

Data		8.03.2025			15.03.2025			22.03.2025			5.04.2025			12.04.2025			26.04.2025									
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	KM-w	KPI-w	PL-w <sup>MP</sup>	MK-w	EB-w	OŚ-w	KM-w		PL-w <sup>MP</sup>		MK <sup>MG</sup> -w	MB-w	KS <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	EB-w	OŚ-w	KM <sub>1</sub>	KS <sub>2</sub>	BZ-ć <sub>2</sub>	MB-w				
	9:30		238	215	236	120	103	316	103		316		121	343	303	424	120	343	16	303	215	316				
	9:45	2	KM-w	KPI-w	PL-w <sup>MP</sup>	MK-w	EB-w	MB-w	KM-w	EB-ć	PL-w <sup>MP</sup>	MK-w	MK <sub>1</sub>		MB-w	KS <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	EB-w	OŚ-w	KM <sub>1</sub>	KS <sub>2</sub>	BZ-ć <sub>2</sub>	MB-w			
	11:15		238	215	236	120	103	316	103	121	316	121	16		343	303	424	120	343	16	303	215	316			
	11:30	3	ZPB-w		PI-w	MK <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	MK <sup>MG</sup> -w	MB-w	KS <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	EB-ć	PL-ć	MK-w		MK <sub>2</sub>	MB-p	IP <sup>MM</sup> -ć	ZPB	TPD	PL-w <sup>MP</sup>	ZPB-w	IR-w			
	13:00		120		238	18	424	121	316	343	16	121	316	121		16	343	215	18	303	343	120	316			
	13:30	4	ZPB-w		PI-L	MK <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	MK <sup>MG</sup> -w	MB-p	KS <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	TPD-p	PL-p	ZPB-w			MB-p	IP <sup>MM</sup> -ć	ZPB	TPD	PL-ć	ZPB-w	IR-p			
15:00		120		238	18	424	121	316	343	16	121	316	123			343	215	18	303	343	120	316				
15:10	5	ZPB-ć	EB-p		KM-p	MK <sub>1</sub>	EBp		BZ <sup>LM</sup>	KS <sub>2</sub>	ZPB	MK <sub>2</sub>	PL-p	ZPB-w			IR-w	IP <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	EBp	ZPB	PL-w <sup>JR</sup>	ZPB-ć	TPD	EBp	MB-p
16:40		120	238		121	16	236		303	343	236	18	316	123			303	424	16	303	18	236	120	236	343	303
16:50	6		ZPB-p			MK <sub>1</sub>	EBp		BZ <sup>LM</sup>	KS <sub>2</sub>	ZPB	MK <sub>2</sub>		ZPB-ć	KPI-w		IR-p	IP <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	EBp	ZPB	PL-p		TPD	EBp	MB-p
18:20			120			16	236		303	343	236	18		123	121		303	424	16	303	18	236		236	343	303
18:30	7																									
20:00																										
Data		9.03.2025			16.03.2025			23.03.2025			6.04.2025			13.04.2025			27.04.2025									
Grupa		KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK							
N I E D Z I E L A	8:00	1	KS-w	TPD-w	IR-w	KS-w	TPD-ć	PL-w <sup>JR</sup>	IP <sup>MM</sup> -w	BZ-ć <sub>2</sub>	IR-w	IP <sup>MM</sup> -ć	TPD-w	MK-w		EB-ć	IR-w			TPD-ć	MK-w					
	9:30		215	121	343	215	238	343	125	215	303	238	125	303		125	316			215	343					
	9:45	2	KS-p	TPD-w	IR-p	KS-w	TPD-ć	PL-p	IP <sup>MM</sup> -w	BZ-ć <sub>2</sub>	IR-p	IP <sup>MM</sup> -ć	TPD-w	MK-p	KM-w	EB-ć	IR-p	KS-w		TPD-ć	MK-p					
	11:15		215	121	343	215	238	343	125	215	303	238	125	303	121	125	316			103	215	343				
	11:30	3	POHSI: A2.303			POHSI: A2.303			BZ-ć <sub>1</sub>	EBp	ZPB	PI-w	POHSI: A2.303			BZ-ć <sub>1</sub>	MK-w <sup>TM</sup>	IR-L	POHSI: A2.303							
	13:00		A2.125, A2.343, A1.118			A2.125, A2.343, A1.118			215	125	303	238	A2.125, A2.343, A1.118			215	121	237	A2.125, A2.343, A1.118							
	13:30	4	POHSI: A2.303			POHSI: A2.303			BZ-ć <sub>1</sub>	EBp	ZPB	PI-L	POHSI: A2.303			BZ-ć <sub>1</sub>	MK-w <sup>TM</sup>	IR-L	POHSI: A2.303							
15:00		A2.125, A2.343, A1.118			A2.125, A2.343, A1.118			215	125	303	238	A2.125, A2.343, A1.118			215	121	237	A2.125, A2.343, A1.118								
15:10	5	BZ-w				KPI-p	MK-w	KM <sub>1</sub>			BZ <sup>MK</sup>		BZ <sup>LM</sup>	EB-ć	PL-L	MK <sub>1</sub>	IP <sub>2</sub>	MK <sub>1</sub>	KPI <sub>2</sub>	PI-w	IP <sup>WSz</sup> -w	BZ <sup>LM</sup>				
16:40		120				125	236	16			303		303	238	237	16	424	18	343	238	125	303				
16:50	6	BZ-w				MK-p	KM <sub>1</sub>				BZ <sup>MK</sup>		BZ <sup>LM</sup>	EB-ć	PL-L	MK <sub>1</sub>	IP <sub>2</sub>	KPI <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	PI-L	IP <sup>WSz</sup> -w	BZ <sup>LM</sup>				
18:20		120				236	16				303		303	238	237	16	424	343	18	238	125	303				

Data		10.05.2025			17.05.2025			24.05.2025			31.05.2025			14.06.2025						
Grupa		KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK	KB	IPB	BDMiK				
S O B O T A	8:00	1	MK-w	KPI-w	IR-w	MK-w	EBp	MB-w	MK <sub>1</sub>	EB-w	PL-w <sup>JR</sup>	KS-w		MB-w	MK <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	EBp			
	9:30		103	121	343	121	125	316	16	121	343	238		303	18	424	343			
	9:45	2	MK-w	ZPB	BZ <sup>U</sup>	IR-p	MK-w	EBp	ZPB	MB-w	MK <sub>1</sub>	BZ <sup>U</sup>	TPD-ć	PL-p	KS <sub>1</sub>	BZ <sup>MK</sup>	MB-w	BZ-ć <sub>1</sub>	EBp	IR-w
	11:15		103	303	215	343	121	125	236	316	16	303	121	343	238	118	303	121	343	316
	11:30	3	MK <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	ZPB	BZ <sup>U</sup>	PL-w <sup>MP</sup>	IP <sup>WSz-ć</sup>	ZPB	EBp	MB-p	BZ <sup>U</sup>	TPD-w	OS-w	KS <sub>2</sub>	BZ <sup>MK</sup>	MB-p	BZ-ć <sub>2</sub>	PL-p	
	13:00		18	424	303	215	343	121	236	125	316	303	121	343	238	118	303	121	316	
	13:30	4	MK <sub>1</sub>	MK <sub>2</sub>	BZ <sup>U</sup>	ZPB	PL-ć	IP <sup>WSz-ć</sup>	TPD	EBp	MB-p	BZ-w	IR-w	MK-w	EB-ć	PL-w <sup>MP</sup>	ZPB-w	PL-ć		
15:00		18	424	103	303	343	121	236	125	316	123	343	121	238	303	121	316			
15:10	5	KS <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	BZ <sup>U</sup>	ZPB	OS-w	IP <sub>1</sub>	EB-ć	IR-L	KS <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	MK <sub>2</sub>	IR-p	BZ-ć <sub>1</sub>	ZPB	TPD	PL-w <sup>MP</sup>	ZPB-ć	PL-L	
16:40		343	16	103	303	238	424	236	237	316	16	18	343	121	125	236	303	121	237	
16:50	6	KS <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>			OS-w	IP <sub>1</sub>	EB-ć	IR-L	KM <sub>1</sub>	KS <sub>2</sub>	MK <sub>2</sub>	MB-p	BZ-ć <sub>1</sub>	TPD	ZPB	IR-L			
18:20		343	16			238	424	236	237	16	316	18	343	121	236	125	237			
18:30	7							TPD												
20:00								236												
Data		11.05.2025			18.05.2025			25.05.2025			1.06.2025			15.06.2025						
Grupa		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	BZ-w	PI-w	KM <sub>1</sub>	KS <sub>2</sub>	BZ-ć <sub>2</sub>	IR-w	MK <sub>2</sub>		PL-L	KM <sub>1</sub>	IP <sub>2</sub>	IR-w		MK <sub>2</sub>				
	9:30		123	215	16	316	121	303	424		237	16	18	343		18				
	9:45	2	BZ-w	PI-L	KM <sub>1</sub>	KS <sub>2</sub>	BZ-ć <sub>2</sub>	IR-p	MK <sub>2</sub>	KPI	EBp	PL-L	IP <sub>1</sub>	KM <sub>2</sub>	BZ-ć <sub>2</sub>	IR-p	MK <sub>1</sub>			
	11:15		123	215	16	316	121	303	424	343	303	237	18	16	103	343	18			
	11:30	3	POHSI: A2.303			BZ-ć <sub>1</sub>	MK-w <sup>W</sup>	MK-w	IP-w	EBp	KPI	PL-w <sup>MP</sup>	IP-ć	BZ-ć <sub>2</sub>	MK-w	ZPB	KPI			
	13:00		A2.125, A2.343, A1.118			121	215	303	121	303	343	316	121	103	236	125	303			
13:30	4	IP <sup>WSz-ć</sup>	MK-w <sup>W</sup>	PL-w <sup>JR</sup>	BZ-ć <sub>1</sub>	MK-w <sup>W</sup>	MK-p	ZPB-w			PL-ć	BZ <sup>MK</sup>	MK <sup>W</sup>	MK-p	KPI	ZPB				
15:00		215	125	236	121	215	303	121			316	343	121	236	303	125				
15:10	5	IP <sup>WSz-ć</sup>	MK <sub>1</sub>	KPI	BZ <sup>U</sup>	IP <sub>2</sub>	MK <sub>1</sub>	PL-w <sup>JR</sup>	ZPB-w			PI-w	BZ <sup>MK</sup>	MK <sub>1</sub>	PL-p					
16:40		215	18	303	236	424	18	303	121			238	343	18	236					
16:50	6		KPI	MK <sub>2</sub>	PL-p	BZ <sup>U</sup>	IP <sub>2</sub>	MK <sub>2</sub>	PL-p	ZPB-ć		PI-L			MK <sub>2</sub>					
18:20			303	18	236	236	424	18	303	121		238		18						

Ozn.	Przedmiot	ECTS	Rygor	Godziny				Nazwisko wykładowcy	Uwagi
				w	ć	L	p		
	<b>KB + IPB + BDMiK:</b>								
POHSI	Presentation skills in English / English in business	3		-	18*4	-	-	mgr B. Tarko, mgr B. Olszewska, mgr K. Sobańska, mgr J. Potrzebska	
	<b>KB+IPB :</b>								
BZ	Budownictwo zrównoważone z projektowaniem uniwersalnym	3		10	18*2	10*4		dr inż. B. Ksit (w), dr inż. D. Janiszewski (ć); Lab: dr inż. M. Kanoniczak, dr inż. I. Jankowiak, mgr inż. Ł.Malewski	
	<b>specjalność KB :</b>								
ZPB	Zarządzanie przedsiębiorstwem budowlanym	2		18	10	-	-	dr inż. T. Wiatr (w, ć)	w– razem z KB
MK	Metody komputerowe	4	E	18	-	18*2	-	prof. dr hab. inż. Wojciech Sumelka (w) , dr inż. T. Gajewski (L1), dr inż. M. Nowak (L2)	Lab: 424CM,16 lub 18
IP	Inżynieria pożarowa konstrukcji budowlanych	3		10	18	10*2	-	dr inż. Michał Malendowski (w, ć, L) mgr inż. Wojciech Szymkuć (w, ć, L)	Lab: 424CM lub 18
KS	Konstrukcje sprężone	3	E	10	-	-	18*2	dr inż. A. Uryzaj (w, p)	
KM	Konstrukcje metalowe II	3	E	10	-	-	18*2	dr inż. M. Chybiński (w), mgr inż. A. Szczepańska (p)	proj: s.18 lub 16
	<b>specjalność IPB :</b>								
TPD	Teoria podejmowania decyzji	3	E	10	10	-	10*2	dr inż. M. Gajzler (w), dr hab. inż. W. Meszek (ć, p)	
KPI	Kierowanie procesem inwestycyjnym	2		8	-	-	10*2	mgr inż. P.Łukaszewski (w), mgr inż. B.Romanowski (p)	
MK	Metody komputerowe	4	E	18	-	18*2	-	dr inż. M. Gajzler (6w,12L), dr inż. T. Wiatr (12w,24L)	Lab: s.18, 16
ZPB	Zarządzanie przedsiębiorstwem budowlanym	3		18	-	-	20*2	dr inż. T. Wiatr (w, p)	w– razem z KB
EB	Ekonomika budownictwa	5	E	10	18	-	18*2	dr hab. inż. W.Meszek (w, ć), dr inż. M. Kośmiejca (p)	

	<b>specjalność BDMiK :</b>			<b>w</b>	<b>ć</b>	<b>L</b>	<b>p</b>		
<b>OS</b>	POHSII: Ochrona środowiska	2		12	-	-	-	dr inż. A. Płatkiewicz	
<b>PL</b>	Projektowanie linii kolejowych	6	E	28	10	10	18	dr inż. J.Rychlewski (10w, p), dr inż. M.Pawłowski (18w, ć, L)	Lab- s.237
<b>PI</b>	POI: Pomiary w inżynierii lądowej	2		10	-	10	-	dr inż. J. Papis (w, L)	
<b>MK</b>	Mechanika konstrukcji inżynierskich	2		10	-	-	10	dr inż. I. Jankowiak (w, p)	
<b>IR</b>	Inżynieria ruchu i węzły drogowe	4		20	-	10	18	dr inż. J. Wilanowicz (w, p); dr inż. M. Bartkowiak (L)	Lab- s.237
<b>MB</b>	Mosty betonowe	4	E	20	-	-	18	dr inż. I. Jankowiak (w), dr inż. K. Ziopaja (p)	