

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	Spotkanie organizacyjne godz. 8.00 w CW3			KB-w	KN		KM-w		PD-w	BHP			TS-w	KN		MB-w		PM-w				
	9:30				CW3	303		CW3		236	CW3			123	L		CW1		236				
	9:45	TS-w		MS-w	KB-w	KN		KM-w		PD-w	BHP			TS-w	KN		MB-w		PM-w				
	11:15	CW3		316	CW3	303		CW3		236	CW3			123	L		CW1		236				
	11:30	TS-w		MS-w	MB-w	KN		MS-w		KN ^{WB}	PI-w		PM-w	MS-w		PD-w	KB-w		PU ^U				
	13:00	CW3		316	CW3	L		CW3		236	CW3		236	123		303	CW1		236				
	13:30	KM-w		KN-w	MB-w	KN		MS-w		KN ^{WB}	MB-ć ₁	PI ₃	KBp ₄	PM-w	MS-w		PD-w	KB-w		KN			
15:00	CW3		316	CW3	L		CW3		236	103	238	343	236	123		303	CW1		236				
15:10	KM-w		KN-w	MB-projekt	PU ^{MK}				PM-ć	MB-ć ₁	PI ₃	KBp ₄	PD-w	MS-ć ₁		PI ₄	TS ₁ -ć	KBp ₃	KN				
16:40	CW3		316	CW3	125			L1	316	103	238	343	236	123		215	215	303	236				
16:50	KM-projekt							KB					PD-w	MS-ć ₁		PI ₄	TS ₁ -ć	KBp ₃					
18:20	CW3							L1	316				236	123		215	215	303					
18:30																							
20:00																							
Data		6.10.2024			13.10.2024			20.10.2024			27.10.2024			17.11.2024			24.11.2024						
Grupa		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	KB-w		PD-w	TS-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	KB-w		PD-w	TS-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	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	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	103	303	16	103	120	343	121	237	103	L2	120	238	120	303				
15:10					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					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											
S O B O T A	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	KM-w	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		CW9	236	123	238	343		303	238	CW3		237	121	236	215		CW1	237											
	11:30	3	KM-w	PD-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	236	123	237		303	120	238	343		120	303	236	238	236	121	343	L1			303	343						
	13:30	4	PI-w	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						
15:00		CW9	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	
16:40		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					
18:20		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											
N I E D I L A	8:00	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										
	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}						
	11:15			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					
	13:00		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								
15:00		125	303	121	103	237		123		343	103	120	238		CW1		L	120	103	215		316								
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							
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 ₁	KM			PM-w		KMp ₂									
18:20		303	125	103	121			103		215					215	L2			125		316									

w – wykład, ć – ćwiczenie, L – laboratorium, p – projekt

*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 - 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	