

## KARTA PRZEDMIOTU

SZKOŁA DOKTORSKA		Dyscyplina:		
Nazwa przedmiotu: Szkolenie BHP i pierwsza pomoc		Kod przedmiotu: SzBHPiPP		
Moduł: podstawowy		Poziom studiów: doktoranckie	Rok studiów: I	Semestr: I
Tryb: stacjonarny				
Liczba godzin: 5		Liczba punktów ECTS: 1		
Tytuł, imię i nazwisko; adres e-mailowy wykładowcy/wykładowców: mgr inż. Karol Olejnik k.olejnik@uniwersytetkaliski.edu.pl				
Informacje szczegółowe				
Cele przedmiotu				
C1 Zapoznanie doktorantów rozpoczynających kształcenie w Szkole Doktorskiej z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny kształcenia na podstawie wybranych przepisów prawnych.				
C2 Zapoznanie z zagrożeniami dla życia i zdrowia występującymi podczas odbywania zajęć, sposobach ochrony przed zagrożeniami oraz postępowania podczas wystąpienia tych zagrożeń.				
C3 Poinformowanie doktorantów rozpoczynających kształcenie w Szkole Doktorskiej o zasadach ochrony przeciwpożarowej, a szczególnie o sposobach zapobiegania pożarom, systemach wykrywania pożarów, podręcznym sprzęcie gaśniczym oraz prowadzeniu ewakuacji na wypadek pożaru i innych miejscowych zagrożeń.				
C4 Zapoznanie z ogólnymi zasadami pierwszej pomocy.				
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych: brak				
Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych				
Efekty uczenia się	Po zrealizowaniu przedmiotu i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się student	Odniesienie do celów przedmiotu	Odniesienie do efektów uczenia się dla programu	
EU1	Zna podstawowe przepisy BHP, w tym obowiązki doktoranta oraz zasady organizacji bezpiecznego środowiska pracy.	C1	K_W08 K_U11 K_K04	
EU2	Rozpoznaje zagrożenia wynikające z obecności czynników biologicznych (np. bakterii, wirusów) i chemicznych (np. substancji toksycznych) w środowisku kształcenia oraz stosuje odpowiednie środki ochrony.	C2	K_W08 K_U11	
EU3	Zna zasady ochrony przeciwpożarowej, potrafi rozpoznać zagrożenie pożarowe, zna procedury ewakuacyjne oraz sposób użycia podręcznego sprzętu gaśniczego.	C3	K_W08 K_U11 K_K04	
EU4	Potrafi właściwie zareagować w przypadku wypadku przy pracy, zna procedury zgłaszania, dokumentowania i przeciwdziałania podobnym zdarzeniom.	C1, C4	K_U11 K_K04	
EU5	Potrafi udzielić pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacjach zagrożenia życia lub zdrowia, zna podstawowe procedury ratownicze.	C4	K_U11 K_K04	
Treści programowe				
Treści programowe	Forma zajęć	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się	
	<b>SEMINARIA</b>	<b>5</b>		
TP1	Wybrane regulacje prawne.	1	EU1	
TP2	Warunki bezpieczeństwa i higieny kształcenia w pomieszczeniach Uczelni. Wypadki, którym mogą ulec doktoranci w trakcie zajęć organizowanych przez Uczelnię.	1	EU2 EU4	

TP3	Czynniki środowiska kształcenia oraz ich zagrożenia i profilaktyka. Zagrożenia czynnikami biologicznymi i chemicznymi w środowisku kształcenia.	1	EU2	
TP4	Zasady udzielania pierwszej pomocy.	1	EU5	
TP5	Ochrona przeciwpożarowa.	1	EU3	
Narzędzia dydaktyczne				
1. <b>Seminarium:</b> wykład z prezentacją multimedialną.				
Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się				
Efekt uczenia się	Forma weryfikacji i walidacji efektów uczenia się			
	Wiedza faktograficzna	Wiedza praktyczna Umiejętności praktyczne	Umiejętności kognitywne	Kompetencje społeczne, postawy
EU1 – EU5	X	X	X	X
Kryteria oceny osiągnięcia efektów uczenia się				
F – formujące				
F1. Obserwacja doktorantów podczas zajęć. F2. Aktywność na zajęciach.				
P – podsumowujące				
P1. Obejrzenie i wysłuchanie prezentacji stanowi podstawę do uznania udziału w obowiązkowym szkoleniu. P2. Obecność na szkoleniu jest obowiązkowa.				
Skala ocen				
Ocena:	Poziom wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych:			
5,0	- znakomita wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
4,5	- bardzo dobra wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
4,0	- dobra wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
3,5	- zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne, ale ze znaczącymi niedociągnięciami			
3,0	- zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne, ale z licznymi błędami			
2,0	- niezadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje personalne i społeczne			
Forma zakończenia: ZALICZENIE BEZ OCENY				
Obciążenie pracą studenta				
Forma aktywności				
1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim: 5 2. Przygotowanie się do zajęć: 10  SUMA: 15				
Literatura				
Podstawowa				
1. Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2018 r. w sprawie sposobu zapewnienia w uczelni bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i kształcenia. (Dz. U. 2018 poz. 2090)				
2. Ustawa z 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2021 poz. 478 t.j.).				
3. Ustawa z 26 czerwca 1974 r. – Kodeks Pracy (Dz. U. z 2020 poz. 1320 t.j.).				
4. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. (Dz.U. z 2003, nr 169 poz. 1650 ze zmianami).				
5. Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o zaopatrzeniu w tytułu wypadków lub chorób zawodowych powstałych w szczególnych okolicznościach. (Dz.U. 2020 poz. 984 t.j.).				
6. Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych. (Dz.U. 2019 poz. 1320 t.j.).				
7. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 kwietnia 2005 r. w sprawie szkodliwych czynników biologicznych dla zdrowia w środowisku pracy oraz ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na te czynniki (Dz.U. 2005 nr 81 poz. 716).				
8. Ustawa z dnia 25 listopada 2011 o substancjach chemicznych i ich mieszaninach ( Dz.U. 2020 poz. 2289 t.j.).				
9. Obwieszczenie Ministra Zdrowia z dnia 12 stycznia 2015 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji chemicznych i ich mieszanin. (Dz.U. 2015 poz. 208).				
10. Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 czerwca 2018r. w sprawie najwyższych				

dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy. (Dz.U. 2018 poz. 1286 ze zm. z 2020 poz. 61 i 2021 poz. 325).

11. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. (Dz.U. 2019 poz. 1065 t.j.).

12. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe. (Dz.U. 1998 nr 148 poz. 973).

13. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 - Prawo ochrony środowiska. (Dz.U. 2020 poz. 1219 t.j.).

Uzupełniająca

1. Bogdan Rączkowski, BHP w praktyce, Wydawnictwo ODDK, Gdańsk 2008.

Inne przydatne informacje o przedmiocie: