

STUDIA MAGISTERSKIE

POZOSTAŁE

I ROK (SEM.9)		I ROK (SEM.9)		II ROK (SEM.11)						II ROK (SEM.11)						POZOSTAŁE	
PIERWSZA POŁOWA SEMESTRU		DRUGA POŁOWA SEMESTRU		PIERWSZA POŁOWA SEMESTRU			DRUGA POŁOWA SEMESTRU			PIERWSZA POŁOWA SEMESTRU			DRUGA POŁOWA SEMESTRU			Rada Wydz. i inne	Studia doktoranc.
PONIEDZIAŁEK	8	PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		M.I.O.S.		M.I.O.S.		PROJEKT URBANISTYCZNY 7,5 tygodnia									
	9	zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne									
	10	BIM		BIM		BIM		BIM									
	11	311		301		314		311 301 314									
	12	A 307		B 305		C 306		A 307 B 305 C 306									
	13	DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.									
	14	208		208		208		208									
	15	208		208		208		208									

WTOREK		WTOREK		WTOREK						WTOREK						WTOREK					
WTOREK	8	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY w kontekście śródmiejskim		PROJEKT ARCHITEKTONICZNY w kontekście śródmiejskim		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących						PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru 10 tygodni zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących									
	9	223 301 124 118 314 311		223 301 124 118 314 311		223 301 124 118 314 311						223 301 124 118 314 311									
	10	1 210		2 302		3 113		4 114		5 305		6 306		1 210 2 302 3 113 4 114 5 305 6 306							
	11	DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.							
	12	210		210		210		210		210		210		210							
	13	BIM		BIM		BIM		BIM		BIM		BIM		BIM							
	14	zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne							
	15	M.I.O.S.		M.I.O.S.		M.I.O.S.		M.I.O.S.		M.I.O.S.		M.I.O.S.		M.I.O.S.							

ŚRODA		ŚRODA		ŚRODA						ŚRODA						ŚRODA			
ŚRODA	8	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		WYKŁAD WYBIERALNY						WYKŁAD WYBIERALNY							
	9	zdalne		zdalne		zajęcia zdalne						zajęcia zdalne							
	10	PRZESTRZENIE DZIEDZICTWA		PRZESTRZENIE DZIEDZICTWA		SEMINARIUM WYBIERALNE						SEMINARIUM WYBIERALNE							
	11	zdalne		zdalne		111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112						111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112							
	12	ESTETYKA WSPÓŁCZESNA		ESTETYKA WSPÓŁCZESNA		SEMINARIUM WYBIERALNE						SEMINARIUM WYBIERALNE							
	13	zdalne		zdalne		111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112						111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112							
	14	BIM - wykład		BIM - wykład		PROJEKT WYBIERALNY INTERDYSCYPLINARNY						PROJEKT WYBIERALNY INTERDYSCYPLINARNY							
	15	wykłady 1 poł. sem.		wykłady 1 poł. sem.		111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112						111, 113, 114, 205, 210, 211,0-112						j.ang 209	

CZWARTEK		CZWARTEK		CZWARTEK						CZWARTEK						CZWARTEK			
CZWARTEK	8	M.I.O.S.		M.I.O.S.		BIM		PROJEKT URBANISTYCZNY 7,5 tygodnia		BIM		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJ. ARCH.		PROJ. ARCH.			
	9	zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		113 210		113 210			
	10	BIM		BIM		BIM		BIM		BIM		BIM		D.A.B2+ 205		D.A.B2+ 205			
	11	zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		zajęcia zdalne		D.A.B2+ 205		D.A.B2+ 205			
	12	DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		M.P.N. 205		M.P.N. 205			
	13	210		210		210		210		210		210		D.A.B2+ 205		D.A.B2+ 205			
	14	PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJEKT KONSERWATORSKI 7,5 tygodnia		PROJ. ARCH.		PROJ. ARCH.			
	15	311		301		314		311 301 314		311 301 314		311 301 314		210 205		210 205			

PIĄTEK		PIĄTEK		PIĄTEK						PIĄTEK						PIĄTEK					
PIĄTEK	8	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY w kontekście śródmiejskim		PROJEKT ARCHITEKTONICZNY w kontekście śródmiejskim		METODYKA PRACY NAUKOWEJ I pol.sem.						ANTROPOLOGIA KULTURY II pol.sem.									
	9	10 tygodni		10 tygodni		zdalne						zdalne									
	10	6 223 121 301 19 124 13 118 220 314 217 311		6 223 121 301 19 124 13 118 220 314 217 311		ERGONOMIA I pol.sem.						ERGONOMIA I pol.sem.									
	11	1 2		3 4		5 6		1 2 3 4 5 6						1 2 3 4 5 6							
	12	DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.		DZIEDZ.						DZIEDZ.							
	13	211		211		211		211						211							
	14	PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. PRZEDDYPL. od 4 tygodnia semestru termin do wyboru zajęcia hybrydowe / lub w pomieszczeniach prowadzących		PROJ. ARCH.		PROJ. ARCH.					
	15	302		113		302 113		302 113						302 113							

zajęć tygodniowo: 34h 29h class per week: 33h 29h

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 1				PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 2				PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 3				PROJEKT INTERDYSCYPLINARNY				PROJEKT PRZEDDYPLOMOWY			
90h - 10 tygodni zajęć				100h - 12,5 tygodnia zajęć				75h - 7,5 tygodnia zajęć				75h - 15 tygodni zajęć				50h - 10 tygodni zajęć (od 4 tygodnia semestru)			
PROJEKT URBANISTYCZNY 3				PROJEKT INTERDYSCYPLINARNY				PROJEKT KONSERWATORSKI				PROJEKT PRZEDDYPLOMOWY				PROJEKT PRZEDDYPLOMOWY			
Gr. Sala wt.	Sala pt.	Projekt architektoniczny Zespół:		Gr. Sala:	Projekt interdiscyplinarny Zespół:		Gr. Sala:	Projekt konserwatorski Zespół:		Sala:	Projekt architektoniczny Zespół:		Gr. Sala:	Projekt architektoniczny Zespół:					
1	306, 311	217, 311	D. Chychowski Goncikowski	12	A	307, 311	Jakub Krzyczkowski Pawel Kinsner	12	A	307, 311	M. Staniszkis, K. Ilmurzyńska M. Mirecka, M. Kaszewski	12	210 A1	Achramowicz	kier. R. Achramowicz pon. 14.15 sala 210	16.15	220	E. Kuryłowicz A. Lorens	
2	113, 124	19, 124	M. Orzechowski P. Kudelski	12	B	305, 301	Aleksandra Lewicka Konrad Szumiński	12	B	305, 301	A. Cudny A. Filip	24	113 A2	Grochulski	kier. J. Grochulski pon. 12.15 sala 113	16.15	205	P. Przybyłowicz D. Hyc	
3	302, 301	121, 301	D. Hyc Jaraczewski	12	C	306, 314	Danuta Klosek-Kozłowska Wojciech Wólkowski	12	C	306, 314	P. Trębacz M. Duda, R. Józwiak	24	211 A3	Wierzbicka	kier. A. Wierzbicka pon. 12.15 sala 211	8.15	113	J. Pachowski, J. Kopczewski	
4	114, 118	13, 118	M. Miłobędzki M. Rydz	24	D	307, 311	Jakub Krzyczkowski Pawel Kinsner	24	D	307, 311	A. Cudny A. Filip	24	0-112 AI	Slyk	kier. J. Slyk pon. 14.15 sala 0-112	8.15	3	J. Grochulski M. Nowak-Janicka Mazur	
5	305, 314	220, 314	E. Ryńska M. Grochulska-Salak	24	E	305, 301	Aleksandra Lewicka Konrad Szumiński	24	E	305, 301	K. Piłta M. Purski	24	205 AIU2	Solarek	kier. K. Solarek pon. 14.15 sala 205	8.15	4	Piotr Trębacz Kosma-Kwieciński	
6	210, 223	6, 223	J. Wacławek G. Słasný	24	F	306, 314	Małgorzata Malczyńska Grzegorz Rytel	24	F	306, 314	A. Wośko-Czeranowska K. Kierczyńska, M. Gomółka	24	114 AW	Orchowska	kier. A. Orchardzka pon. 16.15 sala 114	15.15	5	S. Kowal K. Kwieciński	
													111 DA	Molski / Rozbicka	kier. P. Molski pon. 16.15 sala 111	15.15	6	M. Nowak-Janicka M. Nowak-Pieńkowska	

Ćwiczenia		M.I.O.S.	
M.I.O.S.	- Modelowanie i optymalizacja struktur	M.I.O.S.	- zajęcia w pierwszej połowie semestru
BIM	- Building Information Modeling		
DZIEDZ.	- Przestrzenie dziedzictwa		