

20 - 23 II

		SEMESTR II				SEMESTR IV				
17 II PONIEDZIAŁEK	8	FERIE								8
	9									9
	10									10
	11									11
	12									12
	13									13
	14									14
	15									15
	16									16
	17									17
18 II WTOREK	8	FERIE								8
	9									9
	10									10
	11									11
	12									12
	13									13
	14									14
	15									15
	16									16
	17									17
19 II ŚRODA	8	FERIE								8
	9									9
	10									10
	11									11
	12									12
	13									13
	14									14
	15									15
	16									16
	17									17
TYDZ. 1 20 II CZWARTEK	8	TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI								8
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel				103				9
	10									10
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA					11
	12	Mailk-T / Solar PRZESTRZENNA	Wesoł. PRZESTRZENNA	Cudny PRZESTRZENNA	Wiśniewski PRZESTRZENNA					12
	13	304	121	223	314					13
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								14
	15					101				15
	16									16
	17	Lasocki	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ			103				17
18									18	
19									19	
TYDZ. 2 21 II PIĄTEK	8									8
	9									9
	10									10
	11									11
	12									12
	13									13
	14									14
	15									15
	16									16
	17									17
18									18	
19									19	

24 II - 2 III

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.1 24 II PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Maik-T / Solar PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wesoł. PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Cudny PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wiśniewski PRZESTRZENNA									
	10	ON-LINE															
	11	ON-LINE															
	12	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hełt 105		A3 Wierzbička / Kalata Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbička		CASE 114			
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.1 25 II WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103							
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.1 26 II ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hełt 105		Wierzbička / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbička / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	17	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hełt 105				302		Jachimiak 205		Achramowicz 121		Wolkowski 113		114			
TYDZ.2 27 II CZWARTEK	8																
	9	Czarnecki / Myciński / Rytel								TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI							
	10									103							
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Maik-T / Solar PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wesoł. PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Cudny PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wiśniewski PRZESTRZENNA									
	12	304		121		223		314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ							
18									ON-LINE								
TYDZ.2 28 II PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	

3 - 9 III

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.2 3 III PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Mailk-T / Sola PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wesoł. PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Cudny PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wiśniewski PRZESTRZENNA									
	10	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314									
	11																
	12	Grochulski / Ałkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Heł		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman		AI 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE 114			
	13	105		213													
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.2 4 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103							
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.2 5 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9																
	10																
	11																
	12	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Heł		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	13	105		213													
	14																
	15																
	16	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman / Kalata		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	17	105		213		302		205		111,124		113		114			
18																	
19																	
TYDZ.3 6 III CZWARTEK	8																
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel								TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI							
	10									103							
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Mailk-T / Sola PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wesoł. PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Cudny PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA Wiśniewski PRZESTRZENNA									
	12	304		121		223		314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ							
18									ON-LINE								
19																	
TYDZ.3 7 III PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ							
	14																
	15									305,314							
	16																
	17																
18																	
19																	

10 - 16 III

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.3 10 III PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solarz		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesol.		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski									
	10	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314									
	11	Grochulski / A2 / kowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hej		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman		AI 301		AIU2 Mirecka / Solarz		AW Chudzińska / Achramowicz		S. DA Rozbicka		CASE 114			
	12	105		213													
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.3 11 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103							
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak											
	13	110															
	14					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak							
	15					209				110							
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.3 12 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9																
	10																
	11			Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona		213		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114	
	12	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hej		105													
	13																
	14																
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman Kalata		213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE	
	16	Grochulski / Tulkowska-S		105				302		Jachim 205		Achramowicz		Wolkowski		113	
	17																
18																	
19																	
TYDZ.4 13 III CZWARTEK	8																
	9																
	10	Czamecki / Mycielski / Rytel								TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103							
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solarz		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesol.		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski									
	12	304		121		223		314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
18																	
19																	
TYDZ.4 14 III PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15									Lasocki							
	16									PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314							
	17																
18																	
19																	

17 - 23 III

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.4 17 III PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	10	Maik-T / Solarz		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski									
	11	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314									
	12	Grochulski / A2 / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hejda		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman		AI 301		A1U2 Mirecka / Solarz 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE 114			
	13	105		213													
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.4 18 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR											
	13	Rokicki				Pietrzak											
	14									MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 209				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110			
	15									Rokicki				Pietrzak			
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.4 19 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9																
	10																
	11																
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hejda		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	13	105		213													
	14																
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman / Kalata		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	16	Grochulski / Tulkowska-S		213		302		205		111,124		113		114			
	17	105															
18																	
19																	
TYDZ.5 20 III CZWARTEK	8																
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel								TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103							
	10																
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	12	Maik-T / Solarz		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski									
	13	304		121		223		314									
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
	17																
18																	
19																	
TYDZ.5 21 III PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314							
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	

24 - 30 III

		SEMESTR II				SEMESTR IV				
TYDZ.5 24 III PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103				
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	10	Mailk-T / Solar	Wesoł.	Cudny	Wiśniewski					
	11	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE					
	12	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H	A3 / Wierzbicka / Kalata / Kaufman	AI	AiU2 / Mirecka / Solar	AW / Chudzińska / Achramowicz	S. DA / Rozbicka	CASE	314	114
	13	105	213	301	205	121				
	14									
	15									
	16									
	17									
TYDZ.5 25 III WTOREK	8									
	9									
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				103				
	11									
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR							
	13	Rokicki	Pietrzak							
	14			MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR					
	15			Rokicki	Pietrzak	209	110			
	16									
	17									
TYDZ.5 26 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE		
	9									
	10									
	11									
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona	302	Zdunek-W. / Wesoł.	Chudzińska	Rytel / Szumiński	113	114	
	13	105	213	302	205	111,124	113			
	14									
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			
	16	Grochulski / Tulkowska-S	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	302	Jachim / Achramowicz	Wołkowski	113	114		
	17	105		302	205	111,121	113	114		
18										
TYDZ.6 27 III CZWARTEK	8									
	9	Czarnecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI				
	10					103				
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	12	Mailk-T / Solar	Wesoł.	Cudny	Wiśniewski					
	13	304	121	223	314					
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ				101				
	15									
	16	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ				
	17					ON-LINE				
TYDZ.6 28 III PIĄTEK	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ				
	9					ON-LINE				
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ								
	11	ON-LINE								
	12									
	13					Lasocki				
	14					PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ				
	15					305,314				
	16									
	17									
18										
19										

31 III - 6 IV

		SEMESTR II						SEMESTR IV									
TYDZ.6 31 III PONIEDZIAŁEK	8							Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103									
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solar		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesol.		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski									
	10	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314									
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hel		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman		AI 301		AiU2 Mirecka / Solar		AW Chudzińska / Achramowicz		S. DA Rozbicka					
	12	105		213		301		205		121		114					
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.6 1 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR						103									
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak													
	13	110															
	14					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak									
	15					209		110									
	16																
	17																
TYDZ.6 2 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9																
	10																
	11	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hel		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona		213		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114	
	12																
	13																
	14																
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman Kalata		213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE	
	16	105						302		205		111,124		113		114	
	17																
18																	
TYDZ.7 3 IV CZWARTEK	8																
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel						TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI									
	10							103									
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solar		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesol.		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski									
	12	304		121		223		314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ						101									
	15																
	16	Lasocki						PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ									
	17							ON-LINE									
TYDZ.7 4 IV PIĄTEK	8							Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ									
	9							ON-LINE									
	10	Mirecka						METODYKA PRACY NAUKOWEJ									
	11							ON-LINE									
	12																
	13	Lasocki						PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ									
	14																
	15																
	16							305,314									
	17																
18																	
19																	

7 - 13 IV

		SEMESTR II				SEMESTR IV				
TYDZ. 7 7 IV PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103				
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	10	Maik-T / Sola PRZESTRZENNA	Wesoł. PRZESTRZENNA	Cudny PRZESTRZENNA	Wiśniewski PRZESTRZENNA					
	11	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE	314					
	12	Grochulski / Ałkowska-S	A3	AI	Mirecka / Solarek	AW	S. DA	CASE		
	13	Nowak-J. / Stepnik / Heł	Wierzbicka / Kalata Kaufman	301	205	Chudzińska / Achramowicz	Rozbicka	121	114	
	14		213							
	15									
	16									
	17									
TYDZ. 8 8 IV WTOREK	8									
	9									
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				103				
	11									
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR							
	13	Rokicki	Pietrzak	110						
	14			MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR					
	15			Rokicki	Pietrzak	209	110			
	16									
	17									
TYDZ. 9 9 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE		
	9									
	10									
	11									
	12	Grochulski / Tulkowska-S	Wierzbicka / Kaufman		Zdunek-W. / Wesoł.	Chudzińska	Rytel / Szumiński			
	13	Nowak-J. / Stepnik / Heł	Kalata / Zinowiec-C Wrona	213	205	111,124	113	114		
	14									
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			
	16	Grochulski / Tulkowska-S	Wierzbicka / Kaufman							
	17	105	Kalata	213	302	205	113	114		
18										
19										
TYDZ. 10 10 IV CZWARTEK	8									
	9	Czarnecki / Mycielski / Rytel	TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI			101				
	10	MGR 2	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE			101				
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	12	Maik-T / Sola PRZESTRZENNA	Wesoł. PRZESTRZENNA	Cudny PRZESTRZENNA	Wiśniewski PRZESTRZENNA					
	13	304	121	223	314					
	14	JDN 10/MGR 2	METODYKA PRACY NAUKOWEJ			103				
	15									
	16									
	17	Lasocki	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ			ON-LINE				
18										
TYDZ. 11 11 IV PIĄTEK	8			Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ			ON-LINE		
	9									
	10	Mirecka		METODYKA PRACY NAUKOWEJ			ON-LINE			
	11									
	12									
	13			PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ						
	14			Lasocki						
	15									
	16						305,314			
	17									
18										
19										

14 - 18 IV

		SEMESTR II				SEMESTR IV					
TYDZ.8 14 IV PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103					
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA						
	10	Małk-T / Solarz	Wesoł.	Cudny	Wiśniewski						
	11	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE	314					
	12	Grochulski / A2 / kowska-S	A3	AI	Mirecka / Solarz	AW	S. DA	CASE			
	13	Nowak-J. / Stepnik / Heł	Wierzbicka / Kalata Kaufman	301	205	Chudzińska / Achramowicz	Rozbicka	114			
	14		213								
	15										
	16										
	17										
18											
19											
TYDZ.8 15 IV WTOREK	8										
	9										
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				103					
	11										
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MGR 2		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE			107		
	13	Rokicki	Pietrzak	110		19			209		
	14	MGR 2	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		110		
	15										
	16										
	17										
18											
19											
TYDZ.8 16 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			
	9										
	10										
	11										
	12	Grochulski / Tulkowska-S	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona	213	302	Zdunek-W. / Wesoł.	Chudzińska	111,124	Rytel / Szumiński	113	114
	13	Nowak-J. / Stepnik / Heł									
	14										
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE		
	16	Grochulski / Tulkowska-S									
	17	105			302	205	111,124	113	114		
18											
19											
TYDZ.9 17 IV PIĄTKOWY	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE					
	9										
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE									
	11										
	12										
	13	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ									
	14	Lasocki									
	15										
	16										
	17										
18											
19											
18 IV PIĄTEK	8										
	9										
	10										
	11										
	12										
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										
18											
19											

21 - 27 IV

		SEMESTR II						SEMESTR IV	
21 IV PONIEDZIAŁEK	8	DRUGI DZIEŃ ŚWIĄT WIELKANOCNYCH							
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
22 IV WTOREK	8	DZIEŃ WOLNY							
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
TYDZ.9 23 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hala 105	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesol. 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113	CASE 114	
	9								
	10	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hala 105	Wierzbicka / Kaufman Kalata 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Wótkowski 113	CASE 114	
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									
TYDZ.9 24 IV CZWARTEK	8	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE							
	9	101							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solar 304	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesol. 121	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny 223	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski 314				
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									
TYDZ.10 25 IV PIĄTEK	8	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ						ON-LINE	
	9	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ						ON-LINE	
	10								
	11								
	12								
	13	Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ						305,314	
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									

28 IV - 4 V

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.9 28 IV PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	10	Maik-T / Sola		Wesol.		Cudny		Wśniewski									
	11	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314									
	12	A2 Grochulski / A2kowska-S / Nowak-J. / Stepnik / He		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman		AI 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE 114			
	13	105		213													
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.9 29 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 110				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113							
	13	Rokicki				Pietrzak											
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19								MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 209				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 110			
	15									Rokicki				Pietrzak			
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.10 30 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9	Grochulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman		Kalata / Zinowiec-C		Zdunek-W. / Wesol.		Chudzińska		Rytel / Szumiński		114			
	10	105		213		302		205		111,124		113					
	11																
	12																
	13	Grochulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	14	105		213		302		205		111,124		113		114			
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
1 V CZWARTEK	8	ŚWIĘTO PRACY															
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
2 V PIĄTEK	8	DZIEŃ FLAGI RP															
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	

5 - 11 V

		SEMESTR II				SEMESTR IV					
TYDZ.10 5 V PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103					
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	10	Mailk-T / Solarz				Wiesniowski PRZESTRZENNA					
	11	ON-LINE				ON-LINE					
	12	Grochulski / A2 / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hel		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman		AI 301		Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121	
	13	105		213				S. DA Rozbicka		CASE 114	
	14										
	15										
	16										
	17										
TYDZ.10 6 V WTOREK	8										
	9										
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				103					
	11										
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113					
	13	110									
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		110	
	15	19				209					
	16										
	17										
TYDZ.11 7 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	
	9									DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	
	10									CASE	
	11			Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124	
	12	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Hel		213						Rytel / Szumiński 113	
	13	105								114	
	14										
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman Kalata		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	
	16	Grochulski / Tulkowska-S		213		302		Jachimiak 205		Achramowicz 121	
	17	105								DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Wolkowski	
18									113		
19											
TYDZ.10 8 V CZWARTEK	8										
	9										
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE				101					
	11										
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		Wiesniowski PRZESTRZENNA	
	13	Mailk-T / Solarz		Wesol. 304		Cudny 121		223		314	
	14										
	15										
	16										
	17										
18											
TYDZ.11 9 V PIĄTEK	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE					
	9										
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ									
	11	ON-LINE									
	12										
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										
18											
19											

		SEMESTR II				SEMESTR IV			
TYDZ.11 12 V PONIEDZIAŁEK	8					Gołbiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103			
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA ON-LINE							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA ON-LINE							
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA ON-LINE							
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	13	Grodzki / Aikowska-S Nowak-J. / Stepnik / H 105				AI 301			
	14	Wierzbicka / Kalata Kaufman 213				Mirecka / Solarek 205			
	15					Chudzińska / Achramowicz 121			
	16					S. DA			
	17					CASE 114			
TYDZ.11 13 V WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 103							
	11								
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 110				INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113			
	13	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 110				MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 110			
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 209			
	15					MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 110			
	16								
	17								
TYDZ.12 14 V PIĄTKOWY	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE			
	9								
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE							
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
TYDZ.11 15 V CZWARTEK	8								
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101							
	10								
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 304				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 121			
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 304				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 121			
	13					Cudny PRZESTRZENNA 223			
	14					Wiśniewski PRZESTRZENNA 314			
	15								
	16								
	17								
16 V PIĄTEK	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								

		SEMESTR II						SEMESTR IV					
TYDZ.12 19 V PONIEDZIAŁEK	8							Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103					
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	10	Mailk-T / Solarz		Wesol.		Cudny		Wiśniewski					
	11	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		314					
	12	A2 Grochulski / A2 Kulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman		AI 301		AIU2 Mirecka / Solarz 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121			
	13	105		213				S. DA Rozbicka		CASE 114			
	14												
	15												
	16												
	17												
TYDZ.12 20 V WTOREK	8												
	9												
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR						103					
	11												
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE							
	13	Rokicki 110		Pietrzak		113							
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR			
	15	19						Rokicki 209		Pietrzak 110			
	16												
	17												
TYDZ.12 21 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE			
	9									DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE			
	10									CASE			
	11												
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124			
	13	105		213						Rytel / Szumiński 113			
	14												
	15												
	16	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE			
	17	Grochulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman / Kalata		302		Jachim 205		Achramowicz 121			
18	105								Wołkowski 113				
19													
TYDZ.12 22 V CZWARTEK	8												
	9												
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						101					
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	12	Mailk-T / Solarz		Wesol.		Cudny		Wiśniewski					
	13	304		121		223		314					
	14												
	15												
	16												
	17												
TYDZ.13 23 V PIĄTEK	8							Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE					
	9												
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ											
	11	ON-LINE											
	12												
	13												
	14												
	15												
	16												
	17												
18													
19													

26 V - 1 VI

		SEMESTR II				SEMESTR IV					
TYDZ.13 26 V PONIEDZIAŁEK	8					Gołbiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103					
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA						
	10	Mailk-T / Solar	Wesoł.	Cudny	Wiśniewski						
	11	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE	ON-LINE						
	12	Grochulski / A / kowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H	A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman	AI 301	Mirecka / Solarek 205	AW Chudzińska / Achramowicz 121	S. DA Rozbicka	CASE 114			
	13	105	213								
	14										
	15										
	16										
	17										
TYDZ.13 27 V WTOREK	8										
	9										
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR									
	11					103					
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE							
	13	Rokicki 110	Pietrzak	113							
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR						
	15	19		Rokicki 209	Pietrzak 110						
	16										
	17										
TYDZ.13 28 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			
	9										
	10										
	11										
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec - C / Wrona	302	Zdunek-W. / Wesoł. 205	Chudzińska 111,124	Rytel / Szumiński 113		114		
	13	105	213								
	14										
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE				
	16	Grochulski / Tulkowska-S	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	302	Jachim 205	Achramowicz 113	Wolkowski		114		
	17	105									
18											
TYDZ.13 29 V CZWARTEK	8										
	9										
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE									
	11					101					
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA						
	13	Mailk-T / Solar	Wesoł.	Cudny	Wiśniewski						
	14	304	121	223	314						
	15										
	16										
	17										
TYDZ.14 30 V PIĄTEK	8			Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ		ON-LINE				
	9										
	10	Mirecka		METODYKA PRACY NAUKOWEJ							
	11			ON-LINE							
	12										
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										

2 - 8 VI

		SEMESTR II						SEMESTR IV					
TYDZ.14 2 VI PONIEDZIAŁEK	8							Golębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE		8			
	9							103		9			
	10									10			
	11									11			
	12	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H4	A3 / Wierzbicka / Kalata / Kaufman	AI	Mirecka / Solarek	AiU2 / Chudzińska / Achramowicz	S. DA	CASE			12		
	13	105	213	301	205	121		114			13		
	14									14			
	15									15			
	16									16			
	17									17			
TYDZ.14 3 VI WTOREK	8									8			
	9									9			
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR						103		10			
	11									11			
	12							INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE		12			
	13							113		13			
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE								14			
	15	19								15			
	16									16			
	17									17			
TYDZ.14 4 VI ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			8		
	9									9			
	10									10			
	11									11			
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H4	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona	302	Zdunek-W. / Wesol.	Chudzińska	Rytel / Szumiński	113	114			12	
	13	105	213	302	205	111,124	113					13	
	14									14			
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			15		
	16	105	213	302	205	111,121	113	114			16		
	17									17			
18									18				
TYDZ.14 5 VI CZWARTEK	8									8			
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						101		9			
	10									10			
	11									11			
	12									12			
	13									13			
	14									14			
	15									15			
	16									16			
	17									17			
TYDZ.15 6 VI PIĄTEK	8							Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ	ON-LINE	8		
	9									9			
	10	Mirecka						METODYKA PRACY NAUKOWEJ		ON-LINE		10	
	11									11			
	12									12			
	13									13			
	14									14			
	15									15			
	16									16			
	17									17			
18									18				
19									19				

		SEMESTR II						SEMESTR IV				
TYDZ.15 9 VI PONIEDZIAŁEK	8							Golębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE		8		
	9							103		9		
	10									10		
	11									11		
	12	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / Hętyk 105	A3 / Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213	AI 301	AiU2 / Mirecka / Solarek 205	AW / Chudzińska / Achramowicz 121	S. DA / Rozbicka	CASE 114			12	
	13									13		
	14									14		
	15									15		
	16									16		
	17									17		
TYDZ.15 10 VI WTOREK	8									8		
	9									9		
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR						103		10		
	11									11		
	12							INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113		12		
	13									13		
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						19		14		
	15									15		
	16									16		
	17									17		
TYDZ.15 11 VI ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			8	
	9									9		
	10									10		
	11									11		
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hętyk 105	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213	302	Zdunek-W. / Wesol. 205	Chudzińska 111,124	Rytel / Szumiński 113	114			12	
	13									13		
	14									14		
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE 110,121	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	CASE			15	
	16	Grochulski / Tulkowska-S 105		302	Jachim 205	Achramowicz 121	Wołkowski 113	114			16	
	17									17		
18									18			
TYDZ.15 12 VI CZWARTEK	8									8		
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						101		9		
	10									10		
	11									11		
	12									12		
	13									13		
	14									14		
	15									15		
	16									16		
	17									17		
13 VI PIĄTEK	8									8		
	9									9		
	10									10		
	11									11		
	12									12		
	13									13		
	14									14		
	15									15		
	16									16		
	17									17		
18									18			
19									19			
SESJA EGZAMINACYJNA												