

ARCHITEKTURA

PROFIL: PRAKTYCZNY | POZIOM: INŻYNIERSKI | ROK ROZPOCZĘCIA STUDIÓW: 2024/2025



STUDIA STACJONARNE




4-letnie studia – 8 semestrów

ŁĄCZNA LICZBA GODZIN I PUNKTÓW
NA WSZYSTKICH LATACH Z PRAKTYKĄ ZAWODOWĄ

ECTS: 240

LICZBA GODZIN: 6311

LEGENDA
FORMA ZALICZENIA: E – egzamin, ZO – zaliczenie na ocenę, Z – zaliczenie bez oceny

 WYKAZ PRZEDMIOTÓW 		SEMESTR I								
		 STUDIA STACJONARNE								
		ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna
Elementy projektowania 1	8		100					100	100	ZO
Wprowadzenie do teorii architektury	1	15						15	10	ZO
Geometria i perspektywa	2		25					25	25	ZO
Matematyka - kurs podstawowy	3	20	20					40	35	E
Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo 1	3	20	25					45	30	ZO
Podstawy CAD	2		25		5			25	25	ZO
Historia architektury 1	2	15	20					35	15	ZO
Rysunek i techniki artystyczne 1	2		30					30	20	ZO
Technologie informacyjne poziom ECDL	2		15		15			15	35	ZO
Ochrona własności intelektualnej i etykieta w biznesie	1	15			5			15	10	ZO
Rozwój zrównoważony w architekturze i urbanistyce 1	1	20						20	5	ZO
Język obcy 1	3		30		60			30	60	ZO
Przysposobienie biblioteczne			2						2	Z
Szkolenie BHP			4						4	Z
		RAZEM: 30	RAZEM: 105	RAZEM: 296	RAZEM: 0	RAZEM: 85	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 395	RAZEM: 376



WYKAZ PRZEDMIOTÓW



SEMESTR II



STUDIA STACJONARNE

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Elementy projektowania 2	8		125					125	75	ZO
Budownictwo 2	3	20	20					40	35	ZO
Mechanika budowli	2	15	15					30	20	E
Projektowanie CAD - wizualizacje 1	2		25					25	25	ZO
Historia architektury 2	2	15	20					35	15	E
Rysunek i techniki artystyczne 2	2		30					30	20	ZO
Ilustracja cyfrowa	2		25					25	25	ZO
Rozwój zrównoważony w architekturze i urbanistyce 2	1	20						20	5	ZO
Język obcy 2	3		30		60			30	60	E
PRAKTYKA ZAWODOWA										
Plener rysunkowy	5					80		80	45	ZO
	RAZEM: 30	RAZEM: 70	RAZEM: 290	RAZEM: 0	RAZEM: 60	RAZEM: 80	RAZEM: 0	RAZEM: 440	RAZEM: 325	



WYKAZ PRZEDMIOTÓW



SEMESTR III



STUDIA STACJONARNE

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Projekt architektoniczny 1 - budynek jednorodzinny	8		100					100	100	ZO
Projekt architektoniczny 2 - architektura w relacji z krajobrazem	5		80					80	45	ZO
Budownictwo 3	3	20	20					40	35	ZO
Konstrukcje 1	2	15	15					30	20	ZO
Projektowanie CAD - wizualizacje 2 w oparciu o AI	2		25					25	25	ZO
Historia sztuki i cywilizacji	2	25						25	25	E
Rysunek i techniki artystyczne 3	2		30					30	20	ZO
Przedsiębiorczość - obszar pracy architekta	1	15						15	10	ZO
Architektura krajobrazu	2		35					35	15	ZO
Ergonomia	1	15						15	10	ZO
Fizyka budowli	2	15	20					35	15	E
Sport i rekreacja 1			30					30		Z
	RAZEM: 30	RAZEM: 105	RAZEM: 355	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 460	RAZEM: 320	




WYKAZ PRZEDMIOTÓW



SEMESTR IV



STUDIA STACJONARNE

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	Ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Projekt architektoniczny 3 - przedszkole	8		115					115	85	ZO
Projekt architektoniczny 4 - architektura zrównoważona	5		80					80	45	ZO
Projekty elementów kompozycji urbanistycznej	2		40					40	10	ZO
Budownictwo 4 - projekt budowlany	3	20	20					40	35	E
Konstrukcje 2	2	15	15					30	20	ZO
Projektowanie architektoniczne-BIM	2		35					35	15	ZO
Architektura współczesna	2	15	10					25	25	E
Prawo budowlane	1	15						15	10	E
Sport i rekreacja 2			30					30		Z
 PRAKTYKA ZAWODOWA										
Praktyka inwentaryzacyjna	5					120		120	5	ZO
	RAZEM: 30	RAZEM: 65	RAZEM: 345	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 120	RAZEM: 0	RAZEM: 530	RAZEM: 250	

**WYKAZ PRZEDMIOTÓW****SEMESTR V****STUDIA STACJONARNE**

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	Ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Projekt architektoniczny 5 - zabudowa wielorodzinna	9		120					120	105	ZO
Projekt architektoniczny 6 - budynek w ścisłej zabudowie	5		80					80	45	ZO
Projekt urbanistyczny 1	6		80					80	70	ZO
Projekt wnętrz 1	3		40					40	35	ZO
Urbanistyka współczesna	1	15						15	10	ZO
Projektowanie ruralistyczne	2	10	15					25	25	ZO
Konstrukcje 3	2	15	15					30	20	E
Historia budowy miast	2	15	10					25	25	ZO
	RAZEM: 30	RAZEM: 55	RAZEM: 360	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 415	RAZEM: 335	



WYKAZ PRZEDMIOTÓW



SEMESTR VI



STUDIA STACJONARNE

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	Ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Projekt architektoniczny 7 - budynek biurowy	8		105					105	95	ZO
Projekt urbanistyczny 2	6		80					80	70	ZO
Projekt wnętrz 2	3		40					40	35	ZO
Teoria architektury	1	15						15	10	ZO
Architektura i urbanistyka bez barier	2		25					25	25	ZO
Instalacje budowlane	2	10	15					25	25	ZO
Infrastruktura techniczna i komunikacja	2	10	15					25	25	ZO
Organizacja i ekonomika procesu inwestycyjnego	1	5	10					15	10	ZO
Warszaty modelarskie - makieta	1		20					20	5	ZO
Przedmiot do wyboru 1	2	30						30	20	ZO
Seminarium dyplomowe	2		15					15	35	ZO
Proseminarium				5				5		Z
	RAZEM: 30	RAZEM: 70	RAZEM: 325	RAZEM: 5	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 400	RAZEM: 355	



WYKAZ PRZEDMIOTÓW



SEMESTR VII



STUDIA STACJONARNE

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	Ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
PRAKTYKA ZAWODOWA										
Praktyka zawodowa	30					960			960	ZO
	RAZEM: 30	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 960	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 960	

**WYKAZ PRZEDMIOTÓW****SEMESTR VIII****STUDIA STACJONARNE**

	ECTS	Wykład	Zajęcia praktyczne (np. ćwiczenia)	Konwersacje	E-learning	Ćwiczenia terenowe	Konsultacje	Bezpośredni kontakt	Praca własna	Forma zaliczenia
Seminarium dyplomowe - metodyka pracy	4		25					25	75	ZO
Projekt dyplomowy	11		10					10	265	ZO
Przedmiot do wyboru 2	2	30						30	20	ZO
Projekt urbanistyczny 3	7		80		10			80	95	ZO
Terminologia zawodowa w języku angielskim	1		20					20	5	E
Konserwacja i modernizacja budowli	2	10	15					25	25	ZO
Ekologia i technologie energooszczędne - poziom zaawansowany	2		15		10			15	35	ZO
Etyka zawodu architekta	1	10						10	15	ZO
	RAZEM: 30	RAZEM: 50	RAZEM: 165	RAZEM: 0	RAZEM: 20	RAZEM: 0	RAZEM: 0	RAZEM: 215	RAZEM: 535	