

Nazwa zajęć:	Wybrane zagadnienia z architektury drewnianej
Nazwa zajęć w j. angielskim:	An outline of wood architecture
Zajęcia dla dyscypliny:	nauli leśne

Semestr:	5	Status zajęć:	fakultatywny	Język wykładowy:	
Rok akademicki:		Numer katalogowy:			

Koordynator zajęć:	dr hab. Piotr Witomski
Prowadzący zajęcia:	dr hab. Piotr Witomski
Jednostka realizująca:	Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa, Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony Drewna
Jednostka zlecająca:	Szkoła Doktorska SGGW
Założenia, cele i opis zajęć:	Opanowanie terminologii związanej z architekturą. Terminologia w budownictwie drewnianym. Podstawowe wiadomości o stylach architektury. Odzwierciedlenie nurtów panujących w architekturze monumentalnej na budownictwo drewniane
Forma dydaktyczna, liczba godzin:	ćwiczenia 10 godzin
Metody dydaktyczne:	pokazy, obserwacje, dyskusje, objaśnienia, analizy

**Efekty uczenia się**

WIEDZA - doktorant po zrealizowaniu zajęć zna i rozumie:	UMIĘTNOŚCI - doktorant po zrealizowaniu zajęć potrafi:	KOMPETENCJE - doktorant po zrealizowaniu zajęć jest gotowy do:
W zakresie umożliwiającym rewizję istniejących paradygmatów w dziedzinie/w dyscyplinie – światowy dorobek, zbierający podstawy teoretyczne oraz ogólne i wybrane szczegółowe zagadnienia	Dokonywać krytycznej oceny wyników badań naukowych i działalności eksperckiej oraz ich wkładu w rozwój wiedzy dziedziny/dyscypliny	Krytycznej oceny dorobku reprezentowanej dziedziny/dyscypliny
Główne tendencje rozwojowe w dziedzinie/w dyscyplinie		Uznawania wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych charakterystycznych dla obszaru badań (dziedziny/dyscypliny) oraz w ujęciu interdyscyplinarnym
		Podtrzymywania etosu środowiska naukowego i prowadzenia niezależnej pracy badawczej
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Ocena umiejętności opracowania przydzielonego zagadnienia problemowego (przedstawianego w postaci samodzielnej prezentacji)	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się:	Rozwiązania zagadnień problemowych w formie prezentacji multimedialnych (zapis elektroniczny w pliku), formularze testów, listy obecności na zajęciach i karty ocen.	
Elementy i wagi oceny końcowej:	Rozwiązania zagadnień problemowych w formie prezentacji multimedialnych (zapis elektroniczny w pliku), formularze testów, listy obecności na zajęciach i karty ocen.	
Miejsce realizacji zajęć:	Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa, Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony Drewna, budynek nr 34, sala 2/35	

**Literatura podstawowa i literatura uzupełniająca**

1. Brykowski R. Drewniana architektura cerkiewna na koronnych ziemiach Rzeczypospolitej. Towarzystwo Opieki nad Zabytkami, Warszawa, 1995. 2. Brykowski R., Kordecki M. Drewniane kościoły w Małopolsce Południowej. Ossolineum. Wrocław 1984. 3. Czerwiński T. Budownictwo ludowe w Polsce. Sport i turystyka – Muza SA. Warszawa 2006. 4. Mączyński Z. Poradnik budowlany dla architektów. Warszawa 1953 5. Miłobędzki A. Zarys dziejów architektury w Polsce. Widza Powszechna. Warszawa 1988. 6. Piechołkowie M. i K. Bramy nieba. Bożnice drewniane na ziemiach dawnej Rzeczypospolitej. Warszawa 1996. 6. Ruszczyk G. Drewno i architektura. Arkady. Warszawa 2007.	
Uwagi:	

Szacunkowa liczba godzin pracy doktoranta niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się:	10
--	----

**Odniesienie efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji (poziom kwalifikacji 8):**

Symbol efektu:	Efekty uczenia się:	8 poziom PRK
SD1_KW01	W zakresie umożliwiającym rewizję istniejących paradygmatów w dziedzinie/w dyscyplinie – światowy dorobek, zbierający podstawy teoretyczne oraz ogólne i wybrane szczegółowe zagadnienia	P8S_WG
SD1_KW02	Główne tendencje rozwojowe w dziedzinie/w dyscyplinie	P8S_WG
SD1_KU05	Dokonywać krytycznej oceny wyników badań naukowych i działalności eksperckiej oraz ich wkładu w rozwój wiedzy dziedziny/dyscypliny	P8S_UW
SD1_KK01	Krytycznej oceny dorobku reprezentowanej dziedziny/dyscypliny	P8S_KK
SD1_KK03	Uznawania wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych charakterystycznych dla obszaru badań (dziedziny/dyscypliny) oraz w ujęciu interdyscyplinarnym	P8S_KK
SD1_KK08	Podtrzymywania etosu środowiska naukowego i prowadzenia niezależnej pracy badawczej	P8S_KR