

Nazwa kierunku studiów	Zarządzanie i adaptacje do zmian klimatu
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Ochrona własności intelektualnej, ergonomia i BHP Protection of intellectual property, ergonomics and occupational health and safety
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	1 (0,84/ 0,16)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Prof. dr hab. Anna Chmielowiec-Korzeniowska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Higieny Zwierząt i Zagrożeń Środowiska
Cel modułu	Podanie słuchaczom podstawowych informacji z zakresu: ochrony praw autorskich, i uregulowaniach prawnych, ergonomii i podstaw bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym uregulowań prawnych
Wymagania wstępne i dodatkowe	-
Treści programowe modułu	Wiedza z zakresu: ochrony praw autorskich oraz o uregulowaniach prawnych dot. własności intelektualnej; ergonomii, jako nauce interdyscyplinarnej poruszającej zagadnienia obciążenia psychicznego i fizycznego pracownika oraz wytycznych dot. ergonomicznego projektowania struktury przestrzennej stanowisk pracy; zasad kształtowania bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym wymagań dla budynków i pomieszczeń pracy i ich wyposażenia, maszyn i innych urządzeń technicznych oraz profilaktyki osób pracujących
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sieńczyło-Chłabicz J. (red.) Prawo własności intelektualnej, Lexis Nexis Warszawa 2009 2. Nowińska E., Promińska U., du Vall M. Prawo własności przemysłowej, Warszawa 2011 3. Wykowska M. Ergonomia jako nauka stosowana. Wyd. AGH Kraków 2007. Olszewski J. Podstawy ergonomii i fizjologii pracy. Wyd. Akademia Ekonomiczna, Poznań 1997. 4. Rączkowski B. BHP w praktyce. Wyd. ODDK, 2014. 5. Dołęgowski B., Janczała S. Co pracownik powinien wiedzieć o bhp. Podstawowe wiadomości o bezpieczeństwie pracy, zagrożeniach zawodowych, pierwszej pomocy i ochronie przeciwpożarowej Wyd. ODDK, 2010.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład multimedialny, dyskusja

