

KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu				
Nazwa przedmiotu w języku	<table border="1"> <tr> <td>polskim</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;"><i>Bezpieczeństwo i higiena pracy i ergonomia</i> <i>Environment, Health, Safety and Ergonomics</i></td> </tr> <tr> <td>angielskim</td> </tr> </table>	polskim	<i>Bezpieczeństwo i higiena pracy i ergonomia</i> <i>Environment, Health, Safety and Ergonomics</i>	angielskim
polskim	<i>Bezpieczeństwo i higiena pracy i ergonomia</i> <i>Environment, Health, Safety and Ergonomics</i>			
angielskim				

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	
1.2. Forma studiów	Studia stacjonarne / niestacjonarne
1.3. Poziom studiów	Studia pierwszego stopnia / Jednolite studia magisterskie
1.4. Profil studiów	praktyczny
1.5. Specjalność	
1.6. Jednostka prowadząca przedmiot	Sekcja ds. bhp i p.poż.
1.7. Osoba/zespół przygotowująca/y kartę przedmiotu	mgr inż. Zdzisław Kubicki
1.8. Osoba odpowiedzialna za przedmiot	mgr inż. Zdzisław Kubicki
1.9. Kontakt	zdzislaw.kubicki@ujk.edu.pl ; 41 349 6583

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Przynależność do modułu	Ogólnouczelniany
2.2. Język wykładowy	Język polski
2.3. Semestry, na których realizowany jest przedmiot	I
2.4. Wymagania wstępne*	Brak

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Forma zajęć	Wykład	
3.2. Miejsce realizacji zajęć	Zajęcia w pomieszczeniach dydaktycznych UJK	
3.3. Forma zaliczenia zajęć	Zaliczenie	
3.4. Metody dydaktyczne	Wykład problemowy	
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	B. Rączkowski, BHP w praktyce, ODiDK, Gdańsk 2010 S. Wieczorek, P. Żukowski, Organizacja bezpiecznej pracy, Tarbonus Sp. z o.o., Kraków-Tarnobrzeg 2009
	uzupełniająca	M. Gałusza, W. Langer, Wypadki i choroby zawodowe, Tarbonus Sp. z o.o., Kraków-Tarnobrzeg 2009

4. CELE, TREŚCI I EFEKTY KSZTAŁCENIA

<p>4.1. Cele przedmiotu</p> <p>C1. Ogólne przepisy BHP obowiązujące na terenie Uczelni oraz zasady postępowania na wypadek różnych zagrożeń.</p> <p>C2. Wymogi dotyczące organizowania bezpiecznej pracy, zarówno w kwestii materialnego środowiska pracy, jak i zachowań ludzkich.</p> <p>C3. Postępowanie w sytuacji zdarzeń wypadkowych, podczas działania czynników niebezpiecznych, szkodliwych i uciążliwych, udzielanie pomocy przedlekarskiej.</p> <p>C4. Uwrażliwienie słuchaczy na konieczność przewidywania skutków swoich zachowań w każdej pracy oraz w innych obszarach aktywności.</p>
<p>4.2. Treści programowe</p> <ol style="list-style-type: none"> Istota regulacji prawnych dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy (prawa, obowiązki i odpowiedzialność dyscyplinarna studentów w czasie pracy i nauki na terenie Uczelni i w domach studenckich). Obowiązki organizatorów procesów pracy i wykonawców (współdziałanie warunkiem powodzenia). Przyczyny zdarzeń wypadkowych (obszar techniki- materialne środowisko pracy, organizacja procesów pracy, zachowania ludzkie). Identyfikacja czynników niebezpiecznych, szkodliwych i uciążliwych występujących w procesie dydaktycznym, ćwiczeń terenowych, praktyk zawodowych. Podstawowe przepisy i zasady profilaktyki przeciwpożarowej (drogi ewakuacji i zasady podczas ewakuacji). Prewencja jako priorytet bhp.

4.3. Przedmiotowe efekty kształcenia

Efekt	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia
w zakresie WIEDZY:		
W01	Ma potrzebną wiedzę co do charakteru i treści norm prawnych określających wymogi środowiska i stanowiska pracy wpływających na bezpieczeństwo jej wykonania.	G.W6.
W02	Posiada wiedzę niezbędną do organizowania procesów pracy zapewniających bezpieczeństwo ich uczestników.	G.W7.
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI:		
U01	Potrafi rozpoznawać, określać i analizować zjawiska i zdarzenia mające wpływ na bezpieczeństwo procesów pracy.	G.U3.
U02	Analizuje i ocenia problemy związane z bezpieczeństwem pracy oraz wskazuje ich właściwe rozwiązanie.	G.U3.
U03	Potrafi pracować w grupie pełniąc w niej różne role, kładąc nacisk na bezpieczeństwo zachowań.	G.U3.
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:		
K01	Potrafi myśleć i działać w sposób profesjonalny, etyczny i przedsiębiorczy uwzględniając aspekty ochrony zdrowia swojego i osób z otoczenia	D.U14

4.4. Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów kształcenia

Efekty przedmiotowe (symbol)	6.1. Sposób weryfikacji (+/-)								
	Praca własna*			Praca w grupie*			Inne -test on-line		
	Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć		
	W	C	...	W	C	...	W	C	..
W01	+						+		
W02	+						+		
U01	+						+		
U02	+						+		
U03				+					
K01	+			+					

*niepotrzebne usunąć

4.5. Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów kształcenia

Forma zajęć	Ocena	Kryterium oceny
wykład (W)	zal.	powyżej 60% maksymalnej liczby punktów możliwych do uzyskania na teście

5. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/	5	5
Udział w wykładach	5	5
SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/	0	0
ŁĄCZNA LICZBA GODZIN	5	5
PUNKTY ECTS za przedmiot	0	0

Przyjmuję do realizacji (data i podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)

.....