

Kierunek: BEZPIECZENSTWO i HIGIENA PRACY Profil: PRAKTYCZNY
Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia - studia inżynierskie
Obowiązujący od 01.10.2024 r.

Lp	Nazwa przedmiotu	Forma zaliczenia	Egz./zaliczenie	Godzin zajęć, w tym:									ECTS			Liczba godzin dydaktycznych																									
				Razem	Zajęcia z nauczyciela	Wykłady	Ćwiczenia	Wykład konwersyjny	Lab./Prac. st.	Praktyka	Seminarium	Samokształc.	Razem	Zajęcia praktyczne	Zajęcia teoretyczne	I rok						II rok						III rok						IV rok							
																I sem.			II sem.			III sem.			IV sem.			V sem.			VI sem.			VII sem.							
																Wykłady	Inne	ECTS	Wykłady	Inne	ECTS	Wykłady	Inne	ECTS	Wykład	Inne	ECTS	Wykład	Inne	ECTS	Wykład	Inne	ECTS	Wykład	Inne	ECTS	Wykład	Inne	ECTS		
Przedmioty specjalnościowe (do wyboru)																																									
1	Toksykologia przemysłowa/Zagrożenia cywilizacyjne	zo	5	50	30			30					20	2	2														30	2											
2	Umiejętności interpersonalne/Komunikowanie się w organizacji	zo	5	50	30			30					20	2	2														30	2											
3	Sposoby i metody likwidacji pożarów/Bezpieczeństwo procesów spalania	zo	4	75	30					30			45	3	3													30	3												
4	Zarządzanie jakością i środowiskiem w przedsiębiorstwie/Zarządzanie ryzykiem	zo	5	50	30					30			20	2	2														30	2											
5	Doraźna pomoc medyczna	zo	5	50	30			30					20	2	2														30	2											
6	Zagrożenia i ochrona środowiska / Zagrożenia w energetyce odnawialnej	zo	5	50	30					30			20	2	2															30	2										
7	Bezpieczeństwo przesyłu cieczy i gazów / Bezpieczeństwo w instalacjach procesowych	zo	6	50	30					30			20	2	2																30	2									
8	Podstawy medycyny pracy / Anatomia i fizjologia człowieka	zo	6	50	30			30					20	2	2															30	2										
9	Bezpieczeństwo pracy w biotechnologii /Bezpieczeństwo pracy w medycynie	zo	6	50	30			30					20	2	2															30	2										
10	Informatyka w zarządzaniu ryzykiem/Bezpieczeństwo przekazu i ochrona informacji	zo	6	50	30					30			20	2	2																30	2									
11	Materiały niebezpieczne/Bezpieczeństwo pracy w budownictwie	zo	6	50	30					30			20	2	2																30	2									
12	Bezpieczeństwo pracy w rolnictwie i leśnictwie / Bezpieczeństwo w transporcie i zagrożenia w procesach eksploatacji obiektów technicznych/ Bezpieczeństwo pracy w czasie eksploatacji maszyn, instalacji i odbiorników zasilanych energią	zo	6	50	30					30			20	2	2																30	2									
13	Podstawy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy	zo	5	50	30					30			20	2	2															30	2										
14	Rachunek ekonomiczny w obszarze BHP / Metodyka szkoleń bhp	zo	6	50	30			30					20	2	2															30	2										
Razem:				775	450	0	0	180	270	0	0	325	31	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	3	90	120	14	90	120	14	0	0	0		
1	Przedmioty do wyboru (6)	zo	5	300	180			180					120	12	12													90	6	90	6										
2	Seminarium dyplomowe	zo	7	375	60					60	315	15	15																		30						30	15			
3	Praktyka zawodowa (6 miesięcy)	z	7	960	960					960	0	30	30																			480	15					480	15		
Razem:				2410	1650	0	0	360	270	960	60	760	88	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	30	9	180	120	20	90	630	29	0	510	30			
				5525	3030	315	450	720	525	960	60	2495	210	171	39		390		360	60		300		315	60		330				825	60		510	30						