

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	Czamecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI				103
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				304
	10	Maikl-T / Solarek				Wesoł.				121
	11	Cudny				Wiśniewski				223
	12	314								
	13	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101
	14									
	15	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ				103
	16									
	17									
TYDZ.1 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 PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	10	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka 113		CASE 114			
	12																
	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 / H405		Wierzbicka / 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	A2		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW		S. DA		CASE			
	17	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121		Wólkowski 113		114			
TYDZ.2 27 II CZWARTEK	8																
	9	Czarnecki / 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	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
TYDZ.2 28 II PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																

3 - 9 III

		SEMESTR II				SEMESTR IV			
TYDZ.2 3 III PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103			
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	11	Mailk-T / Solarek ON-LINE	Wesoł. ON-LINE	Cudny ON-LINE	Wiśniewski	314			
	12	Grochulski / Tkowska-S	A3	AI	Mirecka / Solarek	AW	S. DA	CASE	
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405	Wierzbicka / Kalata / Kaufman	301	205	Chudzińska / Achramowicz	Rozbicka	114	
	14		213				113		
	15								
	16								
	17								
TYDZ.2 4 III WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				103			
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
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 / H405	Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona	213	302	Zdunek-W. / Wesoł. 205	Chudzińska 111,124	Rytel / Szumiński 113	114
	13								
	14								
	15	A2	Wierzbicka / Kaufman Kalata	213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	AiU2	AW	S. DA	CASE
	16								
	17								
18	Grochulski / Tulkowska		105	302	Jachim. 205	Achramowicz 111,121	Wólkowski 113	114	
19									
TYDZ.3 6 III CZWARTEK	8								
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103			
	10								
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	13	Mailk-T / Solarek	304	Wesoł. 121	Cudny 223	Wiśniewski	314		
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ				101			
	15								
	16	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE			
	17								
TYDZ.3 7 III PIĄTEK	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ			
	14								
	15								
	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		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	10	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314					
	11	Grochulski / A2kowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121			
	12							S. DA 113		CASE 114			
	13												
	14												
	15												
	16												
	17												
TYDZ.3 11 III WTOREK	8												
	9												
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR						103					
	11												
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	13												
	14					MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110					
	15												
	16												
	17												
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			
	9	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124			
	10									Rytel / Szumiński 113			
	11									CASE 114			
	12												
	13												
	14												
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW			
	16									S. DA			
	17	Grochulski / Tulkowska-S 105				302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121			
18									Wólkowski 113				
19									CASE 114				
TYDZ.4 13 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	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314					
	13												
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ						101					
	15												
	16	Lasocki						PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE					
	17												
TYDZ.4 14 III PIĄTEK	8												
	9												
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												
	15							Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314					
	16												
	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	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE									
	11	Maik-T / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski									
	12	Grochulski / A2kowska-S		A3		AI		AiU2		AW		S. DA		CASE			
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kalata Kaufman		301		Mirecka / Solarek		205		Chudzińska / Achramowicz		121		Rozbicka 114	
	14			213								113					
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.4 18 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR											
	13	Rokicki 209				Pietrzak 110											
	14									MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR			
	15									Rokicki 209				Pietrzak 110			
	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			Wierzbicka / Kaufman													
	12	Grochulski / Tulkowska-S		Kalata / Zinowiec-C		213		302		Zdunek-W. / Wesoł.		205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113	
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405		Wrona													
	14																
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW		S. DA		CASE			
	16			Kalata		213											
	17	Grochulski / Tulkowska				302		Jachim.		205		Achramowicz 111,121		Wólkowski 113		114	
18	105																
19																	
TYDZ.5 20 III CZWARTEK	8																
	9	Czamecki / Mycielski / Rytel															
	10	TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103															
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	12	304		Wesoł.		121		Cudny		223		Wiśniewski		314			
	13	Maik-T / Solarek															
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ 101															
	15																
	16																
	17	Lasocki															
18	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE																
19																	
TYDZ.5 21 III PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ															
	14	Lasocki															
	15																
	16	305,314															
	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 / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka 113		CASE 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.5 25 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 209 Rokicki				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110 Pietrzak											
	13																
	14																
	15																
	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	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / 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	A2		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW		S. DA		CASE			
	17	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121		Wólkowski 113		114			
TYDZ.6 27 III CZWARTEK	8																
	9	Czarnecki / 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	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101							
	15																
	16	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
	17																
TYDZ.6 28 III PIĄTEK	8									Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE							
	9																
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE															
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	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		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	10	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H 105		Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		Mirecka / Solarek 205		Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA 113		CASE 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.6 1 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110													
	13	Rokicki		Pietrzak													
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
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																
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H 105		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	13																
	14																
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW		S. DA		CASE			
	16																
	17	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121		Wólkowski 113		114			
18																	
19																	
TYDZ.7 3 IV CZWARTEK	8																
	9																
	10	Czamecki / Mycielski / Rytel TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103															
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	12	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ 101															
	15																
	16																
	17	Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE															
18																	
19																	
TYDZ.7 4 IV PIĄTEK	8									Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE							
	9																
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE															
	11																
	12																
	13	Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314															
	14																
	15																
	16																
	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							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	11	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314	
	12	Grochulski / Tkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI 301		Mirecka / Solarek 205	
	13					Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka 113	
	14							CASE 114	
	15								
	16								
	17								
TYDZ. 8 8 IV WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103							
	11								
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 209 Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110 Pietrzak					
	13								
	14					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 209 Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 110 Pietrzak	
	15								
	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	
	9							WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	
	10							DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	
	11							CASE	
	12	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205	
	13							Chudzińska 111,124	
	14							Rytel / Szumiński 113	
	15							CASE 114	
	16	A2		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AIU2	
	17							AW	
18	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		
19							Achramowicz 111,121		
TYDZ. 10 10 IV CZWARTEK	8								
	9	Czarnecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103			
	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	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314	
	13								
	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					Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ			
	14								
	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	Maik-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		Mirecka / Solarek AiU2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka 113		CASE 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.8 15 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		MGR 2 INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 107											
	13																
	14	MGR 2 INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	15																
	16																
	17																
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	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
TYDZ.9 17 IV PLAN PIĄTKOWY	8									Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE							
	9																
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE															
	11																
	12																
	13	Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314															
	14																
	15																
	16																
	17																
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	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 / H	Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona	213	302	Zdunek-W. / Wesol.	205	Chudzińska	111,124	Rytel / Szumiński	113	114
	10											
	11											
	12											
	13											
	14											
	15											
	16	A2	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	AiU2	AW	S. DA	CASE			
17												
18	Grochulski / Tulkowska		105	302	Jachim.	205	Achramowicz	111,121	Wólkowski	113	114	
19												
TYDZ.9 24 IV CZWARTEK	8	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE										
	9											
	10											
	11											
	12											
	13											
	14											
	15											
	16											
17	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA								
18	Mailk-T / Solarek	304	Wesol.	121	Cudny	223	Wiśniewski	314				
19												
TYDZ.10 25 IV PIĄTEK	8	METODYKA PRACY NAUKOWEJ										
	9											
	10											
	11											
	12											
	13											
	14											
	15											
	16											
17	Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ	ON-LINE									
18												
19												
8	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ											
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												

28 IV - 4 V

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.9 28 IV 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 / Solarek ON-LINE		Wesol. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka 113		CASE 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.9 29 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113											
	13																
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	15																
	16																
	17																
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																
	10																
	11	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	12																
	13																
	14																
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
1 V CZWARTEK	8	ŚWIĘTO PRACY															
	9	ŚWIĘTO PRACY															
	10	ŚWIĘTO PRACY															
	11	ŚWIĘTO PRACY															
	12	ŚWIĘTO PRACY															
	13	ŚWIĘTO PRACY															
	14	ŚWIĘTO PRACY															
	15	ŚWIĘTO PRACY															
	16	ŚWIĘTO PRACY															
	17	ŚWIĘTO PRACY															
2 V PIĄTEK	8	DZIEŃ FLAGI RP															
	9	DZIEŃ FLAGI RP															
	10	DZIEŃ FLAGI RP															
	11	DZIEŃ FLAGI RP															
	12	DZIEŃ FLAGI RP															
	13	DZIEŃ FLAGI RP															
	14	DZIEŃ FLAGI RP															
	15	DZIEŃ FLAGI RP															
	16	DZIEŃ FLAGI RP															
	17	DZIEŃ FLAGI RP															

		SEMESTR II						SEMESTR IV					
TYDZ.10 5 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 / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski		314			
	11	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek		AW Chudzińska / Achramowicz 121			
	12			213				S. DA		CASE 114			
	13							Rozbicka		113			
	14												
	15												
	16												
	17												
TYDZ.10 6 V WTOREK	8												
	9												
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR						103					
	11												
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE				113			
	13	209		110									
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak			
	15	19						209		110			
	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	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124			
	11			213						Rytel / Szumiński 113			
	12									CASE 114			
	13												
	14												
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman / Kalata		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2		AW			
	16			213						S. DA			
	17	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121			
18									Wólkowski 113				
19									CASE 114				
TYDZ.10 8 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 / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski		314			
	13	304		121		223							
	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.II 12 V PONIEDZIAŁEK	8					Golębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103			
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	11	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314	
	12	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI 301		Mirecka / Solarek AiU2 205	
	13					Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka CASE 114	
	14							113	
	15								
	16								
	17								
TYDZ.II 13 V WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR							
	11					103			
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113			
	13								
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110	
	15								
	16								
	17								
TYDZ.II 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.II 15 V CZWARTEK	8								
	9								
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE							
	11					101			
	12	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Mailk-T / Solarek 304		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesoł. 121		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny 223		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski 314	
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
16 V PIĄTEK	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									
JUWENALIA									

19 - 25 V

		SEMESTR II				SEMESTR IV			
TYDZ.12 19 V PONIEDZIAŁEK	8					Gołębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103			
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	11	Maik-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314	
	12	Grochulski / A2 / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205	
	13					AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka 113	
	14							CASE 114	
	15								
	16								
	17								
TYDZ.12 20 V WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103							
	11								
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113			
	13								
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110	
	15								
	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	
	9							WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	
	10							DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE	
	11							CASE	
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205	
	13							Chudzińska 111,124	
	14							Rytel / Szumiński 113	
	15							CASE 114	
	16	A2		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		AiU2	
	17							AW	
18	Grochulski / Tulkowska 105				302		Jachim. 205		
19							Achramowicz 111,121		
TYDZ.12 22 V CZWARTEK	8								
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101							
	10								
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	
	12	Maik-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314	
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
TYDZ.13 23 V PIĄTEK	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE			
	9								
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE							
	11								
	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							
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA							
	11	Maik-T / Solarek ON-LINE							
	12	Grochulski / A2kowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405							
	13	Wierzbicka / Kalata Kaufman A3							
	14	213							
	15								
	16								
	17								
TYDZ.13 27 V WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR							
	11					103			
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki				INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113			
	13	209				110			
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki			
	15	19				209			
	16					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak			
	17					110			
TYDZ.13 28 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA				CASE			
	9	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY				ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA			
	10	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA				WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE			
	11	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405				Rytel / Szumiński 113			
	12	Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona				111,124			
	13	213				205			
	14					113			
	15	A2				CASE			
	16	Wierzbicka / Kaufman Kalata				S. DA			
	17	213				113			
18	Grochulski / Tulkowska 105				302				
19					Jachim. 205				
TYDZ.13 29 V CZWARTEK	8								
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE							
	10					101			
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA			
	12	Maik-T / Solarek 304				Wesol. 121			
	13					Cudny 223			
	14					Wiśniewski 314			
	15								
	16								
	17								
TYDZ.14 30 V PIĄTEK	8					Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE			
	9								
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ							
	11								
	12	ON-LINE							
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									

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	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405	A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman	AI 301	AiU2 Mirecka / Solarek	AW Chudzińska / Achramowicz	S. DA Rozbicka	CASE 114			12		
	13	213		205		121		113		13			
	14									14			
	15									15			
	16									16			
	17									17			
TYDZ.14 3 VI WTOREK	8									8			
	9									9			
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR						103		10			
	11									11			
	12							INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE		113			
	13							113		13			
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						19		14			
	15									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	105		213		205		111,124		113		9	
	10	213		302		205		111,124		113		10	
	11									11			
	12	105		213		302		205		111,121		12	
	13	105		213		302		205		111,121		13	
	14									14			
	15									15			
	16	A2	Wierzbicka / Kaufman Kalata	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	AiU2	AW	S. DA	CASE			16		
	17	105		302		205		111,121		113		17	
TYDZ.14 5 VI CZWARTEK	8									8			
	9									9			
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						101		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							ON-LINE		ON-LINE		9	
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ						ON-LINE		ON-LINE		10	
	11									11			
	12									12			
	13									13			
	14									14			
	15									15			
	16									16			
	17									17			

		SEMESTR II						SEMESTR IV					
TYDZ.15 9 VI PONIEDZIAŁEK	8							Golębiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE		8			
	9							103		9			
	10									10			
	11									11			
	12	A2 Grochulski / Tułkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405	A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman	AI 301	AiU2 Mirecka / Solarek	AW Chudzińska / Achramowicz	S. DA Rozbicka	CASE 114			12		
	13	213				113				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			
	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 / Tułkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405	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	A2	Wierzbicka / Kaufman Kalata	213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA	AiU2	AW	S. DA	CASE			15	
	16									16			
	17	Grochulski / Tułkowska 105			302	Jachim. 205	Achramowicz 111,121	Wólkowski 113	114			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											