

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29				
1.07	QF1206	Qurishda fizika	180	60	60	30	14	16			120		4									6						6				
1.08	YQMK1306	Yo'1 qurilish materiallari kimyosi	180	60	60	30	16	14			120		4									6						6				
1.09	NM1304	Nazariy mexanika	120	60	60	30	30				60			4								4						4				
1.10	MF1404	Muhandislik falsafasi	120	60	60	30	30		30		60											4						4				
1.11	QAT1204	Qurishda axborot texnologiyalari	120	60	60	30	14	16			60		4									4						4				
1.12	YMI1704	Yo'1 muhandisligi iqtisodiyoti	120	60	60	30	30				60											4						4				
1.13	YE1104	Yo'1 ekologiyasi	120	60	60	30	30				60		4									4						4				
Shahar yo'llari va ko'chalari faoliyat turi bo'yicha ma'buuriy fanlar																																
1.14	YMK11208	Yo'1 muhandisligiga kirish	2520	39,3	1296	640	434	162	60	60	1224	4	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	4	12	12	16	14	14	8			
1.15	YQDM13408	Yo'1 qidruvi muhandisligi	240	120	120	60	30		60		120	4	4		4						4	4	4	4				8				
1.16	YQMI3408	Yo'1 qurilishi materiallari	240	120	120	60	30		60		120			4	4							4	4	4				8				
1.17	GMI3408	Geotexnika muhandisligi	240	120	120	60	16	44			120			4	4							4	4	4				8				
1.18	AYM167814	Avtomobil yo'llari muhandisligi	420	176	88	74	14				244										4	4				4	6	4	14			
1.19	SHYKSI1508	Shahar yo'llari va ko'chalardagi sun'iy inshootlar	240	120	60	60					120						8									8			8			
1.20	SHYTTR1508	Shahar yo'l-transport tarmoqlarini rejalashtirish	240	120	60	60					120					8										8			8			
1.21	SHYKMI67818	Shahar yo'llari va ko'chalari muhandisligi	540	310	148	148	14				ki6,ki7	230						8	8	10						6	8	4	18			
1.22	SHHMOT1604	Shahar hududlarini muhandislik obodonlashtirish va transport	120	90	44	46					30							6								4			4			
2.00		Tanlov fanlari (12 ta)	1680	26,1	820	386	344	90			860				4	12	12	10	12	10						4	12	14	8	12	6	56
Kvalifikatsiya									Shahar yo'llari muhandisi																							
	MA2818	Malakaviy amaliyot	Jami	6420	100	3136					ki2,ki3	3284	28	28	28	28	28	28	28	28	30	30	30	28	30	22	30	14	214			
	DA4808	Davlat attestatsiyasi	Jami	240																				2		8	8	8	18			
			Jami	780																			2		8	8	8	8	8			
			Jami	7200																		30	30	30	30	30	30	30	240			

Izoh:

1. 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
2. Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
3. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari karkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
4. O'quv rejaiga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
5. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarining malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	112	1-8	1. Bitiruv malakaviy ishini himoyasi
Malakaviy amaliyot	18	4,6,8	
Attestatsiyalar	21	1-7	
Bitiruv malakaviy ishini tayyorlash va himoya qilish	9	8	
Ta'ullar	42	1-8	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	2	1	
Jami	204		

