

M uu_uu	M HT S2_28/2
Kierunek lub kierunki studiów	Hortiterapia
<b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b>	Rośliny użytkowe w kulturach świata Plants in world cultures
Język wykładowy	j. polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	studia stacjonarne, drugiego stopnia
Rok studiów dla kierunku	drugi
Semestr dla kierunku	drugi
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (1,5/1,5)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr hab. Robert Gruszecki
Jednostka oferująca moduł	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych
Cel modułu	Zapoznania studentów z rolą, znaczeniem oraz różnorodnością zastosowań roślin użytkowych w różnych kulturach.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Różnorodność gatunków i sposobów wykorzystywania roślin na świecie. Rośliny pokarmowe: sposoby wykorzystania i przygotowania roślin do spożycia, pokarmy codzienne i specjalne, przyprawy, rośliny uprawne i pozyskiwane ze stanu naturalnego. Użytkowe rośliny włókiennicze, kosmetyczne, barwierskie, pastewne, energetyczne, ozdobne oraz wykorzystywane w budownictwie. Rośliny stosowane w celach leczniczych, używki, trucizny. Symbolika i znaczenie roślin w różnych kulturach i religiach. Rośliny w obrzędach i zwyczajach dorocznym i rodzinnym.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dyakowski A. 1895. Rośliny pokarmowe w różnych krajach. Druk Józefa Jeżyńskiego, Warszawa.</li> <li>2. Gruszecki R., Myśliwiec A., Gruszecka K., 2014. Wykorzystanie roślin w Wigilię Bożego Narodzenia w województwie lubelskim. Etnobiologia Polska, 4,99-112.</li> <li>3. Hyams E. 1974. Rośliny w służbie człowieka. PWN, Warszawa.</li> <li>4. Kobielus S. 2014. Florarium christianum. Symbolika roślin – chrześcijańska starożytność i średniowiecze. Wydawnictwo Benedyktynów, Tyniec.</li> <li>5. Maurizio A. 1926. Pożywienie roślinne i rolnictwo w rozwoju dziejowym. Warszawa.</li> <li>6. Moszyński K. 1929. Kultura ludowa Słowian. t. 1-3. PAU, Kraków.</li> <li>7. Podbielkowski Z. 1992. Rośliny użytkowe. WSiP, Warszawa.</li> <li>8. Węglarscy J. i K. 2006. Rośliny dalekiej Azji. Szkice etnobotaniczne. Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań.</li> <li>9. Węglarscy J. i K. 2008. Użyteczne rośliny tropików. Szkice etnobotaniczne. Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań.</li> </ol>
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, zadania projektowe, dyskusja.