

semestr 5

## **Ekonomika BHP**

Health and Safety Economics

profil	praktyczny
kierunek	inżynieria bezpieczeństwa i higieny pracy
poziom	pierwszego stopnia
program	NP-BHP: studia niestacjonarne pierwszego stopnia na kierunku bezpieczeństwo i higiena pracy
forma studiów	niestacjonarne
ECTS	5
koordynator	bryg. dr Aneta Kułakowska

### **forma zajęć: ćwiczenia**

godzin	18
wymagania wstępne	
cele	
metody	
praca własna	
literatura podst.	
literatura uzupeł.	

<b>treści</b>	<b>godziny</b>
Doktryny ekonomiczne i ich znaczenie dla kształtowania polityki państwa i przedsiębiorstw w zakresie BHP.	4
Bezpieczeństwo pracy jako element procesu gospodarowania - wprowadzenie do problematyki	3
Ekonomiczne instrumenty zapewnienia bezpieczeństwa pracy w ujęciu mikroekonomicznym i makroekonomicznym	2
Rodzaje korzyści i kosztów bezpieczeństwa pracy - analiza wybranych modeli kosztów i korzyści	2
Metody oceny korzyści i kosztów zapewnienia bezpieczeństwa pracy, w tym metody oceny ekonomicznych skutków wypadków przy pracy	2
Ekonomiczne uwarunkowania decyzji podejmowanych w zakresie bezpieczeństwa pracy przez interesariuszy organizacji - elementy analizy strategicznej	2
Optymalizacja decyzji w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa pracy - wykorzystane zaawansowanych modeli decyzyjnych i ewaluacyjnych	2
Sprawdzenie poziomu wiedzy.	1

### **forma zajęć: laboratorium**

godzin	9
wymagania wstępne	
cele	
metody	
praca własna	
literatura podst.	
literatura uzupeł.	

<b>treści</b>	<b>godziny</b>
Doktryny ekonomiczne i ich znaczenie dla kształtowania polityki państwa i przedsiębiorstw w zakresie BHP.	2
Bezpieczeństwo pracy jako element procesu gospodarowania - wprowadzenie do problematyki	1
Ekonomiczne instrumenty zapewnienia bezpieczeństwa pracy w ujęciu mikroekonomicznym i makroekonomicznym	1
Rodzaje korzyści i kosztów bezpieczeństwa pracy - analiza wybranych modeli kosztów i korzyści	1
Metody oceny korzyści i kosztów zapewnienia bezpieczeństwa pracy, w tym metody oceny ekonomicznych skutków wypadków przy pracy	1
Ekonomiczne uwarunkowania decyzji podejmowanych w zakresie bezpieczeństwa pracy przez interesariuszy organizacji - elementy analizy strategicznej	1
Optymalizacja decyzji w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa pracy - wykorzystane zaawansowanych modeli decyzyjnych i ewaluacyjnych	1
Sprawdzenie poziomu wiedzy.	1

**forma zajęć: wykład**

godzin	9
wymagania wstępne	
cele	
metody	
praca własna	
literatura podst.	
literatura uzupeł.	

<b>treści</b>	<b>godziny</b>
Doktryny ekonomiczne i ich znaczenie dla kształtowania polityki państwa i przedsiębiorstw w zakresie BHP.	2
Bezpieczeństwo pracy jako element procesu gospodarowania - wprowadzenie do problematyki	1
Ekonomiczne instrumenty zapewnienia bezpieczeństwa pracy w ujęciu mikroekonomicznym i makroekonomicznym	1
Rodzaje korzyści i kosztów bezpieczeństwa pracy - analiza wybranych modeli kosztów i korzyści	1
Metody oceny korzyści i kosztów zapewnienia bezpieczeństwa pracy, w tym metody oceny ekonomicznych skutków wypadków przy pracy	1
Ekonomiczne uwarunkowania decyzji podejmowanych w zakresie bezpieczeństwa pracy przez interesariuszy organizacji - elementy analizy strategicznej	1
Optymalizacja decyzji w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa pracy - wykorzystane zaawansowanych modeli decyzyjnych i ewaluacyjnych	1
Sprawdzenie poziomu wiedzy.	1

