11.01.2025	Niedziela	12.01.2025		
Moduł sumatywny		Inżynieria Produkcji		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Inżynieria Produkcji		Bezpieczeństwo pracy w transporcie wewnętrznym		Auditor wewnętrzny systemu zarządzania BHP		Bezpiecz. pracy w budownictwie		Choroby zawodowe		Auditor wewnętrzny systemu zarządzania BHP		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Auditor wewnętrzny systemu zarządzania BHP		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim	
4/48 P	S-309, LabFactor	2/16 Ćw	sala -1.19.bud.B17	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	4/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	4/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	4/16 W	P-104, bud.B10	10/16 W	P-104, bud.B10	10/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10
Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Systemy zarządzania jakością		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Choroby zawodowe		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Choroby zawodowe		Bezpiecz. pracy w budownictwie		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim	
2/8 W	Pałacyk, I p., bud.B4	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	4/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10
Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Systemy zarządzania jakością		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Choroby zawodowe		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Choroby zawodowe		Bezpiecz. pracy w budownictwie		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim	
2/16 proj	Pałacyk, I p., bud.B4	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	4/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10
Inżynieria Produkcji		Choroby zawodowe		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Choroby zawodowe		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Choroby zawodowe		Bezpiecz. pracy w budownictwie		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim	
2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	2/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	8/8 W	P-104, bud.B10	4/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10
Kultura bezpieczeństwa		Choroby zawodowe		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Choroby zawodowe		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Choroby zawodowe		Bezpiecz. pracy w budownictwie		Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle proc		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim		Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim	
2/16 Ćw	P-104, bud.B10	2/16 Ćw	P-104, bud.B10	2/16 Ćw	P-104, bud.B10	2/16 Ćw	P-104, bud.B10	8/16 Ćw	P-104, bud.B10	2/16 Ćw	P-104, bud.B10	8/16 Ćw	P-104, bud.B10	8/16 Ćw	P-104, bud.B10	8/16 Ćw	P-104, bud.B10	4/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10	16/16 W	P-104, bud.B10

LEGENDA:
Wydział TMIWT ul. Żeromskiego 116 (budynk A33):
KR 3, piętro 2

Audytor:
P-14, P-104, P-111, P-112, P-204, P-211, P-303 bud. B10 (FABRYKA) ul. Wólczńska 215
PAŁACYK bud. B4 ul. Wólczńska 213, I piętro

*zajęcia z języka obcego - Centrum Językowe (CJ) - Al. Politechniki 12

PROGRAM:		
1. Auditor wewnętrzny systemu zarządzania BHP - dr inż. Joanna Mnich (w) mgr inż. Barbara Augustyniak-Czymaczenko (lab)		16 w, 16 lab
2. Systemy zarządzania jakością - dr inż. Joanna Mnich		8w, 8 proj
3. Inżynieria produkcji - dr inż. Irena Jałmużna (wykl), dr inż. M. Rostek (ćw)		8 w, 16 Ćw
4. Metodyka pracy służb BHP w jęz. angielskim - mgr inż. Piotr Wieszczyk		16 w
5. Bezpieczeństwo pracy w budownictwie - dr inż. Anna Wieprzkowicz		8 w
6. Kultura bezpieczeństwa - dr inż. Katarzyna Bednarczyk		5 w, 16 Ćw
7. Ocena ryzyka wybuchowego - ATEX - dr inż. Artur Lewandowski		8 w, 16 lab
8. Standardy techniczno-prawno-proceduralne w przemyśle procesowym - dr inż. Paweł Wolny		8 w
9. Choroby zawodowe - dr inż. Aleksandra Kędzierska - Sar		8 w
10. Moduł Sumatywny -		48 proj
11. Język obcy techniczny		20 Ćw
12. Przedmiot obieralny: Bezpieczeństwo pracy w transporcie wewnętrznym - dr inż. Paweł Wolny		8 w, 8 proj
Objaśnienia rodzaju zajęć: W - wykład; Ćw. - ćwiczenia; proj. - projekt; lab. - laboratorium; Sem - seminarium		