

Numer modułu zgodnie z planem studiów	ZF N1_5
Kierunek lub kierunki studiów	Zielarstwo i Fitoprodukty
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	<b>Technologie informacyjne</b> <b>Informatics technology</b>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia	obowiązkowy
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (0,92/1,08)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr Rafał Papliński
Jednostka oferująca moduł	Katedra Warzywnictwa i Zielarstwa
Cel modułu	Zapoznanie studenta z zaawansowanymi sposobami przetwarzania i przekazywania informacji z wykorzystaniem nowoczesnych technik komputerowych.
Treści programowe modułu	W ramach przedmiotu student zapoznaje się z możliwością wykorzystania nowoczesnych technik komputerowych w zielarstwie. Student zapoznaje się z wykorzystaniem Internetu jako narzędzia wyszukiwania i rozpowszechniania informacji. Zapoznaje się z możliwością wykorzystania pakietu Microsoft Office do rozpowszechniania i systematyzowania posiadanej wiedzy i umiejętności.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<b>Literatura podstawowa</b> 1. Tomaszewska A. ABC Word 2016 PL. Helion 2017. 2. Alexander M., Kusleika R. Excel 2016 PL. Formuły. Helion 2017. 3. Tomaszewska A. ABC PowerPoint 2016 PL. Helion 2017. <b>Literatura uzupełniająca</b> 4. Duckett J. HTML i CSS. Zaprojektuj i zbuduj witrynę WWW. Podręcznik Front End Developera. Helion 2014. 5. Duckett J. XHTML i CSS. Dostępne witryny internetowe. Helion 2008.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Dyskusja, ćwiczenia, metody programowe z wykorzystaniem komputera