

5	<p>VI. Kreditni olish uchun talablar:</p> <p>Fanga oid nazariy va uslubiy tushunchalarni to'la o'zlashtirish, tahlil natijalarini to'g'ri aks ettira olish, o'rganilayotgan jarayonlar haqida mustaqil mushohada yuritish oraliq nazorat shakllarida berilgan vazifa va topshiriqlarni bajarish, yakuniy nazorat bo'yicha yozma ishni topshirish.</p>
6	<p>Asosiy adabiyotlar</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Azizov Q-X. "Harakat xavfsizligi xizmatlari asoslari" o'quv qo'llanma. 2009 yil. Toshkent. 2. Kodirov. S.M. K.M.Nazarov. Yo'l-transport hodisalari taxlili. T.. TAYI. 2002-84 b. (Oliy o'quv yurtlari uchun o'quv qo'llanmasi)Abdusattorov T, 3. G'.A.Samatov, M.N.Usmanova -"Yo'l-transport hodisalari taxlili" o'quv qo'llanma. <p>Qo'shimcha:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Victor L. Knoop//Introduction to Traffic Flow Theory: An Introduction with exercises, 2021 2. Коллинз Д., Моррис Д. Анализ дорожно-транспортных происшествий 3. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий в примерах и задачах. 4. Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий Сергей Евтюков, Ярослав Васильев. <ol style="list-style-type: none"> 1. www.ZIYO Net.Uz 2. www.auto.ru 3. www.ziyo.net 4. www.samavto.uz
7	Namangan muhandislik-qurilish instituti tomonidan ishlab chiqilgan va tasdiqlangan.
8	<p>Fan/modul uchun mas'ul(lar):</p> <p>J.Xolmirzayev-NamMQI "Yo'l harakati xavfsizligi" kafedrası dotsent Sh.Abdug'aniyev-NamMQI "Yo'l harakati xavfsizligi" kafedrası o'qituvchisi</p>
9	<p>Taqrizchilar:</p> <p>Soliyev R. X.- NamMQI, Energetika va mehnat muhofazasi fakulteti dekani, t.f.d., dotsent.</p> <p>O'quv dasturi Namangan muhandislik-qurilish instituti kengashi tomonidan ko'rib chiqilgan (202__ yil «__»__dagi__-sonli bayonnoma) . Namangan muhandislik qurilish-instituti rektorining 202__ yil «__»__dagi__-sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan.</p>

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
NAMANGAN MUHANDISLIK-QURILISH INSTITUTI

NamMQI

O'quv-uslubiy boshqarma

№ 65


«03» 07 2024.

“TASDIQLAYMAN”

NamMQI rektori

Sh. Ergashev

2024 yil



YO'L HARAKATI XAVFSIZLIGI METODOLOGIYASI
FANINING O'QUV DASTURI

Bilim sohasi: 1000 000 - Xizmatlar

Ta'lim sohasi: 1040 000 – Transport xizmatlari

Ta'lim yo'nalishi: 61040300- Yo'l harakatini tashkil etish

Fan/modul kodi YHXM2804	O'quv yili 2024-2025	Semestr 4	ECTS-kreditlar 4
Fan/modul kodi Majburiy	Ta'lim tili O'zbek	Haftadagi dars soatlari 4	
Fanning nomi	Auditoriya mashg'ulotlar (soat)	Mustaqil ta'lim (soat)	Jami yuklama (soat)
1	Yo'l harakati xavfsizligi metodologiyasi	60	120
2	<p>I. Fanining mazmuni</p> <p>Fanni o'qitishdan maqsad — talabalarga yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash, yo'ltransport hodisalarini oldini olish masalalariga xukumat darajasida e'tibor qaratilmoqda: avtomobillarda tashuvchi korxonalar haydovchilari, piyodalar, jismoniy haydovchilar, ta'lim muassasalarida profilaktik tadbirlarni muntazam o'tkazib borish, transport vositalarining texnik holatini doimiy nazorat qilish, avtomobil yo'llarining mavjud holatini doimiy nazorat qilish haqida tasavvurga ega bo'lishidan iborat.</p> <p>Fanning vazifasi — talabalarni nazariy bilimlar, amaliy ko'nikmalar, transport vositalari haydovchilari, yo'lovchilar va piyodalarning xavfsiz harakatlanishlarini tashkil etish uslublarini takomillashtirish, ko'cha-yo'l sharoitlarida yo'l-transport hodisalarini sodir bo'lish sabablarini o'rganish va uni bartaraf etish yo'llarini o'rganishdan iborat va harakat xavfsizligi sohasini boshqarish, transport vositalari haydovchilari, yo'lovchilar va piyodalarning xavfsiz harakatlanishlarini ta'minlash, transport vositalari va avtomobil yo'llarini xavfsiz harakatlanishi omillarini tadqiqoti va ularni bartaraf etishdir.</p> <p>II Asosiy nazariy qism (ma'ruza mashg'ulotlari)</p> <p>II.I Fan tarkibi mavzulari:</p> <p>1-modul.Yo'l harakati xavfsizligida davlat boshqaruvi</p> <p>1-mavzu. Kirish. Fanning mazmuni va mohiyati.</p> <p>Fanning maqsad va vazifalari. Fanning yo'l harakati xavfsizligi bo'yicha mutaxassislarni tayyorlashdagi o'rni, uning amaliy yo'naltirilganligi va boshqa fanlar bilan bog'liqligi.</p> <p>2-mavzu.O'zbekiston Respublikasida yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash boshqaruv tizimi tuzilishi.</p>		

Vazirlar Mahkamasining va mahalliy Hokimiyat organlarining harakat xavfsizligi ta'minlashdagi o'rni. Harakat xavfsizligi sohasini boshqarish bo'yicha maxsus vakolatli Davlat boshqaruv organlari.

O'zbekiston Respublikasida yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash sohasini boshqarishda xukumat organlari vakolatlari, maqsadi, vazifalari, respublika, mintakaviy va mahalliy darajalari.

3-mavzu. Yo'l harakati ishtirokchilari aybi bo'yicha xalokatlar.

Yo'l harakati ishtirokchilari aybi bo'yicha xalokatli ahlili va xalokatga ta'sir etuvchi asosiy omillar, sabablar va sharoitlar. Yo'l harakati ishtirokchilari xavfsizligini oshirish sohasidagi tadbirlar.

2-modul.Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda haydovchilar o'rni.

4-mavzu.Haydovchi va uning harakat xavfsizligini ta'minlashdagi o'rni.

Haydovchini tavsiflovchi ko'rsatkichlar, uning ruhiy holati va biologik imkoniyatlar Haydovchining kasbiga munosibligini aniqlash.

5-mavzu. Haydovchilarni tayyorlash.

Haydovchilarni tayyorlash, qayta tayyorlash va stajirovkalarini amalga oshiruvchi ashkilotlar. Haydovchilarni tayyorlashning innovatsion usullari.

6-mavzu.Haydovchilar mehnatini tashkil etish.

Haydovchi mehnatini tashkil etish va uning kasbiga munosibligini aniqlash.Haydovchini tibbiy ko'rikdan o'tkazish. Harakatlanish havfsizligiga ta'sir qiluvchi omillar.

3-modul.Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda transport vositalarining o'rni.

8-mavzu.Transport vositalarida xavfsizlikni baholash.

Xavfsiz harakatni ta'minlashda avtomobil konstruksiyasining ahamiyati. Avtomobilning konstruktiv xavfsizligini kompleks baholash. Avtomobilning faol xavfsizligini baholash. Avtomobilning sust xavfsizligini baholash. Halokatdan keyingi va ekologik xavfsizligini baholash.

9-mavzu. Yo'l-transport hodisalarini avtotransport vositasining konikarsiz texnik holati sababi bo'yicha tahlili.xalokatli.

Yo'l-transport hodisalarini avtotransport vositasining konikarsiz texnik holati v konstruksiyasidagi kamchiliklar sababli xalokatlilik dinamikasi va holati hamda tuzilishig a' sir ko'rsatuvchi sabab va sharoitlar, asosiy omillar

4-modul.Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda yo'l sharoitlarining o'rni

10-mavzu. Yo'l harakati xavfsizligida yo'l sharoitlarining ta'siri

Avtomobil yo'llarini tavsifi.Avtomobil yo'llarida harakat xavfsizligini ta'minlovchi yo'l tashkilotlari.

Fan/modul kodi YHXM2804	O'quv yili 2024-2025	Semestr 4	ECTS-kreditlar 4
Fan/modul kodi Majburiy	Ta'lim tili O'zbek	Haftadagi dars soatlari 4	
Fanning nomi	Auditoriya mashg'ulotlar (soat)	Mustaqil ta'lim (soat)	Jami yuklama (soat)
1	Yo'l harakati xavfsizligi metodologiyasi	60	120
	60 30 ma'ruza 30 amaliy	60	120

2 I. Fanining mazmuni
Fanni o'qitishdan maqsad — talabalarga yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash, yo'ltransport hodisalarini oldini olish masalalariga xukumat darajasida e'tibor qaratilmoqda: avtomobillarda tashuvchi korxonalar haydovchilari, piyodalar, jismoniy haydovchilar, ta'lim muassasalarida profilaktik tadbirlarni muntazam o'tkazib borish, transport vositalarining texnik holatini doimiy nazorat qilish, avtomobil yo'llarining mavjud holatini doimiy nazorat qilish haqida tasavvurga ega bo'lishidan iborat.

Fanning vazifasi — talabalarni nazariy bilimlar, amaliy ko'nikmalar, transport vositalari haydovchilari, yo'lovchilar va piyodalarning xavfsiz harakatlanishlarini tashkil etish uslublarini takomillashtirish, ko'cha-yo'l sharoitlarida yo'l-transport hodisalarini sodir bo'lish sabablarini o'rganish va uni bartaraf etish yo'llarini o'rganishdan iborat va harakat xavfsizligi sohasini boshqarish, transport vositalari haydovchilari, yo'lovchilar va piyodalarning xavfsiz harakatlanishlarini ta'minlash, transport vositalari va avtomobil yo'llarini havfsiz harakatlanishi omillarini tadqiqoti va ularni bartaraf etishdir.

II Asosiy nazariy qism (ma'ruza mashg'ulotlari)

II.1 Fan tarkibi mavzulari:

1-modul. Yo'l harakati xavfsizligida davlat boshqaruvi

1-mavzu. Kirish. Fanning mazmuni va mohiyati.

Fanning maqsad va vazifalari. Fanning yo'l harakati xavfsizligi bo'yicha mutaxassislarini tayyorlashdagi o'rni, uning amaliy yo'naltirilganligi va boshqa fanlar bilan bog'liqligi.

2-mavzu. O'zbekiston Respublikasida yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash boshqaruv tizimi tuzilishi.

Vazirlar Mahkamasining va mahalliy Hokimiyat organlarining harakat xavfsizligi ta'minlashdagi o'rni. Harakat xavfsizligi sohasini boshqarish bo'yicha maxsus vakolatli Davlat boshqaruv organlari.

O'zbekiston Respublikasida yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash sohasini boshqarishda xukumat organlari vakolatlari, maqsadi, vazifalari, respublika, mintakaviy va mahalliy darajalari.

3-mavzu. Yo'l harakati ishtirokchilari aybi bo'yicha xalokatlar.
Yo'l harakati ishtirokchilari. Yo'l harakati ishtirokchilari aybi bo'yicha xalokatli ahlili va xalokatga ta'sir etuvchi asosiy omillar, sabablar va sharoitlar. Yo'l harakati ishtirokchilari xavfsizligini oshirish sohasidagi tadbirlar.

2-modul. Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda haydovchilar o'rni.

4-mavzu. Haydovchi va uning harakat xavfsizligini ta'minlashdagi o'rni.

Haydovchini tavsiflovchi ko'rsatkichlar, uning ruhiy holati va biologik imkoniyatlar Haydovchining kasbiga munosibligini aniqlash.

5-mavzu. Haydovchilarni tayyorlash.

Haydovchilarni tayyorlash, qayta tayyorlash va stajirovkalarini amalga oshiruvchi ashkilotlar. Haydovchilarni tayyorlashning innovatsion usullari.

6-mavzu. Haydovchilar mehnatini tashkil etish.

Haydovchi mehnatini tashkil etish va uning kasbiga munosibligini aniqlash. Haydovchini tibbiy ko'rikdan o'tkazish. Harakatlanish havfsizligiga ta'sir qiluvchi omillar.

3-modul. Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda transport vositalarining o'rni.

8-mavzu. Transport vositalarida xavfsizlikni baholash.

Xavfsiz harakatni ta'minlashda avtomobil konstruksiyasining ahamiyati. Avtomobilning konstruktiv xavfsizligini kompleks baholash. Avtomobilning faol xavfsizligini baholash. Avtomobilning sust xavfsizligini baholash. Halokatdan keyingi va ekologik xavfsizligini baholash.

9-mavzu. Yo'l-transport hodisalarini avtotransport vositasining konikarsiz texnik holati sababi bo'yicha tahlili. xalokatli.

Yo'l-transport hodisalarini avtotransport vositasining konikarsiz texnik holati v konstruksiyasidagi kamchiliklar sababli xalokatlilik dinamikasi va holati hamda tuzilishig a' sir ko'rsatuvchi sabab va sharoitlar, asosiy omillar

4-modul. Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda yo'l sharoitlarining o'rni

10-mavzu. Yo'l harakati xavfsizligida yo'l sharoitlarining ta'siri

Avtomobil yo'llarini tavsifi. Avtomobil yo'llarida harakat xavfsizligini ta'minlovchi yo'l tashkilotlari.

«O'zavtoyol» qo'mitasi vazifalari; viloyatlarda yo'l boshqarmalarining vazifalari, O'l qurilish tashkilotlarining vazifalari; loyihalash ishtirokchilarining vazifalari. Avtomobil yo'llaridan foydalanish va tuzatish xizmatining harakat xavfsizligini ta'minlashdagi vazifalari (yo'l-patrul xizmati). Avtomobil yo'llarida harakat xavfsizligini tashkil etish xizmati.

11-mavzu. Avtomobil yo'llarida transport vositalari harakatini tashkil etishning texnik vositalari.

Avtomobil yo'llarida transport vositalari harakatini tashkil etishning texnik vositalari. Avtomobil yo'llarida transport vositalari harakatini tashkil etishning texnik vositalari ishlab chiqaruvchi "Uzavtoyolbelgi" DUK tashkiliy tuzilmasi. Avtomobil yo'llarid transport vositalari harakatini tashkil etishning texnik vositalarini qo'llash me'yorlari.

5-modul. Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashdagi omillar.

12-mavzu. Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda axborotning o'rni.

Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlashda axborotlardan foydalanish yo'nalishlari. urli darajadagi bosh qarmalarda axborotlarni to'plash qayta ishlash uzatish yig'ish va taxlil qilish tartibi.

13-mavzu. Yo'l-transport hodisasi oqibatlarini va uni pasaytirish.

Yo'l-transport hodisalari oqibatida insonlarning jabrlanish og'irligi va uni pasaytirish yo'llari. Yo'l-transport hodisalari oqibatida jabrlangan insonlarning hayotini saqlab qolish, jabrlanganlarga tibbiy va boshqa yordam ko'rsatish sohasida barcha darajadagi boshqarmalar va xukumat organlari vakolatlarini, vazifalari va asosiy funksiyalari.

14-mavzu. Avtomobillarda tashishda harakat xavfsizligi faoliyatini tashkil etish.

Avtomobil transportida harakat xavfsizligi faoliyatini tashkil etish asoslari. Avtomobillarda tashish va turli transport xizmatini tashkil etish doirasida harakat avfsizligi mutaxassislari tomonidan bajariladigan ishlarning turlari va ularning asosiy vazifalari.

15-mavzu. O'zbekiston Respublikasi IIV YHXBB asosiy vazifalari.

O'zbekiston Respublikasi IIB YHXBBning boshqaruv tuzilmasi. Qoraqalpog'iston Respublikasi va viloyatlar yo'l harakat xavfsizlik boshqarmalarining xizmat bo'limlari va ularning asosiy vazifalari.

DYHXX tizimlarining boshqa sohalar xamda ichki ishlar idoralarining boshq izmatlari bilan o'zaro hamkorligi.

III. Amaliy mashg'ulotlari buyicha ko'rsatma va tavsiyalar

Amaliy mashg'ulotlar uchun quyidagi mavzular tavsiya etiladi:

1. Yo'l xarakati xavfsizligini ta'minlash boshkaruv tizimi tuzilishi.
2. Yo'l harakatini ta'minlash bo'yicha faoliyat olib boruvchi korxonalarini muvofiqlashtirish.

3. Yo'l-transport hodisalarini uning ishtirokchilari bo'yicha tahlili.
4. Haydovchilarni tayyorlash tizimi.
5. Haydovchilar mehnatini tashkil etish.
6. Transport vositalarini ishlab chikarishda yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash.
7. Transport vositalarida xavfsizlikni baholash.
8. Avtomobil yo'llarining ekspluatatsiya ko'rsatkichlari.
9. Avtomobil yo'llarida harakat xavfsizligi mas'ul xodimi faoliyati.
10. Uzavtoyolbelgi" UK ning harakat xavfsizligi faoliyatidagi vazifalari.
11. Yo'l xarakatini tashkil etish bo'yicha boshkaruv tizimi faoliyati.
12. Yo'l harakatini tashkil etish vositalari.
13. Yo'l harakatini tashkil etish vositalarini o'rnatish me'rlari.
14. Yo'l xarakati xavfsizligini ta'minlash bo'yicha avtomobillarda tashuvchil xizmati faoliyati.
15. Avtomobilda tashuvchilarda HK faoliyatini baholash.

Amaliy mashg'ulotlar kompyuter va o'qitishning texnik vositalari bilan jihozlanga maxsus auditoriyalar, amaliy mashg'ulotlar xonalari hamda etakchi avtotransport korxonalarida o'tkaziladi.

Amaliy mashg'ulotlarni tashkil etish bo'yicha kafedra professor-o'qituvchilar omonidan ko'rsatma va tavsiyalar ishlab chiqiladi. Unda talabalar asosiy ma'ruz mavzularni mustahkamlashga erishish, tarqatma materiallardan foydalanish, ilmiy maqolalar va tezislarni chop etish orqali talabalar bilimini oshirish, masalalar echish, mavzular bo'yich ko'rgazmali qurollar tayyorlash va boshqalar tavsiya etiladi.

VI. Mustaqil ta'lim va mustaqil ishlar

Mustaqil ta'limning shakli va mazmuni:

1. Ma'ruza mashg'ulotlarida olingan bilimlarni mustahkamlash. Faning o'quv dasturidagi ayrim mavzularini o'quv adabiyotlari va Internet materiallari yordamida mustaqil o'zlashtirish, o'quv manbalari bilan ishlash.
2. Ma'lum mavzu bo'yicha referat tayyorlash.
3. Amaliy mashg'ulotlarga tayyorgarlik ko'rib kelish, uyga berilgan vazifalarni bajarish, hisobotlarni tayyorlash.

Mustaqil ish uchun tavsiya etiladigan mavzular:

- Avtomobil transportida xalokatlar holati, dinamikasi va tuzilishiga ta'sir etuvchi omillar, sabablar va sharoitlar.
- Turli toifali (yoshi, mehnat stajiga kura) haydovchilar aybi bo'yicha xalokatlar xolati dinamikasi va tuzilishi.
- Turli toifali piyodalar (yoshi, ijtimoiy guruxnga kura) aybi buyicha xalokatlar xolati dinamikasi va tuzilishi.
- Bolalar yo'l-transport travmatizmi.
- Axolini yo'llardagi xavfsizlik qoidalariga o'rgatish.

	<ul style="list-style-type: none"> • Barcha darajadagi boshkaruv va xukumat organlarning yo'l xarakatida bolal xavfsizligini oshirish buyicha faoliyati. kulaniladigan usullar va amali tajribalar. Xuquqiy, tashkiliy va texnik usullar. • O'rnatilgan talablarga amal qilishni nazorat qilish sub'ektlari va usullari. Avtotranspo vositalari xaydovchilarining malakasini oshirish buyicha xukumat organlari vakolati, asosiy funksiyalari va vazifalari. • Haydovchilarni tayyorlash va ularga tegishli xujjatlarni topshirish buyicha asosi talablar. • Transport vositalari egalari tomonidan yuk va yo'lovchi tashishda xarakat xavfsizligi qo'yiladigan asosiy talablar. • Avtomobil transportida gabaritli, o'ta og'ir va xavfli yuklarni tashishda yo'l harakat xavfsizligini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha talablar. • Uratilgan talablarning buzilishi uchun javobgarlikka tortilish me'yorlari, nazorati v nazoratga Olish buyicha idoralarning faoliyati. • Avtotransport vositalari texnik xolati va konstruktiv xavfsizligini oshirish soxasida Davlat siyosati. • Avtotransport vositalari konstruktiv xavfsizligini ta'minlash soxasidagi barch larajadagi boshkaruv va xukumat organlari vakolatlari. asosiy funksiyalari v vaznfarari. • Avtotransport vositalarini ishlab chnkarish, sotish, chetdan olib kirshi va ekspluatatsiy qilishda ularning konstruktiv xavfsizligiga kuynladigan talablarga rioya etilishin nazorat kilnsh sub'ektlari, tartibi va ustublari. urnatilgan talablar buzilishi uchu javobgarlikka tortishning xuku kiy faoliyati. • Yo'l va Yo'l inshootlarini loyixalash, rekonstruksiya qilish, ta'mirlash va ekspluatatsiya qilishda Yo'l xarakati xavfsizligini ta'minlash soxasidagi Davlat siyosati. • Yo'l xarakatini boshkarish va tashkil etish buyicha barcha larajadagi boshkaruv v xukumat organlarining asosiy funksiyalari va vazifalari. • Yo'l xarakatini tashkil etishda xavfsizlik talablarini ta'minlashda asosiy talablar, boshkaruv ob'ektlari va sub'ektlari, nazorat usullari va tartibi. • Yo'l-transport hodisalarini kayd etish va xisobga olish koidalari, ularni vujudga kelis sabablari, shartlari va omillarni aniqlash. • Yo'l-transport hodisasidan insonlar xayotini saklab kolish, jabrlanganlarga tibbi yordam kursatish soxasida Davlat siyosati. • Avtomobil transportida xarakat xavfsizligini ta'minlash xizmati faoliyatini belgilovchi asosiy me'yoriy va uslubiy xujjatlar. • Turli darajadagi avtotransport korxonasi strukturasi, asosiy yunalishlari va is shakllari. • Yo'l-transport hodisalarini xisobga olish. • Tashki tashkilotlar bilan aloka. • Mazkur soxada sertifikatlash va litsenziyalash. • Yo'l-transport hodisalarini xisobga olish, statistik taxlili va xizmat tekshiruv. • Transport jarayoni xolati taxlili (YO'l xarakati koidalari buzilishi, texnik ekspluatatsiy koidalari).
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Xaydovchilarni msxnati, ularni tayyorlash, malakasini oshirish, axborotlar bila ta'minlash usullari va yunalshlari. • Xaydovchilarga yuriknoma berish. Yunalishlardagi ishini nazorat qilish. Ijbiy v salbiy ragbatlantirish. • Xarakat xavfsizligi xonasini tashkil etish, uning maydoni. • Avtotransport korxonalarini ma'muriy xodimlari bilan ishlash. • Xaydovchilarni tibbiy ko'rikdan o'tkazish, reys oldi va reysdan keyingi ko'riklar. • Ishni tashkil etish shakllari. • Transport vositalari konstruktiv parametrlariga, texnik holati va qo'shimcha jixozlarig talablar. • Aloqa vositalarining mavjudligi va ularning roli. • Yo'llarning texnik holati talablarini ta'minlashda avgotraisport korxonasi xavfsizli xizmatining ishiroki va ta'siri, mos keluvchi xujjatlarni tayyorlash. • Kichik avtotransport korxonalarida, shuningdek, tadbirkorlik strukturalar haydovchilarining Yo'l harakati xavfsizligini ta'minlash bo'yicha ishing o'ziga xo xususiyatlari. • Avtotransport korxonalarini va boshka transport tashkilotlarida ishlarni rejalashtirish v taksim lash.
3	<p>IV. Ta'lim natijalari / Kasbiy kompetensiyalari Fanni o'zlashtirish natijasida talaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> • harakat xavfsizligi sohasini boshqarishdagi davlat, tashkilotlar o'rni; • yo'l harakatini tashkil etish uslublari; • harakat xavfsizligini ta'minlashning xorijiy tajribalari va ularni joriy etish; • yo'l-transport hodisasini (YTH) to'g'ri va aniq tahlil qilish, harakat xavfsizligini oshirish bo'yicha tegishli xulosalarni qabul qilish bo'yicha tasavvurga ega bo'lishi; • Yo'l-trans ort hodisalarini sababini bartarafetish • yo'l sharoitining harakat xavfsizligiga ta'siri; • transport vositalarining havfsiz harakatlanishlari; • Yo'l harakatini boshqarishda zamonaviy usullardan foydalanishlarni bilishi va ulardan foydalana olishi; • harakatni boshqarishning texnik vositalarini o'rnatish; • yo'l harakatini tashkil etishning uslubiy asoslari va amaliy tadbirlarini qo'llash kabi ko'nikmalarga ega bo'lishi kerak.
4	<p>V. Ta'lim texnologiyalari va metodlari:</p> <ul style="list-style-type: none"> - taqdimotlar qilish; - individual loyihalar; - jamoa bo'lib ishlash. - interfaol-keys-stadilar; - laboratorik sinov o'tkazish;