

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	Czarnecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI				8	
	9									9	
	10					103				10	
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					11	
	12	Maik-T / Solarek	304	Wesoł.	121	Cudny	223	Wiśniewski	314		12
	13									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									Gołębiowski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE 103							
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA									
	10	Małk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.1 25 II WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.1 26 II ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	Gzłulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman		MGR 2		MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		ARCHITEKTONICZNE		MGR 2			
	10	Tulkowska-S		Kalata / Zinowiec-C		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	11	Nowak-J. / Stepnik		Wróna 213													
	12	Heciak 105															
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
19																	
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	Małk-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.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	8				
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		103	9					
	10	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski		314	10					
	11	Grochulski / Tulkowska-S		A3		MGR 2/JDN 10		A1U2		301	11					
	12	Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		Mirecka / Solarek 205		Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA	MGR 2/JDN 10 114	12				
	13							Rozbicka			13					
	14										14					
	15										15					
	16										16					
	17										17					
TYDZ.2 4 III WTOREK	8											8				
	9											9				
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103		10				
	11											11				
	12											12				
	13											13				
	14											14				
	15											15				
	16											16				
	17											17				
TYDZ.2 5 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	Górniewicz		Wierzbicka / Kaufman		MGR 2		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		MGR 2		9
	10	Tulkowska-S		Kalata / Zinowiec-C		302										10
	11	Nowak-J. / Stepnik		Wróna 213		302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121		Wótkowski 113		114		11
	12	Heciak 105														12
	13															13
	14															14
	15	A2		Wierzbicka / Kaufman		AI		AIU2		AW		S. DA		CASE		15
	16	Grochulski		Kalata 213		302		205		111,121		113		114		16
	17	Tulkowska-S 105														17
TYDZ.3 6 III CZWARTEK	8											8				
	9	Czarnecki / Mycielski / Rytel								TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI	103	9				
	10											10				
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				11				
	12	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314				12				
	13											13				
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101		14				
	15											15				
	16											16				
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ	ON-LINE	17				
TYDZ.3 7 III PIĄTEK	8											8				
	9											9				
	10											10				
	11											11				
	12											12				
	13	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ	305,314	13				
	14											14				
	15											15				
	16											16				
	17											17				
18											18					
19											19					

10 - 16 III

		SEMESTR II								SEMESTR IV							
TYDZ.3 10 III PONIEDZIAŁEK	8									Gołębiewski	SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE	8					
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		103	9						
	10	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski		314	10						
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S		A3 Wierzbicka / Kalata		AI MGR 2/JDN 10		AIU2 Mirecka / Solarek		AW Chudzińska / Achramowicz	121	11					
	12	Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Kaufman 213		301		205		S. DA	CASE MGR 2/JDN 10	114	12				
	13									Rozbicka		13					
	14											14					
	15											15					
	16											16					
	17											17					
18											18						
19											19						
TYDZ.3 11 III WTOREK	8											8					
	9											9					
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103		10					
	11											11					
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR						12					
	13	Rokicki 110				Pietrzak						13					
	14											14					
	15					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				209	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR	110	15				
	16											16					
	17											17					
18											18						
19											19						
TYDZ.3 12 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	GZAMUSZKIWIANIA		Wierzbicka / Kaufman		MGR 2		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		MGR 2		114	9
	10	Tulkowska-S		Kalata / Zinowiec-C		302		205		111,124		113				10	
	11	Nowak-J. / Stepnik		Wrone 213		302		205		111,124		113				11	
	12	Heciak 105														12	
	13															13	
	14															14	
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman		AI		AIU2		AW		S. DA		CASE		15	
	16	105		Kalata 213		302		Jachim. 205		Achramowicz 111,121		Wółkowski 113		114		16	
	17															17	
18															18		
19															19		
TYDZ.4 13 III CZWARTEK	8											8					
	9	Czarnecki / Mycielski / Rytel								103		9					
	10	TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI								103		10					
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				11					
	12	Mailk-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314				12					
	13											13					
	14	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								101		14					
	15											15					
	16											16					
	17	Lasocki								ON-LINE		17					
18											18						
19											19						
TYDZ.4 14 III 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						

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	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.4 18 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak													
	13																
	14					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	15																
	16																
	17																
TYDZ.4 19 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZAMUSZKIWIANIA Tulkowska-S		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesoł. 205		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113		CASE MGR 2 114			
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		AI 302		AIU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
TYDZ.5 20 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																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
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 / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.5 25 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak													
	13																
	14					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.5 26 III ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZAMUSZKIWIANIA Tulkowska-S		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesoł. 205		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113		CASE MGR 2 114			
	9	GZAMUSZKIWIANIA Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C		MGR 2		MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	10	Tulkowska-S		Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C		MGR 2		MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	11	Nowak-J. / Stepnik Heciak 105		Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	12																
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		AI 302		AIU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
19																	
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																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
18																	
19																	
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									Lasocki 305,314							
	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	Maik-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.6 1 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110				MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak											
	13																
	14	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209								MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110							
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.6 2 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	GZAMUSZKIWIANIA		Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		MGR 2 302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		MGR 2 114	
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.7 3 IV 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	Maik-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		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 / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		MGR 2/JDN 10 301		Mirecka / Solarek 205		Chudziński / Achramowicz 121		S. DA		MGR 2/JDN 10 114			
	12									Rozbicka							
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.8 8 IV WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak											
	13																
	14					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110							
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.9 9 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	GZAMIESZKIWANIA				MGR 2								MGR 2			
	10	Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	11																
	12																
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AIU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wótkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
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 / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13	JDN 10/MGR 2								METODYKA PRACY NAUKOWEJ 103							
	14																
	15																
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE							
18																	
19																	
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 305,314							
	14																
	15																
	16																
	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 / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314			
	11	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		Chudzińska / Achramowicz 121	
	12							S. DA		CASE MGR 2/JDN 10 114	
	13							Rozbicka			
	14										
	15										
	16										
	17										
TYDZ.8 15 IV WTOREK	8										
	9										
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103									
	11										
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		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 GZAMISZKIWIANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE	
	9	Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		MGR 2 302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124	
	10									Rytel / Szumiński 113	
	11									CASE MGR 2 114	
	12										
	13										
	14										
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121	
	16									S. DA Wótkowski 113	
	17									CASE 114	
TYDZ.9 17 IV PLAN PIĄTKOWY	8										
	9									Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE	
	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																
	17																
22 IV WTOREK	8	DZIEŃ WOLNY															
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
TYDZ.9 23 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZAMIESZKIWANIA Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrone 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ZYCIA Zdunek-W. / Wesol. 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113	CASE MGR 2 114									
	9																
	10	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105	Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213	AI 302	AiU2 Jachim. 205	AW Achramowicz 111,121	S. DA Wótkowski 113	CASE 114									
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.9 24 IV CZWARTEK	8	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101															
	9																
	10									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				
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.10 25 IV PIĄTEK	8	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314															
	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									Gołębiewski	SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE	8				
	9	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA		103	9					
	10	Małk-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski		314	10					
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		114	11			
	12							S. DA		CASE MGR 2/JDN 10 114		12				
	13							Rozbicka				13				
	14											14				
	15											15				
	16											16				
	17											17				
TYDZ.9 29 IV WTOREK	8											8				
	9											9				
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR								103		10				
	11											11				
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						113	12			
	13												13			
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE								19		14				
	15					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110				15				
	16											16				
	17											17				
TYDZ.10 30 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA		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	GZAMUSZKIWIWANIA		Wierzbicka / Kaufman		MGR 2		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		MGR 2		9
	10	Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		302										10
	11															11
	12															12
	13															13
	14															14
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AIU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wótkowski 113		CASE 114		15
	16															16
	17															17
1 V CZWARTEK	8									ŚWIĘTO PRACY		8				
	9											9				
	10											10				
	11											11				
	12											12				
	13											13				
	14											14				
	15											15				
	16											16				
	17											17				
2 V PIĄTEK	8									DZIEŃ FLAGI RP		8				
	9											9				
	10											10				
	11											11				
	12											12				
	13											13				
	14											14				
	15											15				
	16											16				
	17											17				

		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	Maik-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.10 6 V WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110				MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak				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																
18																	
19																	
TYDZ.11 7 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZAMIESZKIWANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE MGR 2			
	9	Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		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 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.10 8 V CZWARTEK	8	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101															
	9																
	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																
18																	
19																	
TYDZ.11 9 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																	

		SEMESTR II				SEMESTR IV				
TYDZ.11 12 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	A2 Grochulski / Tokowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Hecht 105	A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213	A1 MGR 2/JDN 10 301	A1U2 Mirecka / Solarek 205	A1U1 Chudziński / Achramowicz 121	S. DA	CASE MGR 2/JDN 10 114		
	13									
	14					Rozbicka				
	15									
	16									
	17									
TYDZ.11 13 V WTOREK	8									
	9									
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103								
	11									
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak	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 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 Maik-T / Solarek 304	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wesoł. 121	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Cudny 223	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA Wiśniewski 314					
	12									
	13									
	14									
	15									
	16									
	17									
16 V PIĄTEK	8									
	9									
	10									
	11									
	12									
	13									
	14									
	15									
	16									
	17									
18										
19										

19 - 25 V

		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	Maik-T / Solarek ON-LINE		Wesoł. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314									
	11	A2 Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AiU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.12 20 V WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		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																
18																	
19																	
TYDZ.12 21 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZEMISZKIWIANIA		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE MGR 2			
	9	Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105		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 Grochulski / Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		AI 302		AiU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wólkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
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	Maik-T / Solarek 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.13 23 V PIĄTEK	8																
	9																
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE				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									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 / Heciak 105		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.13 27 V WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 110		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak		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																
18																	
19																	
TYDZ.13 28 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZAMISZKIWIANIA Tulkowska-S		ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesoł. 205		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113		CASE MGR 2 114			
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15	A2 Grochulski Tulkowska-S 105		Wierzbicka / Kaufman Kalata 213		AI 302		AIU2 Jachim. 205		AW Achramowicz 111,121		S. DA Wótkowski 113		CASE 114			
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.13 29 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 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.14 30 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																	

2 - 8 VI

		SEMESTR II							SEMESTR IV			
TYDZ.14 2 VI PONIEDZIAŁEK	8								Gołębiewski	SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE	103	8
	9											9
	10											10
	11											11
	12	A2 Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105	A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman 213	AI MGR 2/JDN 10 301	AiU2 Mirecka / Solarek 205	AW Chudzińska / Achramowicz 121	S. DA	CASE MGR 2/JDN 10 114				12
	13										13	
	14						Rozbicka				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	12
	13											13
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE									19	14
	15											15
	16											16
	17											17
TYDZ.14 4 VI ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA GZEMISZKIWIANIA Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik Heciak 105	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wróna 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wes 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113	CASE MGR 2 114				8
	9										9	
	10										10	
	11										11	
	12										12	
	13										13	
	14										14	
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105	A3 Wierzbicka / Kaufman Kalata 213	AI 302	AiU2 Jachim. 205	AW Achramowicz 111,121	S. DA Wólkowski 113	CASE 114				15
	16											16
	17											17
18											18	
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											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								Gołębiowski	SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE	8
	9									103	9
	10										10
	11										11
	12	A2 Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105	A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman 213	AI MGR 2/JDN 10 301	AiU2 Mirecka / Solarek 205	AW Chudzińska / Achramowicz 121	S. DA	CASE MGR 2/JDN 10 114			12
	13									13	
	14						Rozbicka			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 GÓRNICZKIWIANIA Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / Heciak 105	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213	ARCHITEKTURA INFORMACYJNA MGR 2 302	ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wes 205	WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124	DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113	CASE MGR 2 114			8
	9									9	
	10									10	
	11									11	
	12									12	
	13									13	
	14									14	
	15	A2 Grochulski / Tulkowska-S 105	A3 Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213	AI 302	AiU2 Jachim. 205	AW Achramowicz 111,121	S. DA Wólkowski 113	CASE 114			15
	16									16	
	17									17	
18									18		
19									19		
TYDZ.15 12 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
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									