

	M AK_30
Kierunek studiów	Architektura Krajobrazu
Nazwa modułu kształcenia	<b>Szata roślinna – dendrologia 2</b> <b>Plant cover – dendrology 2</b>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	studia pierwszego stopnia, stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	III
Liczba punktów ECTS kontaktowe/ niekontaktowe	4 (2 / 2)
Tytuł/ stopień/imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	<b>dr hab. Marek Dąbski</b>
Jednostka oferująca moduł	Katedra Roślin Ozdobnych i Architektury Krajobrazu
Osoby prowadzące zajęcia	dr hab. Marek Dąbski, dr hab. Paweł Szot, dr Margot Dudkiewicz, dr Mariusz Szmagara
Cel modułu	Zapoznanie studenta z ważniejszymi gatunkami i odmianami drzew i krzewów ozdobnych oraz nabycie umiejętności ich rozpoznawania i zastosowania w krajobrazie.
Treści modułu kształcenia – zwrócić uwagę na ok. 100 słów.	<u>Wykłady cz. 2</u> Przegląd systematyczny ważniejszych rodzajów, gatunków i odmian drzew i krzewów okrytozalążkowych uprawianych w Polsce z uwzględnieniem opisu morfologicznego, obszaru występowania, wymagań siedliskowych, wytrzymałości na mróz, suszę, zanieczyszczenie powietrza i gleby oraz zastosowania w architekturze krajobrazu należących do następujących rodzin: <i>Leguminosae, Rutaceae, Simaroubaceae, Buxaceae, Anacardiaceae, Aquifoliaceae, Celastraceae, Aceraceae, Hippocastanaceae, Rhamnaceae, Vitaceae, Tiliaceae, Actinidiaceae, Tamaricaceae, Thymelaceae, Eleagnaceae, Araliaceae, Cornaceae, Oleaceae, Buddlejaceae, Apocynaceae, Solanaceae, Bignoniaceae, Caprifoliaceae.</i> <u>Ćwiczenia cz. 2</u> Praktyczna nauka rozpoznawania drzew i krzewów ozdobnych z wykorzystaniem materiałów zielnikowych i fragmentów żywych roślin. Ćwiczenia terenowe w Ogrodzie Botanicznym UMCS i parkach Lublina.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<u>literatura podstawowa:</u> 1. Seneta W., Dolatowski J. 2008. Dendrologia. PWN, Warszawa. 2. Bugała W. 2000. Drzewa i krzewy. PWRiL, Warszawa. 3. Godet J.-D. 1997. Drzewa i krzewy – Rozpoznawanie gatunków. Wyd. Multico, Warszawa. <u>literatura uzupełniająca:</u> 1. Czekalski M. 2005, 2006. Liściaste krzewy ozdobne t. I i II. PWRiL, Poznań. 2. Latocha P. 2005. Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu. Cz. III Drzewa i krzewy iglaste. Wyd. Hortpress,

	<p>Warszawa.</p> <p>3. Latocha P. 2006. Rośliny ozdobne w architekturze krajobrazu, cz. IV Drzewa i krzewy liściaste. Wyd. Hortpress, Warszawa.</p>
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład multimedialny, ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne i terenowe.