

M uu_uu	ZON1_57
Kierunek lub kierunki studiów	Zootechnika
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Technologia informacyjna Information technology
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	Studia/kwalifikacje pierwszego stopnia niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	Trzeci
Semestr dla kierunku	Szósty
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3(1,7\1,3)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Mirosław Pięta
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Hodowli Małych Przeżuwaczy i Doradztwa Rolniczego
Cel modułu	Celem modułu jest zdobycie umiejętności w zakresie zdobycia wiedzy fachowej z internetu oraz nabycie podstawowych umiejętności z zakresu posługiwania się pakietem Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Przedmiot obejmuje zagadnienia umożliwiające korzystanie z poczty elektronicznej. Dotyczy to zwłaszcza prawidłowego wysyłania korespondencji wraz z załącznikami. Zapoznanie z zasadami wyszukiwania różnych informacji w zasobach internetu. W tej części istotą jest także wyszukiwanie pozycji naukowych w światowych i krajowych zasobach bibliotek. Główne treści przedmiotu obejmują posługiwanie się programem Word (tekst i jego formatowanie, tabele, równania, wstawianie obrazów i ich opis), Excel (gromadzenie danych i ich obróbka – sortowanie edycja, kopiowanie: stosowanie formuł, podstawowe statystyki oraz sporządzanie wykresów), PowerPoint (umiejętność przygotowania prezentacji oraz jej przedstawienia dla słuchaczy).
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Sikorski W.: Podstawy technik informatycznych. PWN Warszawa, 2007. 2. Kopertowska M.: Przetwarzanie tekstów. PWN Warszawa 2007. 3. Kopertowska M.: Arkusze kalkulacyjne. PWN Warszawa, 2007. 4. Kopertowska M., Sikorski W.: Grafika menedżerska i prezentacyjna. PWN Warszawa, 2007
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Ćwiczenia w Sali komputerowej w grupach 15-osobowych – do dyspozycji każdego studenta komputer stacjonarny, podłączony do internetu, sprawdziany