

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 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	
I E L A	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					KB	TS _{2-ć}		KMp ₁	KBp ₂		PD-L	KB	PI ₂			PI ₁	MBp ₂	MS-ć ₂	PM-p
16:40						L2	215		343	120			237	L1	238			238	236	120	303
16:50	6					KB	TS _{2-ć}		KMp ₁	KBp ₂				KB	PI ₂			PI ₁	MBp ₂	MS-ć ₂	
18:20						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							
		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							
		236		123		238	343		303	238	CW3		237	121	236	215	CW1		237							
11:30	3	PD-w		KB-w		PD-p		KBp ₂	MB-ć ₂		KBp ₁	MBp ₃	PI ₄	PU ^{JR}	KMp ₁	KBp ₂	TS ₂ -ć	PM-p	KM			MBp ₄	PM-w			
		236		123		237		303	120		343	120	303	236	238	236	121	343	L1			303	343			
13:30	4	PD-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			
		236		123		237	L1	303	120	238	343	120	303	236	238	236	121	343		L2	303	340	343			
15:10	5	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
16:50	6	KB	PI ₃	KN				KBp ₃	PM-w		PI ₂	KMp ₃			KMp ₂	MBp ₄	PM-p	KM			KMp ₄		MBp ₁			
		L2	238	L				236	316		236	316			316	120	236	L1				316	303			
18:30	7																									
20:00																										
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								
8:00	1	JO: 125BL,		JO: 125BL,		MS-ć ₁	KMp ₄	MS-ć	JO: 125BL,		KB			JO: 125BL,												
		316BL, 315E,303BL		316BL, 315E,303BL		120	103	238	316BL, 315E,427BM		L1			316BL, 315E,118BM												
9:45	2	JO: 125BL,		JO: 125BL,		MS-ć ₁	KMp ₄	MS-ć	JO: 125BL,			KB	MB-ć ₂		TS ₁ -ć		PD-w ^{MS}									
		316BL, 315E,303BL		316BL, 315E,303BL		120	103	238	316BL, 315E,427BM		L2	123		121		236										
11:30	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					
		125	303	121	103	237	123	343	103	120	238		CW1	L	123	120		316		121	236					
13:30	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		PU ^{JR}				
		125	303	121	103	237	123	343	103	120	238		CW1	L	120	103	215	316				303				
15:10	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					
		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							
		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. Wolak, mgr B. Olszewska, mgr M. Strukowska, mgr J. Shanahan	
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	