

Studia podyplomowe „Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy”

Rok ak. 2022/2023

Harmonogram zajęć w pierwszym i drugim semestrze:

Termin	Godziny realizacji	Przedmiot	Liczba godz. wykłady/ ćwiczenia	Prowadzący	Uwagi sala
19.11.2022	8.00-11.15	Ekonomiczne aspekty bezpieczeństwa pracy	4	dr inż. Andrzej Skonieczek	314
19.11.2022	11.30-14.45	Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy wg normy ISO 45001:2018	4	mgr Zbigniew Wąsik	314
20.11.2022	8.00-14.45	Zasady ratownictwa medycznego	/8	mgr Ireneusz Dobrzyniecki	314
10.12.2022	8.00-11.15	Zasady i metody szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	4	mgr Marek Grzybicki	314
10.12.2022	11.30-14.45	Wprowadzenie do problematyki pracy	4	dr Anna Suchorab	314
11.12.2022	8.00-11.15	Zarządzanie w warunkach ekstremalnych	4	dr inż. Wojciech Szalkiewicz	314
11.12.2022	11.30-14.45	Zarządzanie w warunkach ekstremalnych	/4	dr inż. Wojciech Szalkiewicz	314
14.01.2023	8.00-11.15	Zasady i metody szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	4	mgr Marek Grzybicki	314
14.01.2023	11.30-14.45	Wprowadzenie do problematyki pracy	4	dr Anna Suchorab	314
15.01.2023	8.00-11.15	Środowisko pracy jako źródło zagrożeń	4	dr inż. Andrzej Skonieczek	314
15.01.2023	11.30-14.45	Ochrona przeciwpożarowa i przeciwwybuchowa	4	mł. bryg. mgr Marek Engiel	314
11.02.2023	8.00-11.15	Prawne aspekty bezpieczeństwa pracy	2/2	mgr Jacek Sławiński	314
11.02.2023	11.30-14.45	Prawne aspekty bezpieczeństwa pracy	2/2	mgr Jacek Sławiński	314
12.02.2023	8.00-11.15	Ochrona przeciwpożarowa i przeciwwybuchowa	4	mł. bryg. mgr Marek Engiel	314
12.02.2023	11.30-14.45	Środowisko pracy jako źródło zagrożeń	4	dr inż. Andrzej Skonieczek	314
18.02.2023	8.00-11.15	Prawne aspekty bezpieczeństwa pracy	2/2	mgr Jacek Sławiński	314
18.02.2023	11.30-14.45	Analiza okoliczności wypadków przy pracy i chorób zawodowych	4	mgr Janusz Magdaleński	314
19.02.2023	8.00-11.15	Analiza okoliczności wypadków przy pracy i chorób zawodowych	/4	mgr Janusz Magdaleński	314
19.02.2023	11.30-14.45	Środowisko pracy jako źródło zagrożeń	4	dr inż. Andrzej Skonieczek	314
04.03.2023	8.00-13.00	Prace i materiały szczególnie niebezpieczne	6	mgr inż. Włodzimierz Łabanowski	314
04.03.2023	13.15-16.30	Zasady i środki ochrony indywidualnej	4	mgr Marek Grzybicki	314

05.03.2023	8.00-11.15	Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy wg normy ISO 45001:2018	4	mgr Zbigniew Wąsik	314
05.03.2023	11.30-14.45	Czynniki szkodliwe w środowisku pracy	2/2	dr inż. Andrzej Skonieczek	314
18.03.2023	8.00-11.15	Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy wg normy ISO 45001:2018	/4	mgr Zbigniew Wąsik	314
18.03.2023	11.30-14.45	Zasady i środki ochrony indywidualnej	/4	mgr Marek Grzybicki	314
19.03.2023	8.00-11.15	Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy wg normy ISO 45001:2018	/4	mgr Zbigniew Wąsik	314
19.03.2023	11.30-14.45	Wymagania minimalne w zakresie eksploatacji maszyn oraz ocena zgodności wyrobów	4	mgr inż. Włodzimierz Łabanowski	314
01.04.2023	8.00-14.45	Czynniki antropometryczne i biomechaniczne w kształtowaniu bezpieczeństwa pracy	8	prof. dr hab. Iwona Grabarek	Zajęcia zdalne na TEAMS
02.04.2023	8.00-13.00	Ergonomiczna ocena stanowiska pracy	6	prof. dr hab. Iwona Grabarek	Zajęcia zdalne na TEAMS
22.04.2023	8.00-11.15	Audyt wewnętrzny	4	mgr Zbigniew Wąsik	314
22.04.2023	11.30-14.45	Analiza i ocena ryzyka zawodowego	4	mgr Marek Grzybicki	314
23.04.2023	8.00-11.15	Czynniki psychologiczne i społeczne w kształtowaniu warunków pracy	4	dr Anna Suchorab	314
23.04.2023	11.30-14.45	Audyt wewnętrzny	4	mgr Zbigniew Wąsik	314
13.05.2023	8.00-11.15	Analiza i ocena ryzyka zawodowego	4	mgr Marek Grzybicki	314
13.05.2023	11.30-14.45	Czynniki psychologiczne i społeczne w kształtowaniu warunków pracy	4	dr Anna Suchorab	314
14.05.2023	8.00-11.15	Analiza i ocena ryzyka zawodowego	/4	mgr Marek Grzybicki	314
14.05.2023	11.30-14.45	Analiza i ocena ryzyka zawodowego	/4	mgr Marek Grzybicki	314