



L.p.	Kod	Nazwa przedmiotu	Ogólnie					Semestr I					Semestr II					Semestr III									
			E	O	W	C	L	P	W	C	L	P	E	W	C	L	P	E	W	C	L	P	E				
1		MATEMATYKA STOSOWANA		45	30	15	0	0	30	15				3													
2		TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI, PLASTYCZNOŚCI I REOLOGII		60	30	30	0	0	30	30				3													
3		ZAAWANSOWANA MECHANIKA BUDOWLI	1	45	15	15	0	15	15	15			15	4													
4		ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘWZIĘCIEM BUDOWLANYM		45	30	15	0	0	30	15				3													
5		POMIARY INŻYNIERSKIE		30	15	0	15	0	15		15			2													
6		METODY KOMPUTEROWE	1	60	30	0	30	0	30		30			4													
7		KONSTRUKCJE BETONOWE		45	30	0	0	15	30				15	3													
8		KONSTRUKCJE METALOWE		45	30	0	0	15	30				15	3													
9		UTRZYMANIE MOSTÓW	1	60	45	0	0	15	45				15	4													
10		JĘZYK OBCY		30	0	30	0	0		15				1		15				1							
11		KOMUNIKACJA SPOŁECZNA (J.OBCY)		30	30	0	0	0							30					2							
12		BUDOWLE PODZIEMNE	1	60	30	0	0	30							30			30		3							
13		TECHNOLOGIA ROBÓT MOSTOWYCH		60	30	0	30	0							30		30			4							
14		MOSTY BETONOWE	1	105	45	30	0	30							45	30		30		7							
15		MOSTY METALOWE	1	105	45	30	0	30							45	30		30		7							
16		FUNDAMENTY SPECJALNE		45	30	0	0	15							30			15		3							
17		DYNAMIKA MOSTÓW		45	15	15	15	0							15	15	15			3							
18		PRZEDMIOT OBIERALNY HUMANISTYCZNY		30	30	0	0	0													30			3			
19		MODERNIZACJA MOSTÓW	1	45	15	0	0	30													15		30	4			
20		WYPOSAŻENIE MOSTÓW		15	0	0	0	15														15		2			
21		KONSTRUKCJE GRUNTOWO-POWŁOKOWE		15	15	0	0	0													15			2			
22		WYCHOWANIE FIZYCZNE		15	0	15	0	0														15		1			
23		SEMINARIUM DYPLOMOWE		15	0	0	0	15														15		3			
24		PRZYGOTOWANIE PRACY DYPLOMOWEJ																						15			
			7		egzamin					3					3					1							
RAZEM:			ETCS	GODZ	540	195	90	225	255	90	45	60	ETCS	225	90	45	105	ETCS	60	15	0	60	ETCS				
RAZEM:			90	1050						450					30	465					30	135					30