

2.11	Hayot faoliyati xavfsizligi va mehnat muhofazasi	156		24	16		8		132								8.0.4	8.0.4
2.12	Qurilish materiallari sanoatida innovatsion texnologiyalar*	156		36	18	18			120						10.10.0	8.8.0		
2.13	Loyixalash asoslari	96		14	8	6			82					8.6.0				
2.14	Tanlov fanari	306		52	26	26			254					8.8.0	10.10.0	8.8.0		
2.14.1	Zamonaviy qurilish materiallarini ishlab chiqarish jarayonlarini avtomatlashtirish asoslari	94		16	8	8			78					8.8.0				
2.14.2	Zamonaviy qurilish materiallarini qo'llash texnologiyasi (KNAUF misolida)	118		20	10	10			98						10.10.0			
2.14.3	Sanoat chiqindilari asosida zamonaviy qurilish materiallari	94		16	8	8			78							8.8.0		
3.00	Ixtisoyelik fanlari	1553	22,5	248	132	86	30	1ki 5kl	1285				30	34	46	54	42	42
3.01	Beton va temir-beton texnologiyasi	317		54	30	16	8	kl	263							12.10.4	8.4.2	10.2.2
3.02	Korxonalarda tayyorlangan qurilish konstruksiyalari	206		28	14	14		kl	178								8.6.0	6.8.0
3.03	Pardozlash va issiklik izolyasiya materiallari	206		28	14	8	6	ki	178								8.4.2	6.4.4
3.04	qurilish materiallari korxonalarining iktisodiyoti	232		32	16	16			200				8.8.0	8.8.0				
3.05	Beton tuldiruvchilar texnologiyasi	232		32	16	8	8	kl	200				8.4.2	8.4.6				
3.06	Bog'lovchi moddalar	206		40	24	8	8	kl	166						14.4.4	10.4.4		
3.07	Issiklik texnik uskunalar	154		34	18	16		kl	120						12.12.0	6.4.0,		
4.00	Qo'shimcha fanlar	288	4.2	44	22	22			244			20	10				14	
4.01	Kompyuterda loyixalash	130		20	10	10			110			10,10.0						
4.02	Zamonaviy qurilish materiallari va buyumlari korxonalarini texnologiyasini loyihalash asoslari	66		10	6	4			56				6.4.0					
4.03	Qurilish qorishmalari texnologiyasi	92		14	6	8			78								6.8.0	
	Jami	6912	100	960	468	394	76	22 2ki 7kl	5952	100	100	100	100	100	100	100	80	80
	Malaka amaliyoti	1188																
	Bitiruv malakaviy ishi ximoyasi bilan	324																
	Attestatsiyalar	864																
	Jami	9288																

Izoh:

1. Mazkur ishchi o'quv reja O'zR OO'MTVning 2018 yil 25 avgustdagi 744-sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan 5340500 – Qurilish materiallari, buyumlari va konstruksiyalarini ishlab chiqarish ta'lim yo'nalishining o'quv rejasi asosida tuzilgan.
2. Xorijiy til fanining oxirgi semestrlarida bitiruvchi kurslar uchun qo'shimcha fanlar bloki va tanlov fanlari soatlari hisobidan har haftada 2 soatdan "Amaliy ingliz tili" fani o'qitiladi.
3. *Jismoniy tarbiya va sport fani tarkibida "Valeologiya asoslari" kursidan 4 soat hajmda ma'ruza, 4 soat hajmda amaliy mashg'ulot o'qitilishi ko'zda tutiladi.
4. Malakaviy amaliyot talabalarining asosiy ish joyida o'tkaziladi, uning tartibi mutaxassis chiqaruvchi kafedralar tomonidan belgilanadi.
5. Ishchi o'quv reja 2021-2022 o'quv yilida 4 kurslar uchun amal qiladi.
6. Ishchi o'quv reja Institut Kengashida tasdiqlangan (2021 yil 09.08. 6- son bayoni.)

Davlat attestatsiyasi
Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi

O'quv ishlari bo'yicha prorektori v.b.:

U.Nazarov

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i:

A.Axunjanov

Sirtqi bo'lim boshlig'i:

X.Yusupov

"Qurilish" fakulteti dekani:

A.Bayzakov

"QMBvaKICH" kafedrasini mudiri:

B.Saidmurodov