

**Plan zajęć na rok akademicki 2024/2025  
dla kierunku ARCHITEKTURA  
studia **stacjonarne 1 stopnia** semestr 6**

2025.03.07	1 grupa dziekańska		2 grupa dziekańska		3 grupa dziekańska
	1	2	3	4	5
<b>Poniedziałek</b>					
8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>		History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) S ML 103			
9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe P MG 207	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe P MM 201	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe P RL 307	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe P JG 208	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe P JF 308
10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>		Teoria projektowania architektonicznego VI W JB 202/203			
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>		Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P ACA 202/203			
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>					
13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Architektura krajobrazu P BW 403				
14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>					Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III S B-256
15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>	Architektura krajobrazu W BW 202/203 10 tygodni				
16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					Architektura krajobrazu P BW 403
17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P ACA 207				
18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					
<b>Wtorek</b>					
8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III S 337		History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) S ML 103		Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe ĆW KJS 602
9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>		Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III S 337			History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) S ML 103
10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>			Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III S 337		
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>	Projektowanie budowlano-konstrukcyjne III W B-12 10 tygodni				
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe ĆW AM 607/608		Projektowanie i budowa formy architektonicznej P TO 605	Architektura krajobrazu P WP 602	Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji P *) KJS 808
13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Projektowanie i budowa formy architektonicznej ĆW AS 705/706				
14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) S ML 501/502		Projektowanie i budowa formy architektonicznej ĆW AS 705/706		Projektowanie i budowa formy architektonicznej ĆW TO 505
15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>	Projektowanie i budowa formy architektonicznej W AS/TO 705/706				
16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>	History of Modern Architecture (Historia architektury współczesnej) W AZ B-11				
17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>	(wykład wspólny dla ścieżki PL i EN)				
18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>	Adaptacja obiektów historycznych W *) MJ 805				
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>		Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji P *) MJ 805			
20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>					
<b>Środa</b>					
8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	Moduł sumatywny-weryfikacja S 201	Moduł sumatywny-weryfikacja S 207	Moduł sumatywny-weryfikacja S 208	Moduł sumatywny-weryfikacja S 307	
9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe 1 tydz. ĆW AM 307 2-15 tydz. P MG 207	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe 1 tydz. ĆW AM 307 2-15 tydz. P MM 208	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe 1 tydz. ĆW MM 208 2-15 tydz. P RL 307	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe 1 tydz. ĆW MM 208 2-15 tydz. P JG 309	Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe 1 tydz. ĆW KJS 308 2-15 tydz. P JF 308
10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>					
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>			Projekt sumatywny. Projektowanie architektoniczne - usługi ponadpodstawowe ĆW MM 208		
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>					
13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	GODZINA DLA ORGANIZACJI STUDENCKICH				
15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>			Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji P *) MJ 805	Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji P *) RS 602	
16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>	Interdyscyplinarny projekt zespołowy – PBL P B-11				
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					

\*) przedmiot obieralny – dla wszystkich

**Plan zajęć na rok akademicki 2024/2025  
dla kierunku ARCHITEKTURA  
studia **stacjonarne 1 stopnia** semestr 6**

<b>Czwartek</b>					
8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>	Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego P B-256	Projektowanie i budowa formy architektonicznej P AS 504	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P AK 208	Projektowanie i budowa formy architektonicznej P TO 307	
9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					
10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	Projektowanie i budowa formy architektonicznej P AS 504	Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego P B-339		Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P AK 208	
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>					
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		Architektura krajobrazu P BW 403	Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego P B-339	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P AK 208	
13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>					
14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>		Architektura krajobrazu P BW 403	Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego P B-339	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej P TK 307	
15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>	<i>Adaptacja obiektu historycznego do współczesnych funkcji P *) RS 808</i>				
16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					Podstawy zarządzania projektami. Ekonomia i organizacja procesu inwestycyjnego P B-254
17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej W AT 705/706				
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					
<b>Piątek</b>					
8 <sup>15</sup> - 9 <sup>00</sup>					Podstawy analizy cyklu życia budynków P B-248
9 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>					Projektowanie i budowa formy architektonicznej P AS 103
10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej ĆW KS 309 ½ sem 1 połowa				
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>	Podstawy analizy cyklu życia budynków P 305	Podstawy analizy cyklu życia budynków P 305	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej ĆW KS 309 ½ sem 1 połowa		
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>					
13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>			Podstawy analizy cyklu życia budynków P 305	Projektowanie urbanistyczne w skali miejscowej ĆW KS 309 ½ sem 1 połowa	
14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>			Podstawy analizy cyklu życia budynków P 305		
15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00</sup>				Podstawy analizy cyklu życia budynków P 305	
16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>					
17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>					
18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>					
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>					
20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>					

Obowiązkowa praktyka urbanistyczna realizowana jest w czasie wakacji po 6 semestrze

\*) przedmiot obieralny – dla wszystkich