



L.p.	Cz. sem.	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		PODSTAWY STATYSTYKI		30	15	0	15	0	15		15			2																
3		MECHANIKA KONSTRUKCJI INŻYNIERSKICH		30	15	0	0	15	15				15	2																
4		KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI		75	45	0	30	0	45		30			4																
5		PROJEKTOWANIE DRÓG, AUTOSTRAD	1	90	45	0	15	30	45		15	30	6																	
6		PROJEKTOWANIE MOSTÓW I TUNELI	1	90	45	15	0	30	45	15		30	6																	
7		PROJEKTOWANIE LINII KOLEJOWYCH	1	90	45	15	0	30	45	15		30	6																	
8		JĘZYK OBCY		30	0	30	0	0		15			1		15			1												
9		PRZEDMIOT OBIERALNY HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY I:		30	30	0	0	0							30			3												
10	1poł.	ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘWZIĘCIAMI W INŻYNIERII ŁĄDOWEJ		40	25	15	0	0							25	15		2												
11	1poł.	GEOTECHNIKA I FUNDAMENTOWANIE		60	30	0	15	15							30		15	15	3											
12	1poł.	POMIARY W INŻYNIERII ŁĄDOWEJ		30	15	0	15	0							15		15	1												
13	1poł.	KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE PROJEKTOWANIA BUDOWLI		45	15	0	30	0							15		30	3												
14	1poł.	INŻYNIERIA RUCHU I WĘZŁY DROGOWE		60	30	0	0	30							30		30	3												
15	2poł.	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG, AUTOSTRAD	1	60	30	0	15	15							30		15	15	4											
16	2poł.	MOSTY BETONOWE	1	60	30	0	0	30							30		30	4												
17	2poł.	BUDOWA I EKSPLOATACJA LINII KOLEJOWYCH	1	60	30	0	0	30							30		30	4												
18	2poł.	PRZEDMIOT OBIERALNY HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY II		15	0	15	0	0							15			2												
19	1poł.	TECHNOLOGIA ROBÓT DROGOWYCH		45	15	0	0	30												15			30	3						
20	1poł.	MOSTY STALOWE		45	15	15	0	15												15	15		15	4						
21	1poł.	TECHNOLOGIA ROBÓT KOLEJOWYCH		45	15	15	0	15												15	15		15	3						
22		WYCHOWANIE FIZYCZNE		10	0	10	0	0													10			0						
23	2poł.	SEMINARIUM DYPLOMOWE		30	0	30	0	0													30			4						
24		PRZYGOTOWANIE DO BADAŃ NAUKOWYCH		10	0	10	0	0													10			16						
			6		egzamin				3					3					0											
RAZEM:			ETCS	GODZ	520	185	135	285	240	60	60	105	ETCS	235	45	75	120	ETCS	45	70	0	60	ETCS	30						
			90	1125					465					30					475					30						
											465					30					475					30				

PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY I: KOMUNIKACJA SPOŁECZNA(J.OBCY)

PRZEDMIOT OBIERALNY HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY II: 1. OCHRONA ŚRODOWISKA
2. HISTORIA TRANSPORTU

SEMINARIUM DYPLOMOWE:

1. BUDOWNICTWO DROGOWE
2. BUDOWNICTWO MOSTOWE
3. BUDOWNICTWO KOLEJOWE

Zatwierdzony uchwałą RW z dnia 29 marca 2019 r.

Obowiązuje od roku akademickiego 2019/2020