

M AKs2_1/Af4 AKTZ	M AKs2_1/Af4 AKTZ
Kierunek lub kierunki studiów	Architektura Krajobrazu, specjalność: Architektura Krajobrazu Terenów Zurbanizowanych
<b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b>	<b>Ochrona i waloryzacja szaty roślinnej na terenach zurbanizowanych</b> <b>Protection and valorization of vegetation in urban areas</b>
Język wykładowy	Język polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	Studia stacjonarne drugiego stopnia
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,52/1,48)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	<b>Dr hab. Marek Dąbski</b>
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Roślin Ozdobnych i Architektury Krajobrazu
Cel modułu	Zapoznanie studenta z metodami ochrony i waloryzacji szaty roślinnej w terenach zurbanizowanych.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	<u>Wykłady</u> Prawne instrumenty ochrony szaty roślinnej w Polsce. Plany zadań ochronnych na terenach zurbanizowanych. Zasady kształtowania i doboru gatunkowego szaty roślinnej w terenach zurbanizowanych. Analiza materiałów źródłowych. Analiza struktury i zachowania szaty roślinnej. Ocena fizjologicznego stanu drzew i krzewów oraz ich zdrowotności. Metody oceny wieku drzew. Metody waloryzacji szaty roślinnej. Operat gospodarki drzewostanem. Projekt zadań ochronnych i waloryzacyjnych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<u>literatura podstawowa:</u> 1. Bogdanowski J. 1976. Kompozycja i planowanie w architekturze krajobrazu. Wyd. PAN, Wrocław-Warszawa-Kraków-Gdańsk. 2. Chmielewski J.M. 2001. Teoria urbanistyki w projektowaniu miast. Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej. Warszawa. 3. Łukasiewicz A., Łukasiewicz Sz. 2006. Rola i kształtowanie zieleni miejskiej. Wydawnictwo Naukowe UAM, Poznań. 4. Seneta W., Dolatowski J. 2008. Dendrologia. PWN, Warszawa. 5. Szczepanowska H.B. 2001. Drzewa w mieście. Wyd. Hortpress, Warszawa. <u>literatura uzupełniająca:</u> 1. Fischer Z., Magomedow M. 2004. Ekologia, Krajobraz, Energia. Wyd. Tow. Nauk. KUL, Lublin. 2. Godet J.D. 1997. Drzewa i krzewy – Rozpoznawanie gatunków. Wyd. Multico, Warszawa. 3. Żarska Z. 2005. Ochrona krajobrazu. Wyd. SGGW. <u>czasopisma:</u> 1. Architektura Krajobrazu 2. Zieleń Miejska
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Ćwiczenia laboratoryjne, dyskusja