

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
TOSHKENT DAVLAT TRANSPORT UNIVERSITETI

O'QUV REJA
Ta'lim yo'nalishi:
60730500 – Yo'l muhandisligi

“TASDIQLAYMAN”
Toshkent davlat transport
universiteti rektori

Akademik daraja - BAKALAVR
O'qish muddati - 4 yil
Ta'lim shakli – kunduzgi

O.K.Abduraxmanov

2024 yil 29.06



I. O'QUV JARAYONI JADVALI

Kurs	Haftalar																																																				O'quv jarayoni haftalari soni						Ta'lim haftalari soni	Hajmi			
	Sentabr				Oktabr				Noyabr				Dekabr				Yanvar				Fevral				Mart				Aprel				May				Iyun				Iyul				Avgust																		
	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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Jami	Nazariy va amaliy ta'lim	Attestatsiyalar	Kredit ta'lim tizimiga kirish	Malakaviy amaliyot	Bitiruv malakaviy ishi					
I	K																		A	T	T	A	A	T	T	T	K																										38	30	6	2			14	52			
II	K																		A	T	T	A	A	T	T	T	K																												39	30	5	2	2		13	52	
III	K																		A	T	T	A	A	T	T	T	K																													45	30	5	2	8		7	52
IV																			A	A	T	T																																	42	22	4		8	8	6	48	
																																																							Jami	164	112	20	6	18	8	40	204

Nazariy va amaliy ta'lim
 M Malakaviy amaliyot
 A Attestatsiyalar
 B Bitiruv malakaviy ishi himoyasi bilan
 T Ta'lim
 K Kredit ta'lim tizimiga kirish

II. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Talabaning o'quv yuklamasi, soatlarda									Soatlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti								Kreditlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti								Jami kreditlar	
			Umumiy yuklama hajmi			Auditoriya mashg'ulotlari, soatlarda					Mustaqil ta'lim	1-kurs		2-kurs		3-kurs		4-kurs		1-kurs		2-kurs		3-kurs		4-kurs			
						Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar		Kurs ishi	soat	%	Kurslardagi haftalar soni				Kurslardagi kreditlar soni										
												Semestrlar		Semestrlar		Semestrlar		Semestrlar		Semestrlar		Semestrlar		Semestrlar					
			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
1.00		Umumiy majburiy fanlar	2220	34,6	1020	390	434	106	90		1200	24	24	12	4			4		26	26	14	4				4		74
1.01	O'RTI104	O'zbek (rus) tili	120		60		60				60	4							4									4	
1.02	O'EYATI104	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120		60	30			30		60	4							4									4	
1.03	XTI1208	Xorijiy til	240		120		120				120	4	4						4	4								8	
1.04	MMA112312	Muhandislik matematikasi	360		180	90	90				180	4	4	4					4	4	4							12	
1.05	MKG11210	Muhandislik va kompyuter grafikasi	300		120	30	30	60			180	4	4						6	4								10	
1.06	DIN1204	Dinshunoslik	120		60	30			30		60		4							4								4	
1.07	QFI206	Qurilishda fizika	180		60	30	14	16			120		4							6								6	
1.08	YQMK1306	Yo'l qurilish materiallari kimyosi	180		60	30	16	14			120			4								6						6	

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	
1.09	NM1304	Nazariy mexanika	120		60	30	30				60			4								4						4	
1.10	MF1404	Muhandislik falsafasi	120		60	30			30		60				4								4					4	
1.11	QAT1204	Qurilishda axborot texnologiyalari	120		60	30	14	16			60		4									4						4	
1.12	YM11704	Yo'l muhandisligi iqtisodiyoti	120		60	30	30				60								4							4		4	
1.13	YE1104	Yo'l ekologiyasi	120		60	30	30				60	4									4							4	
Avtomobil yo'llarini loyihalash faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar																													
			2520	39.3	1296	589	397	250	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4								8
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4						8
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4						8
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4						8
1.18	AYL15614	Avtomobil yo'llarini loyihalash	420		240	90	136	14		kl-6	180					8	8							8	6			14	
1.19	AYAL(C)17808	Avtomobil yo'llarini avtomatlashtirilgan loyihalash (CAD)	240		130	58		72		ki-7	110							4	10							4	4	8	
1.20	AYS11508	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar	240		120	60	60			ki-5	120					8								8					8
1.21	AYQE167814	Avtomobil yo'llarini qurish va ekspluatatsiya qilish	420		206	81	95	30		kl-7	214						6	4	8						4	6	4	14	
1.22	AEM16708	Aerodromlar muhandisligi	240		120	60	60			ki-6	120						4	4							4	4		8	
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		Yo'l loyihalovchi muhandis (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
Avtomobil yo'llarini qurish faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar																													
			2520	39.3	1296	612	432	192	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4								8
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4						8
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4						8
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4						8
1.18	AYL15612	Avtomobil yo'llarini loyihalash	360		210	90	106	14		kl-6	150					8	6							8	4			12	
1.19	AYQ16712	Avtomobil yo'llarini qurish	360		180	90	74	16		kl-7	180						8	4							6	6		12	
1.20	AYS11508	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar	240		120	60	60			ki-5	120					8								8					8
1.21	AYEQ17812	Avtomobil yo'llarini ekspluatatsiya qilish	360		186	72	86	28		ki-8	174							4	18							4	8	12	
1.22	AEM16708	Aerodromlar muhandisligi	240		120	60	60			ki-6	120						4	4							4	4		8	
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		Yo'l qurilishi muhandisi (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
Avtomobil yo'llarini ekspluatatsiyasi faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar																													
			2520	39.3	1296	596	448	192	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4								8
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4						8
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4						8
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4						8
1.18	AYL15612	Avtomobil yo'llarini loyihalash	360		180	60	106	14		ki-5	180					8	4							8	4			12	
1.19	AYS11508	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar	240		120	60	60			ki-5	120					8								8					8
1.20	AYQRQ16710	Avtomobil yo'llarini qurish va rekonstruksiya qilish	300		210	90	106	14		kl-6	90						10	4							6	4		10	
1.21	AYEQ16714	Avtomobil yo'llarini ekspluatatsiya qilish	420		180	90	60	30		kl-7	240						4	8							4	10		14	
1.22	AYTST1808	Avtomobil yo'llarini ta'mirlash va saqlash texnologiyalari	240		126	56	70			ki-8	114								18								8	8	

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	
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		Yo'l ekspluatatsiyasi muhandisi (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
		<i>Avtomobil yo'llarini arxitektura-landshaft konstruksiyalash faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39,3	1296	626	432	178	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4							8	
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4					8	
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4					8	
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4					8	
1.18	YKEAST15612	Yo'llarni ko'kalamzorlashtirish ekinlari agrotexnikasi va sug'orish tizimi	360		180	90	90			ki-6	180					8	4							8	4			12	
1.19	AYM167812	Avtomobil yo'llari muhandisligi	360		176	88	74	14		kl6,ki8	184					4	4	8							4	4	4	12	
1.20	AYKALK16716	Avtomobil yo'llarini ko'kalamzorlashtirish va arxitektura-landshaft konstruksiyalash	480		270	120	120	30		kl-7	210					10	8								6	10		16	
1.21	YKKBE1804	Yo'llarni ko'kalamzorlashtirish uchun ko'chatxonalar barpo etish	120		70	28	42				50								10								4	4	
1.22	AYShKOJ1508	Avtomobil yo'llari va shahar ko'chalarini obodonlashtirish va jihozlash	240		120	60	60			ki-5	120					8									8			8	
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		Arxitektura-landshaft loyihalash muhandisi (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
		<i>Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39,3	1296	596	462	178	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4							8	
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4					8	
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4					8	
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4					8	
1.18	AYM167814	Avtomobil yo'llari muhandisligi	420		176	88	74	14		ki-6	244					4	4	8							4	6	4	14	
1.19	AYSIL15612	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlarni loyihalash	360		210	90	120			kl-5	150					8	6							8	4			12	
1.20	KKQIA1504	Ko'priklari o'tish joylarida qidiruv ishlari asoslari	120		60	30	30			ki	60					4								4				4	
1.21	AYSIM156718	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlarni muhandisligi	540		300	120	150	30		ki6,kl7	240					4	8	8						4	6	8		18	
1.22	AYSID1804	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar diagnostikasi	120		70	28	42				50								10								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		Sun'iy inshootlar muhandisi (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
		<i>Shahar yo'llari va ko'chalarini faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39,3	1296	640	434	162	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4							4	4							8	
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4							4	4					8	
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4							4	4					8	
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4							4	4					8	
1.18	AYM167814	Avtomobil yo'llari muhandisligi	420		176	88	74	14		kl-6	244					4	4	8							4	6	4	14	
1.19	SHYKS1508	Shahar yo'llari va ko'chalaridagi sun'iy inshootlar	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.20	SHYTTR1508	Shahar yo'l-transport tarmoqlarini rejalashtirish	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.21	SHYKM167818	Shahar yo'llari va ko'chalarini muhandisligi	540		310	148	148	14		ki6,kl7	230					8	8	10						6	8	4		18	

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	
1.22	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																											
		<i>Aerodromlarni loyihalash va qurish faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39.3	1296	640	434	162	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Aerodromlar muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4								4	4						8	
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4								4	4				8	
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4								4	4				8	
1.18	AYM167814	Avtomobil yo'llari muhandisligi	420		176	88	74	14		kl-6	244						4	4	8						4	6	4	14	
1.19	AEQL1508	Aerodromlarni qidiruv va loyihalash	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.20	AEAL(CAD)1508	Aerodromlarni avtomatlashtirilgan loyihalash (CAD)	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.21	AEM167818	Aerodromlar muhandisligi	540		310	148	148	14		ki6,kl7	230					8	8	10							6	8	4	18	
1.22	AEMQJ1604	Aerodromlarning muhandislik tarmoqlari va jihozlari	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		Aerodromlar muhandisi																											
		<i>Yo'l qurilish materiallari va konstruksiyalarini ishlab chiqarish faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39.3	1296	640	434	162	60		1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	YMK11208	Yo'l muhandisligiga kirish	240		120	60			60		120	4	4								4	4						8	
1.15	YQDM13408	Yo'l qidiruvi muhandisligi	240		120	60	30	30			120			4	4								4	4				8	
1.16	YQM13408	Yo'l qurilishi materiallari, buyumlari va konstruksiyalari	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.17	GM13408	Geotexnika muhandisligi	240		120	60	16	44			120			4	4								4	4				8	
1.18	AYM167804	Avtomobil yo'llari muhandisligi	420		176	88	74	14		kl-6	244						4	4	8						4	6	4	14	
1.19	AYSIM1508	Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar muhandisligi	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.20	YQMKICHKL1508	Yo'l qurilishi materiallari va konstruksiyalarini ishlab chiqarish korxonalarini loyihalash	240		120	60	60			ki	120					8								8				8	
1.21	YQMBKICHKUIT E167818	Yo'l qurilishi materiallari, buyumlari va konstruksiyalarini ishlab chiqarish korxonalarini va ularda ishlarni tashkil etish	540		310	148	148	14		kl6,ki7	230					8	8	10							6	8	4	18	
1.22	YQMBKSB1604	Yo'l qurilishi materiallari, buyumlari va konstruksiyalari sifatini baholash	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		Muhandis-texnolog (avtomobil yo'llari bo'yicha)																											
		<i>Ko'priklar va tonnellar faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39.3	1296	642	474	180			1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	MK11208	Mutaxassislikka kirish	240		120	60	60				120	4	4								4	4						8	
1.15	MG13408	Muhandislik geodeziyasi	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.16	MQ13408	Materiallar qarshiligi	240		120	60	30	30			120			4	4								4	4				8	
1.17	QM13408	Qurilish materiallari	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.18	GMZP15608	Gruntlar mexanikasi, zamin va poydevorlar	240		150	76	44	30		ki-6	90					4	6							4	4			8	
1.19	KTL15612	Ko'priklar va tonnellarini loyihalash	360		180	90	90			ki-6	180					6	6							6	6			12	
1.20	KTQ1706	Ko'priklar va tonnellarini qurish	180		60	30	30				120							4								6		6	

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	
1.21	TIE17808	Transport inshootlarining ekspluatatsiyasi	240		130	58	72			kl-7	110							4	10							4	4	8	
1.22	KTQRTEB1804	Ko'priklar va tonnellar qurilishini rejalashtirish, tashkil etish va boshqarish	120		56	28	28			ki	64								8								4	4	
1.23	TYM156714	Temir yo'l muhandisligi	420		240	120	120			ki-7	180					6	6	4						6	4	4		14	
2.00		Tanlov fanlari (11 ta)	1680	26,1	820	404	328	88			860				4	12	12	10	12	10			4	12	14	8	12	6	56
Kvalifikatsiya		Ko'priklar va tonnellar muhandisi (temir yo'llar bo'yicha)																											
		<i>Temir yo'llar qurilishi faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39,3	1296	658	518	120			1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	MK11208	Mutaxassislikka kirish	240		120	60	60				120	4	4							4	4							8	
1.15	MS1304	Yo'l - qurilish mashinalari	120		60	30	30				60			4								4						4	
1.16	TYTEL13408	Muhandislik geodeziyasi	240		120	60		60			120			4	4							4	4					8	
1.17	TYI13408	Qurilish materiallari va buyumlari	240		120	60		60			120			4	4							4	4					8	
1.18	TYQM14508	Temir yo'llar qurilishi va mexanizatsiyasi	240		150	76	74			ki-5	90				4	6							4	4				8	
1.19	MS1504	Metrologiya va standartlashtirish	120		60	30	30				60					4								4				4	
1.20	TYTEL157816	Temir yo'ldan texnik foydalanish qoidalari va poezdlar xarakati xavfsizligi	480		210	106	104			ki-6	270				6	4	4						8	4	4			16	
1.21	TYI16712	Temir yo'l izi	360		180	90	90			kl6, ki7	180						8	4							6	6		12	
1.22	TYQTER16708	Temir yo'llar qurilishini tashkil etish va rejalashtirish	240		150	76	74			kl-7	90						6	4							4	4		8	
1.23	TYTTYL1804	Tezyurar va yuqori tezlikdagi temir yo'llarni loyihalash	120		56	28	28				64									8							4	4	
1.24	TYTFQPXX1810	Temir yo'ldan texnik foydalanish qoidalari va poezdlar xarakati xavfsizligi	120		70	42	28				50									10							4	4	
2.00		Tanlov fanlari (10 ta)	1680	26,1	820	390	268	162			860			4	12	12	10	12	10				4	12	14	8	12	6	56
Kvalifikatsiya		Yo'l qurilishi muhandisi (temir yo'llar bo'yicha)																											
		<i>Temir yo'llar ekspluatatsiyasi faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</i>																											
			2520	39,3	1296	656	520	120			1224	4	4	12	12	16	18	12	18	4	4	12	12	16	14	14	8	84	
1.14	MK11208	Mutaxassislikka kirish	240		120	60	60				120	4	4								4	4						8	
1.15	MS1304	Yo'l - qurilish mashinalari	120		60	30	30				60			4									4					4	
1.16	TYTEL13408	Muhandislik geodeziyasi	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.17	TYI13408	Qurilish materiallari va buyumlari	240		120	60		60			120			4	4								4	4				8	
1.18	QMI1404	Qurilish montaj ishlarining texnologiyasi va mexanizatsiyasi	120		60	30	30			ki	60					4								4				4	
1.19	MS1504	Metrologiya va standartlashtirish	120		60	30	30				60					4								4				4	
1.20	ETTYL156716	Ekspluatatsiyadagi temir yo'llarni ta'mirlashni loyihalash	480		210	106	104			ki-6	270					6	4	4					8	4	4			16	
1.21	TYI16712	Temir yo'l izi	360		180	90	90			kl6, ki7	180						8	4							6	6		12	
1.22	TYQTE156712	Temir yo'llar qurilishi texnologiyasi va tashkil etish	360		240	120	120			kl-7	120					6	6	4						4	4	4		12	
1.23	TYTMTIE1804	Tezyurar va yuqori tezlikdagi magistrallar transport inshootlarining ekspluatatsiyasi	120		56	28	28				64									8							4	4	
1.24	TYTFQPXX1804	Temir yo'ldan texnik foydalanish qoidalari va poezdlar xarakati xavfsizligi	120		70	42	28				50									10							4	4	
2.00		Tanlov fanlari (10 ta)	1680	26,1	820	390	268	162			860			4	12	12	10	12	10				4	12	14	8	12	6	56
Kvalifikatsiya		Yo'l ekspluatatsiyasi muhandisi (temir yo'llar bo'yicha)																											
		Jami																											
			6420	100	3136					kl2ki3	3284	28	28	28	28	28	28	28	28	28	30	30	30	28	30	22	30	14	214
	MA2818	Malakaviy amaliyot	540																				2		8			8	18
	DA4808	Davlat attestatsiyasi	240																									8	8

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	
		Jami	780																				2		8		16	26	
		HAMMASI	7200																			30	30	30	30	30	30	30	240

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari blokiga kiritiladi, harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi.
- Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
- O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning 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	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish
Malakaviy amaliyot	18	4,6,8	
Attestatsiyalar	20	1-8	
Yakuniy davlat attestatsiyalari	8	8	
Ta'tillar	40	1-8	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	6	1-6	
Jami	204		

Akademik faoliyat bo'yicha prorektor

A.A.Gulamov

Akademik faoliyat boshqarma boshlig'i

G.J.Xalbaeva

Avtomobil yo'llari muhandisligi fakulteti dekani

A.X.O'roqov

"Avtomobil yo'llarini qidiruv va loyihalash" kafedrasini mudiri

R.M.Xudaykulov

"Avtomobil yo'llarini qirish va ekspluatatsiya qilish" kafedrasini mudiri

A.I.Xoliqov

"Shahar yo'llari va ko'chalari" kafedrasini mudiri

K.N.Musulmonov

"Avtomobil yo'llaridagi sun'iy inshootlar" kafedrasini mudiri

Sh.B.Axmedov

"Ko'priklar va tonnellar" kafedrasini mudiri

U.Z. Shermuxamedov

"Temir yo'l muhandisligi" kafedrasini mudiri

K.S.Lesov

Kadrlar buyurtmachisi:

O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi huzuridagi Avtomobil yo'llari qo'mitasi raisi o'rinbosari-bosh muhandis

O.Ch.Adilov

"Temiryo'linfratuzilma" aksiyadorlik jamiyati Yo'l xo'jaligi boshqarmasi boshlig'i

B.B. Kunanbayev

Toshkent davlat transport universiteti Kengashida ma'qullangan

2024 yil «29» 06 dagi 12 -sonli bayonnoma