

Data		5.10.2024			12.10.2024			19.10.2024			26.10.2024			16.11.2024			23.11.2024					
Grupa		KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK			
S O B O T A	8:00	1	TS-w		KB-w	KN-w	TS-w	PD-w	BHP			TS-w	KN	MB-w	PM-w							
	9:30		CW3		CW3	303	CW3	236	CW3			123	L	CW1	236							
	9:45	2	TS-w		KB-w	KN-w	TS-w	PD-w	BHP			TS-w	KN	MB-w	PM-w							
	11:15		CW3		CW3	303	CW3	236	CW3			123	L	CW1	236							
	11:30	3	Spotkanie organizacyjne		MB-w	KN	MS-w	KN-w ^{WB}	PI-w		PM-w	MS-w	PD-w	KB-w	PU ^U							
	13:00		godz. 11.30 w CW3		CW3	L	CW3	236	CW3		236	123	303	CW1	236							
	13:30	4	KM-w	KN-w	MB-w	KN	MS-w	KN-w ^{WB}	MB-ć ₁	PI ₃	KBp ₄	PM-w	MS-w	PD-w	KB-w	KN-w						
15:00		CW3	316	CW3	L	CW3	236	103	238	343	236	123	303	CW1	236							
T A	15:10	5	KM-w	KN-w	MB-projekt	PU ^{MK}		KB			PM-ć	MB-ć ₁	PI ₃	KBp ₄	PD-w	MS-ć ₁	PI ₄	MS-w	TS _{1-ć}	KBp ₃	KN-w	
	16:40		CW3	316	CW3	125	L1				316	103	238	343	236	123	215	303	215	303	236	
	16:50	6	KM-p	KM-p			KB			PM-p					PD-w	MS-ć ₁	PI ₄	MS-w	TS _{1-ć}	KBp ₃		
	18:20		215	238			L1			316					236	123	215	303	215	303		
18:30	7																					
20:00																						
Data		6.10.2024			13.10.2024			20.10.2024			27.10.2024			17.11.2024			24.11.2024					
		KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK			
N I E D I L A	8:00	1	KB-w	PD-w	KM-w	PD-p	JO: 125BL,			JO: 125BL,			JO: 125BL,			JO: 125BL,						
	9:30		CW3	236	CW3	237	316BL, 315E, 118BM			316BL, 315E, 310E			316BL, 315E, 427BM			316BL, 315E, 303BL						
	9:45	2	KB-w	PD-w	KM-w	PD-L	JO: 125BL,			JO: 125BL,			JO: 125BL,			JO: 125BL,						
	11:15		CW3	236	CW3	237	316BL, 315E, 118BM			316BL, 315E, 310E			316BL, 315E, 427BM			316BL, 315E, 303BL						
	11:30	3	KB-projekt	PM-w	MS-w	PM-w	TS _{1-ć}	KBp ₃	KMp ₄	MS-w	KBp ₁	KMp ₂	MB-ć ₂	PD-p	MBp ₁	KM	TS _{2-ć}	MS-ć	MS-w	PM-ć		
	13:00		CW3	236	CW3	303	215	303	16	103	120	343	121	237	103	L2	120	238	120	303		
13:30	4	PI-w	PM-w	MS-w	PM-w	TS _{1-ć}	KBp ₃	KMp ₄	MS-w	KBp ₁	KMp ₂	MB-ć ₂	PD-p	MBp ₁	KM	TS _{2-ć}	MS-ć	MS-w	PM-p			
15:00		CW3	236	CW3	303	215	303	16	103	120	343	121	237	103	L2	120	238	120	303			
15:10	5				KMp ₃	KBp ₄	PU ^U	KB	TS _{2-ć}		KMp ₁	KBp ₂		PD-L	KB	PI ₂		PI ₁	MBp ₂	MS-ć ₂	PM-p	
16:40					316	236	303	L2	215		343	120		237	L1	238		238	236	120	303	
16:50	6				KMp ₃	KBp ₄		KB	TS _{2-ć}		KMp ₁	KBp ₂			KB	PI ₂		PI ₁	MBp ₂	MS-ć ₂		
18:20					316	236		L2	215		343	120			L1	238		238	236	120		

Data	7.12.2024			14.12.2024			21.12.2024			11.01.2025			18.01.2025			25.01.2025											
Grupa	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK									
8:00	1	KN-w ^{WB}		KM-w		MS-w	KMp ₁		KBp ₄	PD-w ^{MS}	KM-w		PD-p	TS ₁ -ć	KBp ₃	MS-w	TS-w		PD-p								
		9:30	236		123		238	343		303	238	CW3		237	121	236	18	CW1		237							
9:45	2	KN-w ^{WB}		KM-w		MS-w	KMp ₁		KBp ₄	PD-w ^{MS}	MS-w		PD-L	TS ₁ -ć	KBp ₃	MS-ć	KB-w		PD-L								
		11:15	236		123		238	343		303	238	CW3		237	121	236	215	CW1		237							
S O	13:00	KM-w		KB-w		PD-p		KBp ₂	MB-ć ₂	PU ^{JR}	KBp ₁	MBp ₃	PI ₄	PU ^{JR}	KMp ₁	KBp ₂	TS ₂ -ć	PM-p	KM			MBp ₄	PM-w				
		13:00	CW9		123		236		303	120	238	343	120	303	236	238	236	121	343	L1			303	343			
B O	15:00	PI-w		KB-w		PD-p	KM	KBp ₂	MB-ć ₂	MS-w	KBp ₁	MBp ₂	PI ₄	KN-w ^{WB}	KMp ₁	KBp ₂	TS ₂ -ć	PM-p		KM	MBp ₃	PI ₄	PM-ć				
		15:00	CW9		123		236	L1	303	120	238	343	120	303	236	238	236	121	343		L2	303	340	343			
T A	16:40	KB	PI ₃	KN				KBp ₃	PM-w	KM	PI ₂	KMp ₃	MS-w	MBp ₁	KMp ₂		PM-ć	KM	PI ₂	PI ₃	KMp ₄	KN	PI ₁	MBp ₂			PM-p
		L2	238	L				236	316	L1	236	316	238	120	316		236	L1	343	340	316	L	340	303			343
	18:30	KB	PI ₃	KN				KBp ₃	PM-w		PI ₂	KMp ₃			KMp ₂	MBp ₄	PM-p	KM			KMp ₄		MBp ₁				
20:00	L2	238	L				236	316		236	316			316	120	236	L1				316	303					
Data	8.12.2024			15.12.2024			22.12.2024			12.01.2025			19.01.2025			26.01.2025											
Grupa	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK									
N E	1	JO: 125BL,		JO: 125BL,		MS-ć ₁	KMp ₄	MS-ć	JO: 125BL,		KB			JO: 125BL,													
		9:30	316BL, 315E,303BL		316BL, 315E,303BL		120	103	238	316BL, 315E,427BM		L1			316BL, 315E,118BM												
I E	2	JO: 125BL,		JO: 125BL,		MS-ć ₁	KMp ₄	MS-ć	JO: 125BL,			KB	MB-ć ₂	TS ₁ -ć				PD-w ^{MS}									
		11:15	316BL, 315E,303BL		316BL, 315E,303BL		120	103	238	316BL, 315E,427BM		L2	123		121				236								
D Z	3	KBp ₁	KMp ₂	KMp ₃	MBp ₄	PD-p	TS-w		PM-ć	TS ₁ -ć	MS-ć ₂	KN-w	PI-w		KN	MB-ć ₁	MS-ć ₂		KBp ₁		TS ₂ -ć	KN-w					
		13:00	125	303	121	103	237	123		343	103	120	238	CW1		L	123	120		316		121	236				
I E	4	KBp ₁	KMp ₂	KMp ₃	MBp ₄	PD-p	TS-w		PM-p	TS ₁ -ć	MS-ć ₂	KN-w	MB-w		KN	MS-ć ₁	KMp ₃	KBp ₄		KBp ₁							
		15:00	125	303	121	103	237	123		343	103	120	238	CW1		L	120	103	215		316						
L A	5	KMp ₁	KBp ₂	MBp ₃	KMp ₄	PD-L	MB-ć ₁	TS ₂ -ć	PM-p	PI-w			PI ₁	KM			PM-w		KMp ₂	KMp ₃	KBp ₄						
		16:40	303	125	103	121	237	103	215	343	120			215	L2			125		316	103	215					
16:50	6	KMp ₁	KBp ₂	MBp ₃	KMp ₄		MB-ć ₁	TS ₂ -ć		PI-w			PI ₁	KM			PM-w		KMp ₂								
		18:20	303	125	103	121		103	215		120			215	L2			125		316							

*Ozn.	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Nazwisko wykładowcy	Uwagi
				W	C	L	P		
JO	Język obcy	2		-	30*4	-	-	ang: mgr J. Shanahan, mgr B. Olszewska, mgr M. Strukowska niem: mgr M. Rakiewicz	
BHP	Podstaw. szkolenie z zakresu BHP	0	zal	4				mgr D. Kańduła	
	KB+IPB:								
MS	Matematyka stosowana	3		18	10*2	-	-	dr J. Mikołajski (w, ćw)	
TS	Teoria sprężystości, plastyczności i reologii	3		18	18*2	-	-	dr inż. M. Przychodzki (w), mgr inż. A. Lenartowicz (ćw)	
MB	Zaawansowana mechanika budowli	3	E	10	10*2	-	10*4	dr hab. inż. M. Guminiak (w, ćw, p)	
PI	Pomiary inżynierskie	2		10	-	10*4	-	dr inż. J. Papis (w, gr 3); mgr inż. M. Moczko (gr 1 i 4); mgr inż. A. Małek (gr 2)	
	KB:								
KB	Konstrukcje betonowe z elem. BIM	5	E	18	-	10*2	18*2	dr inż. A. Uryzaj (w), mgr inż. J. Białasik (L,p)	Lab -18
KM	Konstrukcje metalowe z elem. BIM	5		18	-	10*2	18*2	dr hab.inż. R. Studziński (w), mgr inż. Saydiolimkhon Abdusattarkhuja (L,p)	Lab -18
	IPB:								
KB	Konstrukcje betonowe	3		18			18*2	dr inż. A. Uryzaj (w), mgr inż. J. Białasik (p)	w-razem z KB
KM	Konstrukcje metalowe	3		18			18*2	dr hab. inż. R. Studziński (w), mgr inż. T. Szumigała (p)	w-razem z KB
	BDMiK:								
MS	Matematyka stosowana	3		18	10	-	-	dr hab. A. Kubzdela (w, ćw)	
KN	Konstrukcje nawierzchni	4		28	-	18	-	dr hab. inż. W. Bednarek (10w): 19.10; 7.12; 11.01. prof. M. Słowik (18w); mgr inż. M. Mielczarek (L)	Lab – K4
PD	Projektowanie dróg, autostrad	6	E	26	-	10	18	prof. M. Słowik (6w): 21.12; 26.01; dr inż. A. Płatkiewicz (20w); mgr inż. J. Stróżyk-Weiss (L, p)	Lab, proj - 237
PM	Projektowanie mostów i tuneli	6	E	26	10	-	18	dr inż. I. Jankowiak (w), dr inż. K. Ziopaja (ćw, p)	
PU	Projektowanie uniwersalne	1				10		dr inż. M.Kucz, dr inż. I.Jankowiak, dr inż. J.Rychlewski	