

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	Mailk-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 / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbička / Kalata Kaufman 213		MGR 2/JDN 10 AI 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121		S. DA Rozbička 113		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 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		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 8				302		111,124		Achramowicz 121		Wólkowski 113		114			
18																	
19																	
TYDZ.2 27 II CZWARTEK	8																
	9	Czarnecki / Myciński / 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.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 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	MGR 2/JDN 10 AI 301	Mirecka / Solarek AIU2 205	Chudzińska / Achramowicz AW 121	S. DA Rozbicka	CASE MGR 2/JDN 10 114		
	12									
	13									
	14									
	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	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	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 8		302	205	111,124	113	114		
	17									
TYDZ.3 6 III CZWARTEK	8	Czamecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103				
	9									
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA					
	11	Mailk-T / Solarek 304	Wesoł. 121	Cudny 223	Wiśniewski 314					
	12									
	13	METODYKA PRACY NAUKOWEJ				101				
	14									
	15									
	16	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE				
	17									
TYDZ.3 7 III PIĄTEK	8									
	9									
	10									
	11									
	12									
	13	Lasocki				PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314				
	14									
	15									
	16									
	17									

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	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE											
	11	Mailk-T / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski		314									
	12	Grochulski / Tulkowska-S		Wierzbicka / Kalata		MGR 2/JDN 10		Mirecka / Solarek		Chudzińska / Achramowicz		S. DA		CASE					
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405		Kaufman		301		205		121		Rozbicka		MGR 2/JDN 10		114			
	14			213								113							
	15																		
	16																		
	17																		
18																			
19																			
TYDZ.3 11 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.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															
	12	Grochulski / Tulkowska-S		Kalata / Zinowiec-C		213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114			
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405		Wrona															
	14																		
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE					
	16			Kalata		213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Wólkowski 113		114			
	17	Grochulski / Tulkowska-S																	
18	8																		
19																			
TYDZ.4 13 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	ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE		ON-LINE											
	13	Mailk-T / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski		314									
	14	304		121		223		314											
	15	METODYKA PRACY NAUKOWEJ 101																	
	16																		
	17	Lasocki																	
18	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ ON-LINE																		
19																			
TYDZ.4 14 III PIĄTEK	8																		
	9																		
	10																		
	11																		
	12																		
	13																		
	14									Lasocki									
	15									305,314									
	16																		
	17																		
18																			
19																			

		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		314							
	12	Grochulski / A2kowska-S		A3 Wierzbicka / Kalata Kaufman		AI MGR 2/JDN 10		AIU2 Mirecka / Solarek		AW Chudzińska / Achramowicz		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10			
	13	405		213		301		205		121		113		114			
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.4 18 III WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103							
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR											
	13	Rokicki 209				Pietrzak 110											
	14									MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA 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 Kalata / Zinowiec-C Wrona		213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114	
	12	Grochulski / Tulowska-S															
	13	405															
	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	8				302		205		111,124		113		114			
18	Grochulski / Tulowska-S																
19																	
TYDZ.5 20 III CZWARTEK	8																
	9	Czamecki / 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	304		121		223		314									
	13	Maik-T / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski									
	14									METODYKA PRACY NAUKOWEJ							
	15									101							
	16																
	17	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ							
18									ON-LINE								
19																	
TYDZ.5 21 III PIĄTEK	8																
	9																
	10																
	11																
	12																
	13																
	14	Lasocki								PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ							
	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		Wierzbicka / Kalata Kaufman A3		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AIU2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12			213						113							
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.5 25 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																
18																	
19																	
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	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 8				302		205		111,124		113		114			
	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									Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314							
	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 / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbicka / Kalata Kaufman A3		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AIU2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka		CASE MGR 2/JDN 10 114			
	12			213								113					
	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 Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak													
	13	209		110													
	14					MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Rokicki		MODELOWANIE I OPTYMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak									
	15					209		110									
	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			Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona		213		302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114	
	12	Grochulski / Tulowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405															
	13																
	14																
	15																
	16	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	
	17							302		Zdunek-W. / Wesoł. 205		Chudzińska 111,124		Rytel / Szumiński 113		114	
18	Grochulski / Tulowska-S 8																
19																	
TYDZ.7 3 IV 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																
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																	

		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 314							
	12	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405				Wierzbicka / Kalata Kaufman A3 213			
	13	MGR 2/JDN 10 301				Mirecka / Solarek AIU2 205			
	14					Chudzińska / Achramowicz AW 121			
	15					S. DA Rozbicka 113			
	16					MGR 2/JDN 10 CASE 114			
	17								
TYDZ. 8 8 IV WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103							
	11								
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209				MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110			
	13								
	14					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209			
	15					MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110			
	16								
	17								
TYDZ. 9 9 IV ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA				ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY			
	9	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405				Wierzbicka / Kaufman Kalata / Zinowiec-C Wrona 213			
	10					ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302			
	11					ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesol. 205			
	12					WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124			
	13					DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Rytel / Szumiński 113			
	14					CASE 114			
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA Grochulski / Tulkowska-S 8				Wierzbicka / Kaufman Kalata 213			
	16					ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302			
	17					ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA Zdunek-W. / Wesol. 205			
18					WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE Chudzińska 111,124				
19					DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Wólkowski 113				
114					CASE 114				
TYDZ. 10 10 IV CZWARTEK	8	Czarnecki / Mycielski / Rytel				TEORIE KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI 103			
	9	MGR 2				INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101			
	10	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA			
	11	Mailk-T / Solarek 304				Wesol. 121			
	12					Cudny 223			
	13					Wiśniewski 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					Lasocki PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ 305,314			
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
19									

		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	Mailk-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		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AIU2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121	
	12							S. DA Rozbicka 113		MGR 2/JDN 10 CASE 114	
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										
TYDZ.8 15 IV WTOREK	8										
	9										
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 103									
	11										
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		MGR 2 INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 107					
	13										
	14	MGR 2 INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA 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	
	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	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA 205		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE 111,121	
	16	Grochulski / Tulkowska-S 8								DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE Wólkowski 113	
	17									CASE 114	
TYDZ.9 17 IV 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 / H405	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	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									
17	Grochulski / Tulkowska-S 8		302	Zdunek-W. / Wesol. 205	Chudzińska 111,124	Wólkowski 113	114										
18																	
19																	
TYDZ.9 24 IV CZWARTEK	8	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE															
	9									101							
	10									PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA				
	11									Mailk-T / Solarek 304	Wesol. 121	Cudny 223	Wiśniewski 314				
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
TYDZ.10 25 IV PIĄTEK	8							Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ	ON-LINE							
	9							Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ	ON-LINE							
	10																
	11																
	12																
	13																
	14																
	15							Lasocki	PROBLEMY URBANISTYKI WSPÓŁCZESNEJ	305,314							
	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	Mailk-T / Solarek ON-LINE		Wesol. ON-LINE		Cudny ON-LINE		Wiśniewski 314			
	11	Grochulski / A2kowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		A3 Wierzbička / Kalata Kaufman 213		AI MGR 2/JDN 10 301		AIU2 Mirecka / Solarek 205		AW Chudzińska / Achramowicz 121	
	12							S. DA Rozbicka 113		CASE MGR 2/JDN 10 114	
	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	
	9	Grochulski / Tulkowska-S Nowak-J. / Stepnik / H405		Wierzbička / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona 213		302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124	
	10									Rytel / Szumiński 113	
	11									CASE 114	
	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	
	17	Grochulski / Tulkowska-S 8				302		Zdunek-W. / Wesol. 205		Chudzińska 111,124	
18									Rytel / Szumiński 113		
19									CASE 114		
1 V CZWARTEK	8										
	9										
	10										
	11										
	12										
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										
18											
2 V PIĄTEK	8										
	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		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 / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H4 105		Wierzbicka / Kalata / Kaufman A3 213		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AIU2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka 113		MGR 2/JDN 10 CASE 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 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																
18																	
19																	
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		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H4 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	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA 302		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE 111,124		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE 114			
	16	Grochulski / Tulkowska-S 8										Wółkowski 113					
	17																
18																	
19																	
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 304		Wesoł. 121		Cudny 223		Wiśniewski 314									
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.11 9 V PIĄTEK	8																
	9																
	10	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE															
	11	Mirecka METODYKA PRACY NAUKOWEJ ON-LINE															
	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	Grochulski / A2 / kowska-S 405		Wierzbicka / Kalata / Kaufman A3 213		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AIU2 205	
	13	Nowak-J. / Stepnik / H405				Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka 113	
	14							MGR 2/JDN 10 CASE 114	
	15								
	16								
	17								
TYDZ.11 13 V WTOREK	8								
	9								
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR 103							
	11								
	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.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								
	10	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 101							
	11	PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 304		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 121		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 223		PROJEKT URBANISTYCZNY-POLITYKA PRZESTRZENNA 314	
	12	Maik-T / Solarek		Wesoł.		Cudny		Wiśniewski	
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
18									
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	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		MGR 2/JDN 10 AI 301		Mirecka / Solarek AI2 205		Chudzińska / Achramowicz AW 121		S. DA Rozbicka 113		MGR 2/JDN 10 CASE 114			
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
TYDZ.12 20 V WTOREK	8																
	9																
	10	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR 103															
	11																
	12	MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110		INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 113											
	13																
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE 19				MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Rokicki 209		MODELOWANIE I OPTYZMALIZACJA STRUKTUR Pietrzak 110									
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	
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		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE		CASE			
	9	Grochulski / Tulowska-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	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA		Wierzbicka / Kaufman / Kalata 213		ARCHITEKTURA INFORMACYJNA 302		ARCHITEKTURA I URBANISTYKA - MIASTO JAKO MIEJSCE DO ŻYCIA 205		WNĘTRZA I FORMY PRZEMYSŁOWE W ARCHITEKTURZE I URBANISTYCE 111,124		DZIEDZICTWO ARCHITEKTONICZNE 113		CASE 114			
	17	Grochulski / Tulowska-S 8															
18																	
19																	
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	Mailk-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															
	11																
	12																
	13																
	14																
	15																
	16																
	17																
18																	
19																	

		SEMESTR II						SEMESTR IV																
TYDZ.13 26 V PONIEDZIAŁEK	8							Gołbiewski SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE		8														
	9									9														
	10									10														
	11									11														
	12	Grochulski / A2 / Nowak-J. / Stepnik / H4	Tulkowska-S	405	Wierzbicka / Kalata / Kaufman	A3	213	MGR 2/JDN 10	AI	301	Mirecka / Solarek	A1U2	205	Chudzińska / Achramowicz	AW	121	S. DA	Rozbicka	113	MGR 2/JDN 10	CASE	114	103	
	13									13														
	14									14														
	15									15														
	16									16														
	17									17														
TYDZ.13 27 V WTOREK	8									8														
	9									9														
	10	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR								103														
	11									11														
	12	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR	Rokicki	209	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR	Pietrzak	110	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE				113												
	13									13														
	14	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE						19	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR	Rokicki	209	MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR	Pietrzak	110										
	15									15														
	16									16														
	17									17														
TYDZ.13 28 V ŚRODA	8	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H4	405	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									9														
	10									10														
	11									11														
	12									12														
	13									13														
	14									14														
	15	ARCHITEKTURA ŚRODOWISKA ZAMIESZKIWANIA	Grochulski / Tulkowska-S	8	ARCHITEKTURA TECHNOLOGII I STRUKTURY	Wierzbicka / Kaufman / Kalata	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	Wólkowski	113	CASE	114				
	16									16														
	17									17														
18									18															
TYDZ.13 29 V CZWARTEK	8									8														
	9	INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE								101														
	10									10														
	11									11														
	12									12														
	13									13														
	14									14														
	15									15														
	16									16														
	17									17														
TYDZ.14 30 V PIĄTEK	8							Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ				ON-LINE											
	9									9														
	10	METODYKA PRACY NAUKOWEJ								10														
	11	Mirecka	METODYKA PRACY NAUKOWEJ				ON-LINE			11														
	12									12														
	13									13														
	14									14														
	15									15														
	16									16														
	17									17														
18									18															
19									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 / A2kowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405	A3 Wierzbicka / Kalata / Kaufman	AI MGR 2/JDN 10	AiU2 Mirecka / Solarek	AW Chudzińska / Achramowicz	S. DA Rozbicka	CASE MGR 2/JDN 10	114		12	
	13	213		301	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									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	114			
	9	213		302	205	111,124	113			9		
	10	Wierzbicka / Kaufman / Kalata / Zinowiec-C / Wrona								10		
	11									11		
	12	Grochulski / Tulkowska-S / Nowak-J. / Stepnik / H405								12		
	13	213		302		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	114			
	16	213		302		111,124		113		16		
	17	Grochulski / Tulkowska-S								17		
18	8								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		
	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			

9 - 15 VI

		SEMESTR II				SEMESTR IV			
TYDZ.15 9 VI PONIEDZIAŁEK	8								8
	9								9
	10								10
	11								11
	12								12
	13								13
	14								14
	15								15
	16								16
	17								17
18								18	
19								19	
TYDZ.15 10 VI WTOREK	8								8
	9								9
	10								10
	11								11
	12								12
	13								13
	14								14
	15								15
	16								16
	17								17
18								18	
19								19	
TYDZ.15 11 VI ŚRODA	8								8
	9								9
	10								10
	11								11
	12								12
	13								13
	14								14
	15								15
	16								16
	17								17
18								18	
19								19	
TYDZ.15 12 VI CZWARTEK	8								8
	9								9
	10								10
	11								11
	12								12
	13								13
	14								14
	15								15
	16								16
	17								17
18								18	
19								19	
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	

A3
Wierzbicka / Kalata /
Kaufman
213

Golębiewski

SEMINARIUM INTERDYSCYPLINARNE

103

MODELOWANIE I OPTIMALIZACJA STRUKTUR

103

INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE

113

INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE

19

INFORMACYJNE ŚRODOWISKO PRZESTRZENNE

101

SESJA EGZAMINACYJNA