

M uu_uu	M OG_ S1/EKO/6/4.2
Kierunek lub kierunki studiów	Ogrodnictwo
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Dziki rośliny jadalne/Wilde edible plants
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	Studia pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	VI
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 (1,3/0,8)
Tytuł/stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Aneta Sulborska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Botaniki
Cel modułu	Poznanie dziko rosnących gatunków roślin i grzybów wielkoowocnikowych wykorzystywanych w odżywianiu ludzi. Kulturowe porównanie (obecnie i w przeszłości) dotyczące użytkowania kulinarnego dzikich roślin jadalnych w różnych krajach.
Treści modułu kształcenia – zwrócić uwagę na ok. 100 słów.	Tradycje użytkowania kulinarnego dzikich roślin jadalnych oraz grzybów wielkoowocnikowych w Polsce i innych krajach świata (pożywienie codzienne, świąteczne i obrzędowe). Skład chemiczny oraz wartości odżywcze dzikich roślin jadalnych. Efektywność pozyskiwania dziko rosnących roślin jadalnych. Ludowe nazewnictwo wybranych dzikich roślin jadalnych rosnących w różnych regionach Polski. Współczesne wykorzystanie dzikich roślin jadalnych ze szczególnym uwzględnieniem potraw do samodzielnego przyrządzania.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Henschel D. 2004. Jadalne dzikie jagody i rośliny. Wyd. MUZA S.A., Warszawa. 2. Hopman E.E. 1995. Drzewa magiczne, drzewa lecznicze. Wyd. Alfa, Warszawa. 3. Łuczaj Ł. 2004. Dziki rośliny jadalne Polski. Przewodnik survivalowy. Wyd. Chemigrafia, Krosno. 4. Łuczaj Ł. (red.). 2008. Dziki rośliny jadalne – zapomniany potencjał przyrody. Wyd. Arboretum i Zakład Fizjografii w Bolestraszczykach. 5. Podbielkowski Z. 1992. Rośliny użytkowe. Wyd. Szkolne i Pedagogiczne, Warszawa. 6. Podbielkowski Z., Sudnik – Wojciechowska B. 2003. Słownik roślin użytkowych. PWRiL, Warszawa. 7. Rejewski M. 1992. Rośliny przyprawowe i używki roślinne. PWRiL, Warszawa. 8. Rutkowski L., 1998. Klucz do oznaczania roślin naczyniowych Polski niżowej. Wydawnictwo Naukowe PWN. 9. Vaughan J.G., Geissler C.A. 2001. Rośliny jadalne. Prószyński i S-ka, Warszawa.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, dyskusja dydaktyczna, ćwiczenia audytoryjne, praca zespołowa.