



Podhalańska Państwowa Uczelnia Zawodowa w Nowym Targu

Informacje ogólne

Nazwa zajęć	Bezpieczeństwo i higiena pracy				
Kod zajęć	BN-1-1,12,21-22				
Status zajęć	Obowiązkowy				
Wydział / Instytut	Instytut Humanistyczno - Społeczny				
Kierunek studiów	bezpieczeństwo narodowe				
Moduł specjalizacyjny	-----				
Specjalizacja	-----				
Forma studiów	Rok studiów	Semestr	Suma godzin dydaktycznych		Liczba punktów ECTS
			Wykłady	Ćwiczenia/praktyki	
Stacjonarne	1	1	10.0	5.0	1.0
	Suma		10.0	5.0	1.0
Poziom studiów	studia pierwszego stopnia				
Profil	Praktyczny				
Osoba odpowiedzialna za program zajęć	dr Bogumiła Lubińska-Żądło				
Wymagania					

wymagania (Kompetencje wstępne)	Podstawowa wiedza o BHP na poziomie szkoły średniej.
Założenia i cele zajęć	Celem zajęć jest: Poznanie najważniejszych pojęć związanych z bezpieczeństwem i higieną pracy. Poznanie organizacji sprawujących nadzór (państwowy, administracyjny i społeczny) nad warunkami pracy w Polsce. Poznanie praw i obowiązków pracodawcy oraz pracownika w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Poznanie rodzajów odpowiedzialności jakim podlega pracodawca oraz pracownik w przypadku naruszenia przepisów prawa pracy. Poznanie przepisów prawa pracy dotyczących kobiet, kobiet w ciąży, młodocianych i niepełnosprawnych. Poznanie przepisów prawa pracy dotyczących obiektów budowlanych, pomieszczeń pracy i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych. Nabycie umiejętności korzystania z bazy przepisów prawa dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy. Kształtowanie zasad współdziałania podczas pracy zespołowej.
Prowadzący zajęcia	mgr Robert Sito
Egzaminator/ Zaliczający	mgr Robert Sito

Nakład pracy studenta - bilans punktów ECTS

Nakład pracy studenta niezbędny do uzyskania efektów uczenia się	Obciążenie studenta			
	Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia i studentów, w tym:	godz.:		godz.:	
	16.0		0.0	
Udział w wykładach (godz.)	10		0	
Udział w: ćwiczenia (godz.)	5		0	
Dodatkowe godziny kontaktowe z nauczycielem (godz.)	0		0	
Udział w egzaminie (godz.)	1		0	
Obciążenie studenta związane z jego indywidualną pracą związaną z zajęciami organizowanymi przez uczelnię, w tym:	godz.:		godz.:	
	10.0		0.0	
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć/ przygotowanie się do wykładu (godz.)	3		0	
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć/ przygotowanie się do: ćwiczenia (godz.)	3		0	
Przygotowanie do zaliczenia/ egzaminu (godz.)	2		0	
Wykonanie prac zaliczeniowych (referat, projekt, prezentacja itd.) (godz.)	2		0	
Suma (obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia oraz związane z jego indywidualną pracą związaną z tymi zajęciami)	godz.:	ECTS:	godz.:	ECTS:
	26.0	1.0	0.0	0
Obciążenie studenta w ramach zajęć kształtujących umiejętności praktyczne	godz.:	ECTS:	godz.:	ECTS:
	5	0.3	0	0

Efekty uczenia się

Efekty uczenia się		Odniesienia do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienia do drugiego stopnia efektów uczenia się Polskich Ram Kwalifikacji	Sposób weryfikacji efektów uczenia się
Wiedza: student zna i rozumie				
W1	Zna podstawowe akty prawne w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii pracy a także czynniki społeczne wpływające na sposoby i formy zapewnienia bezpieczeństwa i higieny pracy.	K_W09	P6S_WG	egzamin ustny (W)
Umiejętności: student potrafi				
U1	Potrafi analizować w kategoriach prawno-normatywnych skutki działań w sferze bezpieczeństwa i higieny pracy oraz identyfikować i wyjaśnić przyczyny zagrożeń dla życia i zdrowia	K_U01	P6S_UW_01	bezpośrednia ocena wykonania zadania (np. ocena projektu, ocena sprawozdania, dokumentowania danych, realizacji zajęć) (U)
Kompetencje społeczne: student jest gotów do				
K1	Jest gotów do respektowania norm prawnych i etycznych w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.	K_K06	P6S_KO_03	obserwacja zachowania studenta podczas zajęć; (K), lista obecności i spóźnień itp. (K)

Formy i metody kształcenia

Wykład konwersatoryjny, Wykład wsparty prezentacją multimedialną. Pogadanka z elementami dyskusji.

Treści programowe Wykłady

1. Nadzór nad warunkami pracy 2. Obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy 3. Odpowiedzialność pracodawcy i pracownika 4. Obiekty budowlane i pomieszczenia pracy 5. Psychofizyczne aspekty procesu pracy, podstawowe pojęcia z zakresu ergonomii 6. Określenie wymagań dla stanowisk pracy 7. Okoliczności i przyczyny wypadków przy pracy oraz w drodze do pracy lub z pracy 8. Postępowanie w sprawach chorób zawodowych.

Ćwiczenia

ćwiczenia audytoryjne

1. Ochrona pracy kobiet, młodocianych i osób niepełnosprawnych 2. Identyfikacja czynników szkodliwych, uciążliwych i niebezpiecznych dla zdrowia, podstawowe pojęcia dot. zagrożeń w środowisku pracy, czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne w środowisku pracy oraz czynniki psychospołeczne występujące podczas pracy 3. Analiza zagrożeń podczas pracy 4. Profilaktyczna ochrona zdrowia 5. Pojęcia i definicje związane z wypadkiem przy pracy oraz w drodze do pracy lub z pracy.

Kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się

Kryteria oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta	<p>Kryteria dla egzaminu zaliczeniowego</p> <p>Ocena 3,0 – co najmniej 50% poprawnych odpowiedzi na pytania zawarte w zestawieniu pytań egzaminacyjnych</p> <p>Ocena 3,5 - co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi na pytania zawarte w zestawieniu pytań egzaminacyjnych .</p> <p>Ocena 4,0 - co najmniej 70% poprawnych odpowiedzi na pytania zawarte w zestawieniu pytań egzaminacyjnych</p> <p>Ocena 4,5 - co najmniej 80% poprawnych odpowiedzi na pytania zawarte w zestawieniu pytań egzaminacyjnych</p> <p>Ocena 5,0 - co najmniej 90% poprawnych odpowiedzi na pytania zawarte w zestawieniu pytań egzaminacyjnych</p>
---	---

Forma weryfikacji osiągnięć studenta i warunki zaliczenia zajęć

Forma weryfikacji osiągnięć studenta	Zaliczenie z oceną
Warunki odbywania i zaliczenia zajęć oraz dopuszczenia do końcowego egzaminu (zaliczenia z oceną)	Zaliczenie ćwiczeń jest warunkiem przystąpienia do testu. Test jednokrotnego wyboru. Pozytywna ocena z testu. Zaliczenie z oceną.

Wykaz zalecanego piśmiennictwa

Wykaz literatury podstawowej

Lp.	Pozycja
1.	Rączkowski Bogdan, 2020, BHP w praktyce Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
2.	Rączkowski Bogdan, 2018: Szkolenie wstępne bhp. Instruktaż ogólny, Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
3.	Majer Roman, 2021: Praktyczny przewodnik po znakach bhp z komentarzem (z suplementem elektronicznym), Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
4.	Słowińska Anna Maria, 2020: Bezpieczeństwo i higiena pracy. Środki ochrony indywidualnej w wybranym orzecznictwie sądowym, Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
5.	Sulestrowska Małgorzata, 2021: Co każdy pracownik o ochronie przeciwpożarowej wiedzieć powinien? Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
6.	Buczek Krzysztof, 2017: Podręczny słownik BHP dla praktyków polsko-angielski angielsko-polski, Wydawnictwo i Handel Książkami „KaBe”, Krosno

Wykaz literatury uzupełniającej

Lp.	Pozycja
1.	Wybrane publikacje CIOP, PIP, PIS wskazane na zajęcia

2. Kołdys Karolina, 2016: Magazynowanie chemikaliów (z suplementem elektronicznym), Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
3. Kaźmierczak Aleksandra, 2016: Wypadek przy pracy – i co dalej? Poradnik dla pracownika służby bhp i pracodawcy, Wydawnictwo: ODDK, Gdańsk.
4. Pleban D.: Occupational Noise and Workplace Acoustics. Advances in Measurement and Assessment Techniques, CRC Press / Taylor & Francis Group, 2020

Wymiar, zasady i forma odbywania praktyk zawodowych

Wymiar, zasady i forma odbywania praktyk zawodowych	Nie dotyczy
--	-------------

Wygenerowano: 2022-10-04 17:09:55.363014, BN-1-22-23

Wygenerowano: 2022-10-04 17:09:55.363014, BN-1-22-23