

<b>RAMOWY PROGRAM PRZEDMIOTU</b>						
Rodzaj studiów <b>niestacjonarne I stopnia</b>				Kierunek studiów <b>Gospodarka Przestrzenna</b>		
Specjalność						
Kod przedmiotu <b>GN6066</b>	Nazwa przedmiotu (zgodna z planem studiów) <b>Rewitalizacja obszarów zurbanizowanych</b>					ECTS <b>4</b>
Jednostka (katedra/zakład) realizująca przedmiot <b>Katedra Ochrony i Kształtowania Środowiska</b>					Semestr <b>VI</b>	
Liczba godzin zajęć w semestrze	<b>W – 10</b>	<b>C – 20</b>	<b>L – 0</b>	<b>Ps – 0</b>	<b>P – 0</b>	<b>S – 0</b>
<b>Cel nauczania przedmiotu</b> Zdolność doceniania wartości krajobrazu w obszarach zurbanizowanych; umiejętność określania stopnia degradacji struktur przestrzennych; umiejętność doboru sposobów rewitalizacji obszarów zurbanizowanych.						
<b>Wymagane wiadomości i powiązanie z innymi przedmiotami</b> Podstawowe informacje z zakresu gospodarki przestrzennej, ekonomii i ochrony środowiska.						
<b>Kody przedmiotów poprzedzających - prerekwizytów</b>		GN2015	GN2019	GN3038	GN4040	GN5042
<b>Treść zajęć (program ramowy przedmiotu)</b> <b>Wykłady</b> Podstawowe pojęcia z zakresu rewitalizacji. Krajobraz kulturowy. Podstawy prawne procesu rewitalizacji. Ekonomiczne i społeczne aspekty rewitalizacji. Zrównoważony rozwój miasta. Rewitalizacja przyrodnicza. Rewitalizacja terenów poprzemysłowych i osiedli mieszkaniowych. Rewitalizacja krajobrazów podmiejskich. <b>Ćwiczenia</b> Opracowanie projektu rewitalizacji wybranego obiektu.						
<b>Forma zaliczenia przedmiotu (wykładu)</b> <b>Kolokwium zaliczeniowe</b> <input type="checkbox"/> <b>Test końcowy</b> <input type="checkbox"/> <b>Egzamin pisemny</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Egzamin ustny</b> <input type="checkbox"/>						
<b>Podstawowa literatura przedmiotu</b> 1. Czarnecki W., red. Problemy rewitalizacji w gosp. Przestrzennej XXI w., WSiFZ, Białystok 2006 2. Łaguna W., Rewitalizacja krajobrazów wiejskich Warmii i Mazur, Wyd. Wszech. Warm., Lidzbark Warm., 200 3. Siemiński W., Rewitalizacja miast w Polsce przy wsparciu funduszy UE, Difin, Warszawa 2009 4. Kopeć M., Rewitalizacja miejskich obszarów zdegradowanych, Warszawa 2010 5. Lorens P., red., Wybrane zagadnienia rewitalizacji miast, Wyd. Urbanista, Gdańsk 2009 6. 7. 8.						
Program opracował: dr inż. Robert Czubaszek					Data: <b>05.07.2010</b>	
Kierownik jednostki (katedry): dr hab. Piotr Banaszek						

\*) KPBiIPB – Katedra Podstaw Budownictwa i Inżynierii Procesów Budowlanych (WBiIŚ)

\*) KIK, GiG – Katedra Inżynierii Komunikacyjnej, Geotechniki i Geodezji (WBiIŚ)