

**Plan zajęć na rok akademicki 2024/2026
dla kierunku ARCHITEKTURA (ang.)
studia **stacjonarne 1 stopnia** semestr 6**

2025.03.14	1	2
Poniedziałek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Summation Module. Architectural Designing - Secondary Services (Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe) P JB 605	
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		<i>Adapting Heritage Building for Modern Day Use (Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji) P *) WSM 603</i>
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Theory of Architectural Design VI (Teoria projektowania architektonicznego VI) W JB 805	
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	<i>Adaptation of Historical Objects (Adaptacja obiektów historycznych) W *) KW 805</i>	
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	<i>Adapting Heritage Building for Modern Day Use (Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji) P *) WSM 603</i>	
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		
Wtorek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		Summation Module. Architectural Designing - Secondary Services (Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe) P FZ 501
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Construction and Structural Designing III (Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III) W B-256 10 tygodni	
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Landscape Architecture (Architektura krajobrazu) P RM 409/410	
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰		Landscape Architecture (Architektura krajobrazu) P RM 409/410
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) W AZ B-11 (wykład wspólny dla ścieżki PL i EN)	
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) S AZ 103	
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		

*) przedmiot obieralny – dla wszystkich

**Plan zajęć na rok akademicki 2024/2026
dla kierunku ARCHITEKTURA (ang.)
studia stacjonarne 1 stopnia semestr 6**

Środa		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Summation Module - Verification (Moduł sumatywny-weryfikacja) S 409/410	
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Construction and Structural Designing III (Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III) S B-256	
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		Construction and Structural Designing III (Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III) S B-256
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	GODZINA DLA ORGANIZACJI STUDENCKICH	
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Fundamentals of Project Management. Economics and Organisation of the Investment (Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego, normalizacja, komercjalizacja wyników badań) W B-256	
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Fundamentals of Project Management. Economics and Organisation of the Investment (Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego, normalizacja, komercjalizacja wyników badań) P B-256	Basics of Building Life Cycle Analysis (Podstawy analizy cyklu życia budynków) P B-333
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Basics of Building Life Cycle Analysis (Podstawy analizy cyklu życia budynków) P B-333	Fundamentals of Project Management. Economics and Organisation of the Investment (Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego, normalizacja, komercjalizacja wyników badań) P B-256
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	Interdisciplinary Team Project - PBL (Interdyscyplinarny projekt zespołowy - PBL) P 303	
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		
Czwartek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Summation Module. Architectural Designing - Secondary Services (Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe) 1 tydz. Ćw FZ 207 2-15 tydz. P JB 201	Summation Module. Architectural Designing - Secondary Services (Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe) 1 tydz. Ćw FZ 207 2-15 tydz. P FZ 207
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Summation Module. Architectural Designing - Secondary Services (Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe) Ćw FZ 207	
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Landscape Architecture (Architektura krajobrazu) W RM 409/410 10 tygodni	
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Design and Construction of the Architectural Form (Projektowanie i budowa formy architektonicznej) W AS/TO 103	
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Design and Construction of the Architectural Form (Projektowanie i budowa formy architektonicznej) ĆW AS 103	
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		

*) przedmiot obieralny – dla wszystkich

**Plan zajęć na rok akademicki 2024/2026
dla kierunku ARCHITEKTURA (ang.)
studia **stacjonarne 1 stopnia** semestr 6**

Piątek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Urban Design on a Local Scale (Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej) W MCP 607/608	
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Urban Design on a Local Scale (Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej) ĆW MCP 607/608	
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Urban Design on a Local Scale (Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej) P MCP 607/608	
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		Design and Construction of the Architectural Form (Projektowanie i budowa formy architektonicznej) P AS 103
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Design and Construction of the Architectural Form (Projektowanie i budowa formy architektonicznej) P AS 103	Urban Design on a Local Scale (Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej) P MCP 607/608
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		

Obowiązkowa praktyka urbanistyczna realizowana jest w czasie wakacji po 6 semestrze

*) przedmiot obieralny – dla wszystkich