

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2016/2017

Instytut Ekonomiczny

Kierunek studiów: Ekonomia

Profil: Praktyczny

Forma studiów: Niestacjonarne

Kod kierunku: E

Stopień studiów: I

Specjalności: Ekonomika turystyki i rekreacji
 Fundusze i projekty Unii Europejskiej
 Finanse i rachunkowość przedsiębiorstw
 Administracja i finanse sektora publicznego
 Zarządzanie projektami

1 PRZEDMIOT

NAZWA PRZEDMIOTU	Bezpieczeństwo i higienia pracy
KOD PRZEDMIOTU	IE E PIN D2 16/17
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty pozostałe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	1
SEMESTRY	3

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁAD	CWICZENIA	LABORATORIUM	PROJEKT	SEMINARIUM
3	5				

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Zapoznanie z podstawowymi zagadnieniami z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy

Cel 2 Wykształcenie aktywnej postawy do stosowania i przestrzegania zasad bhp.

Cel 3 Wykształcenie osobistej odpowiedzialności za bezpieczeństwo i higienę pracy oraz za podejmowane decyzje w środowisku pracy i poza nim



4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

a brak

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Wiedza: Student wskazuje podstawowe akty prawne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.

EK2 Umiejętności: Student wymienia elementy techniczno-organizacyjne środowiska pracy, identyfikuje zagrożenia na stanowiskach pracy.

EK3 Wiedza: Student jest przygotowany do przeprowadzenia postępowania powypadkowego; objaśnia przebieg oceny ryzyka zawodowego.

EK4 Kompetencje społeczne: Student akceptuje potrzebę stosowania zasad bhp i dostrzega ich znaczenie w życiu zawodowym.

6 TREŚCI PROGRAMOWE

WYKŁAD		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
W1	Podstawowe definicje z zakresu bhp. Uregulowania prawne w zakresie bhp. Obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bhp.	1
W2	Wypadki przy pracy. Rodzaje wypadków przy pracy. Przyczyny i skutki wypadków przy pracy. Postępowanie powypadkowe. Choroby zawodowe.	1
W3	Definicje, cele i zakres ergonomii pracy. Czynniki materialnego środowiska pracy: mikroklimat, hałas, oświetlenie, zanieczyszczenie pyłowe. Czynniki techniczno-organizacyjne stanowiska pracy.	1
W4	Identyfikacja zagrożeń oraz podejmowanie działań zapewniających bezpieczeństwo i higienę pracy. Znaki z zakresu bhp i ppoż. Instrukcje bhp. Ocena ryzyka zawodowego	1
W5	Obciążenie psychiczne i fizyczne na stanowisku pracy. Stres. BHP na stanowisku pracy z komputerem.	1
	RAZEM	5

7 METODY DYDAKTYCZNE

M1 Wykłady

M2 Filmy edukacyjne

M3 Dyskusja

M4 Prezentacje multimedialne



8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	5
Konsultacje przedmiotowe	2
Egzaminy i zaliczenia w sesji	0
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	8
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	10
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	25
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	1

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Kolokwium

F2 Referat

OCENA AKTYWNOŚCI BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO

1 Ćwiczenie praktyczne

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 1
NA OCENĘ 3	Student wymienia wybrane regulacje z zakresu prawa pracy; wymienia podstawowe obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bhp;	wykład	Kolokwium, Prezentacje tematyczne
NA OCENĘ 4	Student wymienia podstawowe regulacje prawa dotyczące prawa pracy; charakteryzuje podstawowe obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bhp;		
NA OCENĘ 5	Student omawia podstawowe regulacje prawa dotyczące prawa pracy; wymienia i szczegółowo opisuje podstawowe obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bhp; definiuje pojęcie ergonomii pracy;		
EFEKT KSZTAŁCENIA 2		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 2
NA OCENĘ 3	Student wymienia wybrane elementy techniczno-organizacyjne środowiska pracy, wymienia zagrożenia, definiuje pojęcie oceny ryzyka zawodowego;	wykład	Kolokwium, Prezentacje tematyczne



NA OCENĘ 4	Student wymienia elementy techniczno-organizacyjne środowiska pracy, wymienia zagrożenia, definiuje pojęcie oceny ryzyka zawodowego i wymienia jej etapy;		
NA OCENĘ 5	Student charakteryzuje elementy techniczno-organizacyjne środowiska pracy, omawia zagrożenia na stanowisku pracy, omawia etapy oceny ryzyka zawodowego;		
EFEKT KSZTAŁCENIA 3		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 3
NA OCENĘ 3	Student rozróżnia pojęcia wypadku przy pracy i choroby zawodowej. Definiuje postępowanie powypadkowe i jego elementy.	wykład	Kolokwium, Prezentacje tematyczne
NA OCENĘ 4	Student definiuje pojęcia choroby zawodowej i wypadku przy pracy. Charakteryzuje etapy postępowania powypadkowego.		
NA OCENĘ 5	Student szczegółowo omawia pojęcia choroby zawodowej i wypadku przy pracy, podaje przykłady. Charakteryzuje etapy postępowania powypadkowego; formułuje zalecenia zapobiegawcze wypadkom.		
EFEKT KSZTAŁCENIA 4		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 4
NA OCENĘ 3	Student akceptuje potrzebę stosowania zasad bhp i dostrzega ich znaczenie w życiu zawodowym, potrafi zachować się prawidłowo w przypadku zagrożenia	wykład	Kolokwium, Prezentacje tematyczne
NA OCENĘ 4	Student akceptuje potrzebę stosowania zasad bhp i dostrzega ich znaczenie w życiu zawodowym, wyraża swoje poglądy (dyskusja), potrafi zachować się prawidłowo w przypadku zagrożenia		
NA OCENĘ 5	Student akceptuje potrzebę stosowania zasad bhp i dostrzega ich znaczenie w życiu zawodowym, wyraża swoje poglądy (dyskusja), poszukuje rozwiązań i dostrzega pozytywne wzorce w zakresie bhp, potrafi zachować się prawidłowo w przypadku zagrożenia,		

OCENA DO INDEKSU (OCENA PODSUMOWUJĄCA)

Ocena podsumowująca: -kolokwium 50% -referat-prezentacja 50% -aktywność 20%

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

- a Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest pozytywnie ocenione kolokwium (sprawdzian) oraz pozytywnie ocenione indywidualne prezentacje tematyczne.

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU



EFEKTY KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	METODY DYDAKTYCZNE
EK1	E1P_K03	Cel1, Cel2, Cel3	W1	M1, M3, M4
EK2	E1P_K03	Cel1, Cel2, Cel3	W3, W4, W5	M1, M2, M3, M4
EK3	E1P_K03	Cel1, Cel2, Cel3	W2	M1, M2, M3, M4
EK4	E1P_K03	Cel1, Cel2, Cel3	W1, W2, W3, W4, W5	M1, M3

11 WYKAZ LITERATURY

LITERATURA PODSTAWOWA:

- [1] Rączkowski Bogdan — *BHP w praktyce*, Gdańsk, 2010, Wydawnictwo ODDK
- [2] Dz.U. 1974 nr 24 poz. 141 — *Kodeks Pracy*, Warszawa, 2012, Sejm RP
- [3] Dz. U. 2003 nr 6, poz. 69, z późn. zm.) — *Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach*, Warszawa, 2002, Sejm RP

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

- [1] Koradecka Danuta — *Bezpieczeństwo pracy i ergonomia*, Warszawa, 1999, CIOP
- [2] Dz.U. 1997 nr 129 poz. 844 — *Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy*, Warszawa, 1997, Sejm RP

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

mgr inż. Andrzej Janisz (kontakt: a.janisz@ckp-ns.edu.pl)

OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

mgr inż. Andrzej Janisz (kontakt: a.janisz@ckp-ns.edu.pl)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejscowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(kierownik zakładu)

(dyrektor instytutu)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....