

21.08.2023
367
YEP O'AVLATI

Toshkent - 2023

71040101 - Transport logistikasi (avtomobil transport) magistratura
mutaxassisligimining malaka talablarini

O'zbekiston Respublikasi
Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalari vazirligi

O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalari vazirligiga tegishlidir.
O'zbekiston Respublikasi hujudida Malaka talablarini rasmiy chop etish hujudi
hisoblanadi.
Respublikasi Milliy va tarmoq malaka doirlari (ramkasi), kasbiy standartlar va kadrler
buyurtmachiylari takliflariغا muvofiq ishlab chiqilgan va rasmiy me'yoriy-uslubiy hujjat
davlat ta'lim standarti. Oliy ta'lim yo'naliishlari va mutaxassisliklari klassifikatori", O'zbekiston
Mazkur Malaka talablar "Oliy ta'lim davlat ta'lim standarti. Asoziy qoidalar", "Oliy ta'lim

O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalari vazirligi.

JORIV ETILGAN:

O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalari vazirlining
2023 yil «Af» 08 - sonli buyurug'i bilan tasdiqlangan.

TASDIQLANGAN VA AMALGA KIRITILGAN:

Toshkenet davlat transport universiteti.

ISHLAB CHIQILGAN:

bet	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi malaka talabarinining asosiyo qodalanuvchilari.....	4
1.	Qo'llanish sohasi	4
1.1.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) magistratura magistratura talabarinining qo'llanilishi.....	4
1.1.1.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) magistratura magistratura talabarinining qo'llanilishi.....	4
1.1.2.	Malaka talabarinining asosiyo qodalanuvchilari.....	4
1.2.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi malaka talabarinining qo'llanilishi.....	4
1.2.1.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi bo'yicha magistralar kasbyi faoliyatlarining sohalari.....	4
1.2.2.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi bo'yicha magistralar kasbyi faoliyatlarining ob'ektlari.....	5
1.2.3.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi bo'yicha magistralar kasbyi faoliyatlarining turlati.....	5
1.2.4.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi mutaxassisligi bo'yicha magistrating kasbyi vazifalar.....	5
2.	71040101-Transport Logisticasi (avtomobil transporti) mutaxassisligi bo'yicha magistrating kasbyi kompetensiyalar.....	9
2.1.	Umumiy kompetensiyalar.....	6
2.2.	Kasbyi kompetensiyalar.....	7
2.3.	Umumiy va kasbyi kompetensiyalarini egallashuni ta'minlayadigan finalar va amaliyotlarga do'yillardigan talablar.....	7
6	Kvalifikatsiyalar.....	9
10	Bibliografik məlumatlar.....	10
11	Keleshuv varagi.....	11

T/r

MUNDARIJA

ta'lim massasalarida imiy-tadqiqot faoliyatı va jaryonaları;
 - Fanlar akademiyasıı va tarmoq imiy-tadqiqot institutları va markazlarida hamda oly pedagoğik faoliyatı;

- oly ta'lim, dayta tayyörlashı va malaka oshtırısh, professional ta'lim massasalarida magistrler kasbyı faoliyatlarıning ob'ektlari:

1.2.2. 71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) mutaxassisligi bo'yicha

faoliyatining vositaları, usulları, metodları va ustubalarını massasılıq qurmadı oldı.
 istiqboli mi belgilişge, kasbyı ko'mikmaga, mutasaddilik kobiliyatıga yo'naltılıgan inson iqtisadiyot tar模odaları va sohalarıni ivoljanitirishda logistik tizimi faoliyatını ta'minlashı, mahabiliy davlat boshqaruvı organizalarıda, kichik biznes va xususiy tadbirkorılık sub'eklärıda turli mulkkchilik shaklidagi korxonalarıda, nödavlat va nötfisrat tashkilotalarıda, markaziy va institutları, markazları, imiy ishlab chiqarışhı birlasımlarida imiy tadqiqot faoliyatını yuritish, fanlarrı o'qitish, O'zbekiston Respublikası Fanlar akademiyasıı va tarmoq imiy tadqiqot faoliyatı, markaziga oid ta'lim sohasıga oid mutaxassislik bo'lib, barcha ta'limi massasalarida mutaxassislikka oid fanlarrı o'qitish, O'zbekiston Respublikası Fanlar akademiyasıı va tarmoq imiy tadqiqot faoliyatı - "Tachnoport xumamantap"

71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) - "Tachnoport xumamantap"
 magistrler kasbyı faoliyatlarıning sohaları:

1.2.1.71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) mutaxassisligi bo'yicha

magistrler kasbyı faoliyatıning təvsiyi
1.2.71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) mutaxassisligi bo'yicha

manatdır shaxslər.
 - oly ta'lim tashkilotlarıga o'qışga kiryotgəm bəkləvət birlər və hərbi vəzifələri va bosha

- qədrət bəyurttmachılıarı və ish beruvchı tashkilot və korxonaları;

- oly ta'lim tashkilotları akreditasiya və sifatını nəzərət qılıvuchı vəzifələri davlat organizaları;

- oly ta'lim tashkilotları mölyalashıtsınlı təminövchü organizaları;

- ta'limi boshqarışhı bo'yicha vəzifələri davlat organizaları;

Davlat attestasiya komissiyaları:
 - magistratura birlər vəzifələri təyinatlılarla işləməsi və fan dəsturlarınlı o'zlasılıqda oshırıvchı tashkilotuning talabaları;

- magistratura mutaxassisligiuning o'quv rejası və fan dəsturlarınlı o'zlasılıqda oshırıvchı tashkilotuning talabaları;

- boshqılgı, dekanlar və kafedra müdiriləri) və processor-o'qıvuchıları;

bərədiğan oly ta'lim tashkilotuning boshqaruvu xodimlari (rektor, prorektorlar, o'quv bo'limi uchun mas'ul hamada o'z vəzifələri dətişsidi birlər vəzifələri təyinatlılarla işləməsi vəzifələri dəsturlı tətbiq olunur.

- mazkur magistratura mutaxassisligi bo'yicha malaka tələbləri, o'quv reja və fan massivini işdələydi.

1.1.2. Malaka tələblərinə assosiy foydalannuvchıları:

Malaka tələbi 71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) magistratura mutaxassisligi bo'yicha magistrler təyinatlılarla işləməsi vəzifələri tətbiq olunur.

1.1.1.71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) magistratura mutaxassisligi malaka tələblərinə assosiy foydalannuvchıları:

1.1. Qo'llanısh sohası.

71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) magistratura mutaxassisligi
 shaklları buyicha o'qitish kredit-modul tizimi assosida təshkil qılımadi. Barcha ta'lim me'yoriy muddəti 2 yıl.

1. 71040101 - Transport logistikası (automobil transportı) magistratura mutaxassisligi umumiyyət avsisi

ulardan yük va yo, lovcılların tashish jarıyonalırida foydalama olısh; bo, yicha O'zbekiston Respublikası qonuluları hamda meyoriy-hududdy hujjatlarrı bilishi va - davlat, mahalliy hukumat va xojalık yurituvchi sub'ektar logistikasını bosqarışlı

Möliyavıy-iqtisodıy hamda hisob, tählili va nazorat faoliyatıda:

- pedagogik va ilmiy mahoratı hamda malaşasını mutazam oshırıb borısh.

metoddik məşmularını mükəmmal o, zəfərliş;

- elektron (e-learning), mobil (m-learning), məsoñavıy axborot texnologiya va o, qıvı texnologiyalarıdan, o, qızışdırıng texniki vəsiti lərlərdən foydalantıb o, qıvı məşhə, ulotlariñi o, təkəzish;

- o, qıvı jarıyoniñi va ilmiy fəaliyatını tashkil qılış, zəmənovayıy axborot va pedagogik

mütəxassisiliğib, bo, yicha pedagogik va o, qıvı-ulsıbuñi fəaliyat Yurısh;

- olıy təlim, dəyərətərash və malaşka oshırısh, proqressionel təlim müəssasalarıda ilmiy müəmməller və təpşiricilərinin konseptüel və nazariy modelərinin işləb chiqısh;

- məs mütəxassisiliğin məvvəzisi bo, yicha ilmiy löyihələrinin işləb chiqısh, yecihələyötəgan ishtirok etish;

- ilmiy seminar, konferensiya və simpoziumları tashkil etish, o, təkəzish hamda fəal ekspluatasiyon yutuduları hadidiagı ma'lumətlərinin məvvəzəgə bo, nəlqən holda qidirish və təpish;

- ilmiy adabiyotları və internet tərmogı idə eng yanğı ilmiy, konsentratorlıq, texnologik və bibliografiyalarıñi tuzısh;

- ilmiy mədələlər, mə'ruzalar, rısolalar, o, qıvı adabiyotları təyyorlash və təhür qılış, referatlar və o, təkəziliyən tədqiqtər məvvəzisi bo, yicha ilmiy şəhərlərinin işləb chiqısh, referatlar və

- ilmiy asoslangan xulosalar chiqarışlı, ilmiy yanğıllıklarını kəsəft etish;

- ilmiy, amaliy tədqiqtərini o, təkəzish, təsribə natüyalarını təhlili qılış və ular asosida lozim:

71040101-Transport logistikası (avtomobil transport) mütəxassisiliğib, bo, yicha ramkəsimimiñ 7-malaşka dərəjəsi hamda məqisit kəsbəyi vəzifələrinin basarisıqə qoðır bo, ilsihi tətbiqə məvəfiq magistratura bitiruvchisi quyidagi kəsbəyi vəzifələrinin basarisıqə qoðır bo, ilsihi ramkəsimimiñ 7-malaşka dərəjəsi hamda məqisit kəsbəyi vəzifələrinin basarisıqə qoðır bo, ilsihi tətbiqə məvəfiq magistratura bitiruvchisi quyidagi kəsbəyi vəzifələrinin basarisıqə qoðır bo, ilsihi

1.2.4. 71040101-Transport logistikası (avtomobil transport) mütəxassisiliğib, bo, yicha magistraların kəsbəyi fəaliyatları:

- işləb chiqarışlı və xizmat ko, rəsatlısh fəaliyatı;
- təshkiləy-bosqaruv fəaliyatı;
- hisob, təhlili və nazorat fəaliyatı;
- möliyavıy-iqtisodıy fəaliyatı;
- pedagogik fəaliyatı;
- ilmiy tədqiqtət fəaliyatı;

1.2.3. 71040101 - Transport logistikası (avtomobil transport) mütəxassisiliğib, bo, yicha magistraların kəsbəyi fəaliyatları

- o, qıvı jarıyoniñi;

- logistik jarıyoların və hədişələrin, mikro və makro iqtisodıya makonda logistic fəaliyatı ko, rəsatlıchılardan təhlili jarıyonalıri.

- transport logistikası işsəsiñi sohələrin, məlumatlı və amaliy tədqiqt, nazariy və amaliy təhlili, modeləşdirishini amalgə oshırısh jarıyonalıri;

- transport logistikası işsəsiñi sohələrin, məlumatlı və amaliy tədqiqt, nazariy və amaliy təhlili, chiqarışlı birləşmələrinə logistik fəaliyatını təshkil etish və bosqarışlı jarıyonalıri;

- transport tərəmələri, işləb chiqarışlı və noislişəb chiqarışlı məşmuları, tərəlli mülkçilik

- davlat və shaxs hamda xojalık fəaliyatı sub'ektlərinin logistic fəaliyatını təminlaşdırma;

- transport sohəsidagı hündürdürribot və qonumylıkları təminlaşdırma;

- davlat və shaxs hamda xojalık fəaliyatı sub'ektlərinin logistic fəaliyatını təminlaşdırma;

- real sektor korxonalarının rivojiyanıshi strategiyasını ifodalovchi logistic ko, rəsatlıchılardı tizimi;

- o'z faoliyatida me'yoriy-huquqiy huissatlaridan foydalana olishi, o'zining kasbiy faoliyatida foydalana olishi;
- o'zlashtirilgan bilimlarini isodiy tanqidiy ko'rib chiqish va tahlil qilishi, ulardan ilmiy asosda tasxil qilma olishi;
- yangi bilimlarini mustaqil egaallay bilishi, o'z usida ishlashi va mehnat faoliyatini ilmiy asosda kasb faoliyatida foydalana bilishi;
- xorijiy tillardan bintida kasbiy faoliyatiga oid huissatlar va ishalr mohyiyati tushunishi, asosi, logistik muammolar va jaryonalarni mustaqil tahlil qilish qobiliyatiga ega bo'lishi;
- ilmiy dunyodarashga doir bilimlar izimiini egaallagan bo'lishi, umum metodologik fanlar asosida kasb faoliyatida foydalana bilishi;

2.1. Umumiy kompetensiyalar:

2.71040101 - Transport logistikasi (automobil transport) ta'lim mutaxassisligi

- basitlik basitlikasi bo'yicha huissatlarini ishalab chiqishi va tatlidiq etish;
- transport logistikasi amaliy ishalab chiqishi matematik, informatsion va imitatsion modellarini ishalab chiqishi va tatlidiq etish;
- basitlik basitlikasi amaliy ishalab chiqishi tashish jarayonida ilmiy tashish jarayonida xizmatidan foydalananizda intellectual bosqicharuvu izzimiini, GPS va GLONASS tizimlari to'g'risida amaliy bilimlar berishi;
- tashishlarini tasxil etish va logistika shahrida turli xil transpotlar xizmatidan tasxil etishni bilishi;
- yulkarani markirovkalash, logistik servis xizmatlari, infrastruzilma va mezontari, optimall tashishini yulkarani yekkazib berish izimiini loyihalash va hundiyi tamoni, tara, upakovka va etish;
- logistika elementlari va uning transpot tamoni, transpot xizmatlari ko'rsatish, tashishdan muvoqidalashtrish usullari va vositalarini o'ranganish;
- transpot tizimlari bosqicharish funksiyalarini va usullari, tashish turlati va asosiya travisifari;
- yuk va yo'lovchilarini tashish jarayonlarini tasxil etish va bosqicharish;

Tasxiliy-bosqaruv hamda ishalab chiqarish va xizmat ko'rishi foydaliyatida:

- transpot xizmatlari yagona logistik tizimi foydaliyatini tasxil etish choralarini ko'rish.
- tasxilotlar, korxonalarida yagona logistik tizimi foydaliyatini tasxil etish mahalliy imkoniyatlari aniqlash va ulardan sanarali foydalanshi;
- logistik jarayonlar kompaniyalar davlat va mahalliy resurslaridan foydalanshi borasida tashishdarini aniqlash va istiqbollari aniqlash;
- O'zbekistonning hamda xorijidagi mikro va makroda qida sodir bo'ladigan, jismoniy- ishalab chiqishi;
- idiosodiyot sub'ektlarini logistik tizimi shakllantirish va uni rivojlantrish yo'llarini tashishlar va ishalmalari amaliyotga tatlidiq etish;
- transpot logistikasi sohasida yechilayotgan ilmiy muammolar va topshirqlarning konseptual hamda nazariy modellarini ishalab chiqishi va ilmiy-tadqiqot natijalarini bo'yicha kritik holatlaring ko'rastikchalarini aniqlash;
- transpot logistikasi miqdor va sifat mezonlari hamda tizim va ob'ektlar chegaraviy

imkon yaratishi lozim.
ta'lim taryektoriyalariga muvoqiq magistr darsasiida kabsiy bilim va malakalarini o'zlashtirishga hisobga olg'an holda ilmiy, pedagogik va kabsiy kompetensiyalarini kengayishini ta'minlashi, amaliy bilim va ko'nikmalarini o'zlashtirishini, innovatsion usullari va sohamining huduysi omillarini tahlivo fanlari bloki mutaxassislik bo'yicha ta'lim oluvchilar oq shinchacha chundur nazarli va

yaratishi lozim.

hamda mayyan doktorantura mutaxassislig'i bo'yicha kelguisida ta'limni davom ettirishga zam'in texnik, texnologik bilim, qur', ko'nikma va kompetensiyalarini ta'lim oltuvchilar da shakkallantirishi ta'limning zamonaviy usullari, mutaxassislikka doir dolzab va chudur ilmiy, metodologik, imiy-nazariy tadqiqot usullari, maxsus fanlari o'qitish metodikasi, pedagogik texnologiyalar, masburiy fanlari bloki ilmiy tadqiqot metodologiyasi, ilmiy izlamish va tabhil, empirik va

O,qur' rejsamining o'quv fanlari bloklari mazmuniga oq, yiladiigan minimal talablar:

2.3. Umumi va kabsiy kompetensiyalarini e'gallashni ta'minlaydiigan fanlar va amaliyotlari ga o'yiladiigan talablar

- me'yoriy-huduysi ujissatlarini iqtisodiy ekspertrizadan o'tkazishni biliш.
- tasishish jarayonlariiga tashdid solvchi omillarini barterat etishga daratilgan chorar-tadbirleri amalga oshritishe malakasiiga ega bo,lishti;
- tasishish jarayonlariiga tashdid solvchi omillarini barterat etishga daratilgan chorar-ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- transport logistikasida loyihalarining iqtisodiy samardorligimi bahoлаsh ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- imiy-tadqiqot nafisalarini bo,yicha tavsiyalar va ishlammalarini amaliyotga tadbиг etishni biliш;
- imiy-muammlarining konseptual hamda nazariy modellarini ishlab chiqish, logistika sohasida yechilayotgan korxonalar da strategik tasishish rejalarni ishlab chiqish, logistika sohasida aniqlash bo,yicha tadqiqotlar o'tkazishni va tabhiliy ishlarni basarishni biliш;
- transport korxonalar da tasishish jarayonlariini ta'minlash, ularg'a ta'sir etuvchi omillarini hisobotlari tuzish hamda ultarini sharhlasht ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- transport logistikasida loyihalarining iqtisodiy samardorligimi bahoлаsh, statistik bo,lishti;
- matematik, informatsion va imitatsion modellarini ishlab chiqish va tadbиг etish ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- transport logistikasida basariyotgan nazariy va amaliy ishlar mavzuasi bo,yicha foydalanimishi amaliyotda o'llay biliш;
- transport korxonalar da tasishish jarayonlariini va mehnat resurslaridan samariy do,yish ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- profesional tayyorgartik darsasiini oshtirib borishni tashkil qilish va boshqarish, mehnat salohiyatidan samariy tayyorgartik etish ucun kerakli ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- imiy raloliyat nafisalarini bo,yicha davlat va xorjida e'lon qilinagan transport logistikasi bo,yicha loyihalarida etish ucun kerakli ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- ta'lim sifati va samardorligimi oshtirisga innovatsion yondashishni biliш;
- pedagogik fəoliyatida axborot va pedagogik texnologiyalaridan foydalanshini biliш;
- tasishish jarayonlari tashkil etish va boshqarish ko,nikmalariga ega bo,lishti;
- yihalarini ishlab chiqish ko,nikmalariga ega bo,lishti;

davlati ishlash va ular asosida imiy asoslangan xulosalar chiqarish, imiy madolalar tayyorlash va tashrif qilish, imiy semimar, konferensiya va simpoziumlari tashkil etish, o'tkazish, imiy yihalarini ishlash ko,nikmalariga ega bo,lishti;

texnologiyalarini mohibiyati va ahamiyati tushunish, axborot hujjati xavfi va tashdidlari ni anglash, axborot xavfizligining asosiy talablariga roya qilish qobiliyyatiga ega bo,lishti.

- axborot texnologiyalaridan foydalana olishi, axborotshagan jamiyat sharoitiда axborot vostitalariга ega bo,lishti;

- internet taromoq idan axborotlari ni olishi, saqlash, daryta ishlashining asosiy usullari va

imkon yaratishi lozim.

1.00	ITM1101	Majburiy Familar	1320	44	1,2,3	T.r.	Fannıng malakavıy kodi	O, qvu famiları, bloklar va yuklämanıng Kredit miqdori	Umumiye taolıyat turlarımıng nomları	taolıyat turlarımıng nomları, həjmi, sənədlerda	Semestri	1.00
1.01	ITM1102	Məxsus Fənləri o, qışış metodologiyası	120	4	1	1.02	EbjB1103	Ekzəbib berish Zanjıltırıda boshqaruv	Məxsus Fənləri o, qışış metodologiyası	Xalqaro təshishlərmi təşkil etish	va boshqarış	1.04
1.02	MFO, M1102	İlimiy tədqiqat metodologiyası	120	4	1	1.03	XTTEB1104	Ekzəbib berish Zanjıltırıda boshqaruv	Ekzəbib berish Zanjıltırıda boshqaruv	Zanjıltırıda intellektual təzimlər	Logistika və ekzəbib berish	1.05
1.03	EbjB1105	Ekzəbib berish Zanjıltırıda boshqaruv	300	10	2,3							

2.3.2. 71040101 - Transport logistikası (avtomansport) təlim mutaxassisligi bo'yicha ta'lim dasturiñing tuzilishi:

2.3.1. 71040101 - Transport logistikası (avtomansport) təlim mutaxassisligi üçün ajratılgan o, qvu famiları, bloklar bo'yicha sənətlər va kreditlər:

Ajratılgan kredit	Famılgə ajarıtlıgın sıxatı	O, qvu famiları, bloklar va taolıyat turlarımıng nomları	Majburiy Familar	44	14	1800	İlimiy faolıyat	Davalat attestasiyası	2
Ajratılgan kredit	Famılgə ajarıtlıgın sıxatı	O, qvu famiları, bloklar va taolıyat turlarımıng nomları	Tənlov Familar	420	14	14	Tənlov Familar	İlimiy faolıyat	60
Ajratılgan kredit	Famılgə ajarıtlıgın sıxatı	O, qvu famiları, bloklar va taolıyat turlarımıng nomları	Majburiy Familar	1320	44	44	Majburiy Familar	Davalat attestasiyası	60
Ajratılgan kredit	Famılgə ajarıtlıgın sıxatı	O, qvu famiları, bloklar va taolıyat turlarımıng nomları	Tənlov Familar	420	14	14	Tənlov Familar	İlimiy faolıyat	60
Ajratılgan kredit	Famılgə ajarıtlıgın sıxatı	O, qvu famiları, bloklar va taolıyat turlarımıng nomları	Majburiy Familar	1320	44	44	Majburiy Familar	Davalat attestasiyası	60

İlimiy-tadqiqat amaliyotu təlim olıvçılıkları müstəqil tədqiqotçılık taolıyatıning amaliy tətbiqəsi, zəmərəviy axborot bazalarını ilimiyy-ustubiyi jihatdan təmilsənli təşkil etişgə tarbiyya ishlərinin imtəraktiv usullardan fədəagogik pedagoqik və axborot texnologiyalarından, o, qvu-

İlimiy-pedagoqik amaliyotu zəmərəviy pedagoqik və axborot texnologiyalarından, o, qvu- təyyorlaşlaşdırıcı döri bilim, o, qvu va ko, nükmalarını həsill dilishi lozim.

Bundan, ilimiyy-pedagoqik ishlər basarıllıshi ni nazarda tətbişli lozim.

2.4. Kvalifikasiyalar. Muhəndis-logist (tadqiqotchi-pedagog).

1.06	TJTN1106	Transport jərəyo, mələri və tizimləri nazariyasi	120	4	2	1.07	LAT2107	Logistika da autorsizing texnologiyaları	120	4	3
2.00		Tənlovları Tənlov janlılar (3 təqan)	420	14	1,3	2.00		Tənlovları	1740	58	1,2,3
2.00		Tənlovları Tənlov janlılar (3 təqan)	420	14	1,3	2.00		Tənlovları	1800	60	1,2,3,4
		Jəmi	1740	58	1,2,3			Jəmi	60	2	4
		HAMMASI	3600	120	1,2,3,4			DAVLAT ATTESTASIYASI	60	2	4

kasby fəoliyat turi, kompetensiya, modul, təlim yo, nəlisi, kasby fəoliyat ob'ekti, kasby
 fəoliyat sohisi, magistraturanıg o, quv rəjə va fən dəsturi (magistratura dəsturi), profil, o, qib
 jərəniş nətijaları, o, quv davri, e-learning və m-learning texnologiyaları, transport-logistik
 jərəyolları, təshisəhdə tavakkalchılık və rəqəbat, rəqəbatbardoslık, transport sohaları, həqud-
 taribət, ekspeditorlik xizmatı, təshisəh sıfətinin bəhələş və nəzərəti, müstəqil təlim, təshisəhlarini
 təshkil etish, logistikada inovasiyon texnologiyaları, təshkiləy-böschər və fəoliyat, malaka
 amaliyot, dəvəlat attestasiyası, o, quv fənləri bloki, oly təlim müəssisəsi, təlim jərəyən,
 yuklärəmə ortısh-tusħirish, ekspertriza, böxoxna ishi, logistikada investisiyon loyiħalash, imiy
 tədqiqt jərəyon, maxsus fənləri o, qitish metodikası, axborot-kommunikativ tizimlər,
 zəmənəvəy tədqiqt metodları, axborot və zəmənəvəy pedagoġik texnologiyalar, modelərlər və
 modelələşə, fən isħeqhi dəstürləri, zəmənəvəy o, ləchov asbəbləri, imiy tədqiqtərəni təshkil qiliş,
 virtual elektron bilim mənbələri, didaktika, nazaryya.

Təyanch sozlar:

OKS 01.040.01

UDK: 002:651.1/7

Bibliografik məlumatlar

Guruh T 55

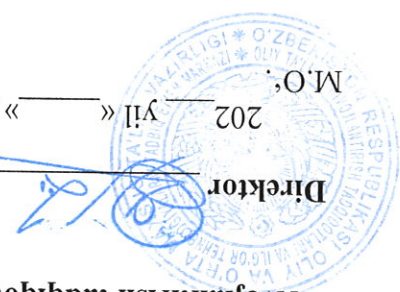
11

M.O.,
2021 yil «11» no
Rektor
S.Turabdjanov
Toshkent davlat texnika universiteti
I.Karimov nomidagi

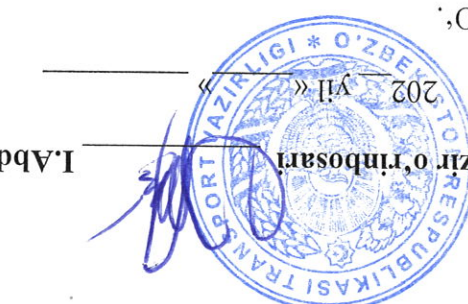


M.O.,
2021 yil «11» no
Boshqaruv rafisi
A.Djurayev
«Toshshahartransxizmat» AJ
Ozbekiston Respublikasi
Ministrasi
Toshkent shahartransxizmati
KASPI

M.O.,
2021 yil «11» no
I.Abdugatirov
Vazir o'tinbosari
Ozbekiston Respublikasi
Transport vazirligi



M.O.,
2021 yil «11» no
Sh.Yakubov
Direktor
Ozbekiston Respublikasi
Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar
vazifalig'i huzuridagi Oliy ta'limi
rivoyjlanantrish tadqiqotlari markazi



Ozbekiston Respublikasi
Transport vazirligi

KELISHUDI:

M.O.,
2021 yil «11» no
O.Abdurakhmanov
Rektor
Toshkent davlat transport universiteti



ISHLAB CHIQILDI:

KELISHUV VARAG'I

Biz quyida imzo chekuvchilar - O'zbekiston Respublikasi transport vazirligi "O'zavtovhastexnika", 71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura talim yo,nalishi
Toshkent davlat transport universiteti bo,yicha malaqa talablar va o,quv rejasimiing ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
malaqa talablar hamda o,quv rejasimi ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
yo,nalishi shu daloatnomani tuzdik:

71040101-Toshkent davlat logistikasi universiteti rektor S.M.Turabdjanov, Toshkent davlat transport
universiteti rektor O.K.Abduraxmonovlar birligalikda Toshkent davlat transport universitetida
ishab chiqilgan 71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim
yo,nalishi malaqa talablar va o,quv rejasimiing ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
malaqa talablar hamda o,quv rejasimi ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim yo,nalishi
ushbu daloatnomani tuzdik:

2017-yil 27-iyuldag "Oly ma'lumoti multaxassislar tayyorlashtirish chora-tadbirlari
2018-yil 31-sondon, 2018-yil 5-iyundagi "Oly ta lim tizimi va shartlari qaytarish
tadqiqiyot sohalari va tarmodlarimiz ishtirokini yanada kengaytrish chora-tadbirlari
to,g,"risida"gi PQ-3151-sondan, 2018-yil 5-iyundagi "Oly ta lim muassasalarida ta lim sifatini
oshitish va ularning mamlakatda amalg'a oshtirilayotgan keg'damrovli isolohotlarda faol ishtirokini
Respublikasi Prezidentining 2019-yil 8-oktyabrdagi "O'zbekiston Respublikasi oly ta lim
Farmoni, O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Makhkamasiining 2020-yil 31-dekabrdagi "Oly ta lim
me,yoriy-hududiyy hujjatlar, shuningdek, xalqaro talablariga assoslanigan. Mazarur malaqa talablar
ta'lim yo,nalishi bo,yicha malaqa talablar o,quv reja, fan dasturlari hamda bosqcha
talablar ham inobatga olingan.

Ta'lim yo,nalishi bo,yicha malaqa talablar o,quv reja, fan dasturlari hamda bosqcha
bosqcha olib hisoblanadi.

Ishab chiqilgan malaqa talablar va o,quv rejasini o,initialgan tartibda tasdiqqa tavisya etish
hujjatlarini yaratish uchun asos bo,lib hisoblanadi.

Ishlab chiqilgan malaqa talablar va o,quv rejasini o,initialgan tartibda tasdiqqa tavisya etish
mu'mkin.

O.K. Abduraxmanov

S.M. Turabdjanov

Sh.I.Erbekeyov

O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi "O'zavtovhastexnika"
vazirligi "O'zavtovhastexnika"
HM DUK bosq direktori v.b.
O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi "O'zavtovhastexnika"
Toshkent davlat texnika
Islam Karimov nomidagi
universiteti rektor
Toshkent davlat texnika
Toshkent davlat transpot
universiteti rektor
Toshkent davlat transpot



Toshkent sh.

2023 yil

KELESUVA DALOLATNOMASI

71040101-Toshkent davlat logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim yo,nalishi
bo,yicha malaqa talablar va o,quv rejasimiing ishab chiqilishida, turdosh oly ta lim
massasalari va asosiy kadrilar iste,molchilar o,risida
Toshkent davlat logistikasi universiteti rektor S.M.Turabdjanov, Toshkent davlat transport
universiteti rektor O.K.Abduraxmonovlar birligalikda Toshkent davlat transport universitetida
ishab chiqilgan 71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim
yo,nalishi malaqa talablar va o,quv rejasimiing ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
malaqa talablar hamda o,quv rejasimi ishab chiqilishida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining
71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim yo,nalishi
Toshkent davlat transport universiteti rektor S.M.Turabdjanov, Islam Karimov nomidagi
"O'zavtovhastexnika", HM DUK bosq direktori v.b. Sh.I.Erbekeyov, Islam Karimov nomidagi
universiteti rektor O.K.Abduraxmonovlar birligalikda Toshkent davlat transport universitetida
ishab chiqilgan 71040101-Transport logistikasi (avtomobil transporti) magistratura ta lim
yo,nalishi shu daloatnomani tuzdik: