

BH_S1_41	
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo i higiena pracy
Nazwa modułu kształcenia	<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy w łowiectwie</b>
	Occupation health and safety in hunting
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	I Stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	III
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	Łącznie <b>2</b> <b>0,84/1,16</b>
Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej - stopień naukowy	dr hab. Flis Marian
Jednostka oferująca moduł	Katedra Zoologii, Ekologii Zwierząt i Łowiectwa, Zakład Ekologii Zwierząt i Łowiectwa
Cel modułu	Celem kształcenia jest zapoznanie studentów z aktualną teoretyczną i praktyczną znajomością zagadnień związanych z elementami bezpieczeństwa i higieny pracy przy prowadzeniu działań w zakresie gospodarki łowieckiej. Problematyka ta obejmuje zasady właściwego postępowania przy działaniach związanych z wykonywaniem prac z zakresu gospodarki łowieckiej ze szczególnym uwzględnieniem warunków wykonywania polowania w zróżnicowanych strukturach ekosystemów. Zapoznanie z wiedzą dotyczącą nowoczesnych narzędzi w zakresie kształtowania warunków i środowiska pracy.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	W czasie realizowania przedmiotu przewidziane jest poruszanie problematyki związanej z zagadnieniami dotyczącymi zagrożeń w środowisku pracy w związku z prowadzeniem gospodarki łowieckiej. Zapoznanie z elementami ustalania stopnia zagrożeń przy wykonywaniu poszczególnych rodzajów prac, celem podjęcia ewentualnych działań ochronnych i profilaktycznych związanych z ograniczeniem lub wyeliminowaniem potencjalnych źródeł zagrożeń. Zapoznanie z podstawowymi technikami oceny stopnia zagrożeń. Nabycie umiejętności w zakresie organizacji polowań indywidualnych i zbiorowych z uwzględnieniem zasad bezpieczeństwa wynikających z regulaminu polowań.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 listopada 2004 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. 2004 nr 246 poz. 2468).</li> <li>• Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 marca 2005 roku w sprawie szczegółowych warunków wykonywania polowania i znakowania tusz. (Dz.U. 2005 nr 61 poz. 548 z późn. zmianami).</li> <li>• Monografie dotyczące biologii gatunków zwierząt.</li> <li>• Gembarzewski A., Matuszewski G. 2009: Postępowanie ze zwierzyna ubitą – Poradnik Myśliwego. Wyd. Świat. Warszawa.</li> <li>• Tropiło J. 1986: Badanie i ocena mięsa zwierząt łownych. Wyd. SGGW. Warszawa.</li> <li>• Tropiło J. 2007: Badanie i ocena sanitarno weterynaryjna zwierząt łownych i dzicyzny. Wyd. Wieś Jutra. Warszawa.</li> <li>• Okarma H., Tomek A. 2008: Łowiectwo. Wyd. H<sub>2</sub>O. Kraków.</li> <li>• Dzieciółowski R., Flis M. (red. naukowa) 2011: Łowiectwo. Wyd. Łowiec Polski Warszawa, tom I, tom II.</li> </ul>
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	W zakresie metod dydaktycznych przewidziane są zajęcia wykładowe, jak również ćwiczenia audytoryjne i laboratoryjne. Dodatkowo w programie

	<p>realizacji przedmiotu przewidziane są ćwiczenia terenowe, w czasie, których studenci będą mogli zapoznać się z praktycznymi aspektami bezpieczeństwa i higieny pracy w łowiectwie. Tematyka wykładów realizowana będzie w oparciu o przygotowane prezentacje multimedialne, w których umieszczone będą fotografie, schematy związane z metodykami oceny stopnia zagrożeń przy poszczególnych pracach i czynnościach oraz grupach czynności. W miarę możliwości tematycznych i technicznych przedstawiane będą wyniki najnowszych osiągnięć w zakresie działań profilaktycznych i ochronnych przy wykonywaniu polowań. W realizacji ćwiczeń przedstawione będą techniczne aspekty zagrożeń oraz technicznych działań profilaktycznych w zakresie omawianej tematyki.</p>
--	--