

M uu_uu	M ORS2_20/2
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona roślin i kontrola fitosanitarna
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Metody stosowane w taksonomii grzybów Methods use in the taxonomy of fungi
Język wykładowy	j. polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	Studia stacjonarne II stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (1,4/1,6)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Beata Zimowska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Fitopatologii i Mykologii
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z najnowszymi osiągnięciami w dziedzinie taksonomii grzybów, co umożliwi prawidłową identyfikację tych organizmów. Omówione zostaną metody klasyczne uwzględniające morfologię grzybów, ich cechy biochemiczne i ultrastrukturalne, a także metody molekularne, dzięki którym możliwa jest analiza filogenetyczna.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Omówi się metody używane w taksonomii grzybów mających związek z roślinami ogrodniczymi, rolniczymi, zielarskimi i leśnymi. Szczególny nacisk położony zostanie na grzyby chorobotwórcze, ale także uwzględnione zostaną gatunki saprotroficzne, które często spotyka się w fitosferze i ryzosferze roślin. Omówi się zasady diagnostyki, izolacji, oznaczania grzybów oraz zasady ich nazewnictwa. Zwróci się uwagę na pozytywne i negatywne aspekty stosowania klasycznych i molekularnych metod wykorzystywanych w taksonomii grzybów.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Marcinkowska J. 2010. Oznaczanie rodzajów ważnych organizmów fitopatogenicznych. Wydawnictwo Warszawa SGGW, 215pp. Marcinkowska J. 2012. Oznaczanie rodzajów grzybów sensu lato ważnych w fitopatologii. Powsz. Wyd. Rolnicze i Leśne Sp. z o.o. 508 pp. Kiraly Z., Klement Z., Solymosy F., Vörösmarty J. 1970. Methods in plant pathology. Research Institute of Plant Protection, Budapest, 509 pp. Kirk P.M., Cannon P.F., Minter D.W., Stalpers J.A. 2008. Dictionary of the fungi 10 th Edition. CABI Europe-UK, 771 pp.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, ćwiczenia, dyskusja, wykonanie projektu w formie prezentacji multimedialnej