

Л.Н. ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТИ

БЕКІТІЛДІ
«Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті»
ШЖБ ҚРМҚ
Ғылыми жетекшісінің қолы: «17» 04
Хаттаманың нөмірі: _____
Ректор: _____ БИДЫКОВ

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
EDUCATION PROGRAM

Бағдарлама деңгейі/Уровень программы/Program Level: Бакалавриат / Бакалавриат/ Bachelor's degree

Кадрларды дайындау бағытының атауы және коды: 6В113 – Көлік қызметі
Код и наименование направления подготовки кадров: 6В113 – Транспортные услуги
Code and names of areas of training: 6В113 – Transport logistics

6В11302 - Логистика (сала бойынша)
(Білім беру бағдарламасының атауы және коды)

6В11302 – Логистика (по отраслям)
(Код и наименование образовательной программы)

6В11302 – Logistics (by industry)
(Code and name of education programme)

2020 жылға қабылдау/ Прием 2020 года/ Admission 2020

Оқытудың типтік мерзімі: 4 жыл
Типичный срок обучения: 4 года
Standard period of study: 4 year

Біліктілік деңгейі / Уровень квалификации / Qualification level: 6 УБШ, 6 ЕБШ / 6 НРК, 6 ЕРК / 6 NQF, 6 EQF

Ф МР ЕНУ 02-01-18 Образовательная программа. Издание первое

ӘЗІРЛЕГЕН / РАЗРАБОТАНА / DESIGNED

Ф МР ЕНУ 02-01-18 Образовательная программа. Издание первое

ӘЗІРЛЕГЕН / РАЗРАБОТАНА / DESIGNED

Білім беру бағдарламаларын дайындау және сараптау бойынша академиялық кеңес
Академический совет по разработке и экспертизе образовательных программ
Academic Council for the development and evaluation of education programs

М.И. Арпабеков
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

15.04
(дата/күні/date)

Ж.М. Қуанышбаев
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

15.04
(дата/күні/date)

Н.Н. Нурмухаметов
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

16.04
(дата/күні/date)

Т.Т. Султанов
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

15.04
(дата/күні/date)

А.В. Мухаметжанова
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

16.04
(дата/күні/date)

Г.М. Тлепиева
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

15.04
(дата/күні/date)

Жұмыс беруші/ Работодатель/Employer:

Джумагулов С.А.
(Аты-жөні/ФИО/Name)

(қызметі)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

16.04
(дата/күні/date)

[Signature]
(Аты-жөні/ФИО/Name)

(қызметі)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

16.04
(дата/күні/date)

Білім алушы/ Обучающийся/ Student:

Алимсурова Д.К.
(Аты-жөні/ФИО/Name)

(тобы)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

16.04
(дата/күні/date)

ҚАРАСТЫРЫЛДЫ / РАССМОТРЕНО / CONSIDERED

Білім беру бағдарламаларын дайындау және сараптау бойынша академиялық кеңестің отырысында
На заседании Академического совета по разработке и экспертизе ОП
At the meeting of the Academic Council for the Development and Evaluation of EPs

Күні / дата / date 19.04 2020 хаттама / протокол / Record № 11

Төраға/Председатель/Chairperson Жаппалибеков Ш.Б.
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

22.04 2020
(дата/күні/date)

КЕЛІСІЛДІ / СОГЛАСОВАНО / AGREED

Факультет деканы / Декан факультета / Dean of Faculty Т.Б. Сулейменов
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(Аты-жөні/ФИО/Name)

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

18.04
(дата/күні/date)

ҰСЫНЫЛДЫ / РЕКОМЕНДОВАНО / RECOMMENDED

Оқу-әдістемелік кеңесі отырысында / на заседании УМС / At the Academic of the Educational and Methodological Council

Күні / дата / date 23.04 2020 хаттама / протокол / Record № 8

Бірінші проректор – оқу ісі жөніндегі проректор / Первый проректор – проректор по учебной работе / First Vice-Rector – Vice Rector for Academic Affairs

Е.А. Онгарбаев

[Signature]
(подпись/қолы/signature)

[Signature]
(дата/күні/date)

**Білім беру бағдарламасының паспорты/ Паспорт образовательной программы /
Passport of Education Program**

| | |
|---|--|
| <p>Қолдану саласы Область применения Application area</p> | <p>Білім беру бағдарламасы мемлекеттік және корпоративтік құрылымдардың логистикалық үдерістерін тиімді басқару үшін көліктік логистика саласындағы кадрларды даярлауға арналған.</p> <p>Образовательная программа предназначена для подготовки кадров в области транспортной логистики для эффективного управления логистическими процессами государственных и корпоративных структур.</p> <p>The educational program is designed to train personnel in the field of transport logistics for the effective management of the logistics processes of government and corporate structures.</p> |
| <p>Білім беру бағдарламасының коды мен атауы Код и наименование образовательной программы Code and name of education program</p> | <p>6B1131 (1) - Көлік логистикасы 6B1131 (1) – Транспортная логистика 6B1131 (1) – Transport logistics</p> |
| <p>Нормативтік-құқықтық қамтылуы Нормативно-правовое обеспечение Regulatory and legal support</p> | <p>«Білім» туралы Қазақстан Республикасының Заңы Жоғары білім МЖББС (31.10.2018ж. №604) Жоғарғы және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің білім беру бағдарламаларын іске асыратын білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік ережелері (30.10.2018 ж. №595) Кредиттік технология бойынша оқу үрдісін ұйымдастыру ережелері (12.10.2018 ж. №563) Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білімі бар кадрларды дайындау бағыттарының сыныптауышын бекіту туралы (13.10.2018 ж. №569).</p> <p>Закон Республики Казахстан «Об образовании» ГОСО высшего образования (31.10.2018, №604). Типовые правила деятельности организаций образования, реализующих образовательные программы высшего и (или) послевузовского образования (30.10.2018 г. №595) Правила организации учебного процесса по кредитной технологии обучения (12.10.2018 г. №563) Классификатор направлений подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием (13.10.2018 г. №569)</p> <p>Law «On Education» of the Republic of Kazakhstan State General Education Standard on higher education (31.10.2018, №604) Standard Rules for the Activities of Educational Organizations that Implement Study Programs of Higher and (or) Postgraduate Education (30.10.2018 №595) Rules for the Organization of the Educational Process on the Credit Technology of Education (12.10.2018, №563) Classifier of Areas of Training with Higher and Postgraduate Education (13.10.2018 №569)№</p> <p>Кәсіби стандарттар: Көліктік-логистикалық орталықты басқару және оған қызмет көрсету (17/2017 жылғы № 12) Халықаралық жүк автомобиль көлігі (17/20/2019 жылғы №12) Экспедиторлық қызметтер (2018 жылғы 6 қыркүйектегі № 239)</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>Теміржол көлігіндегі жүк және коммерциялық жұмыс (№ 239 09/06/2018)</p> <p>Пойыз қозғалысын диспетчерлік басқару (2018 жылғы 6 қыркүйектегі № 239)</p> <p>Теміржол көлігінде қозғалысты басқару (2018 жылғы 6 қыркүйектегі № 239)№</p> <p>Профессиональные стандарты: Управление и обслуживание транспортно-логистического центра (№12 от 17.01.2019г.) Международные грузовые автомобильные перевозки (№12 от 17.01.2019г.) Транспортно-экспедиционные услуги (№ 239 от 06.09. 2018) Грузовая и коммерческая работа на железнодорожном транспорте (№ 239 от 06.09.2018) Диспетчерское регулирование движения поездов (№ 239 от 06.09.2018 г.) Управление движением на железнодорожном транспорте (№ 239 от 06.09.2018 г.)</p> <p>Professional standards: Management and maintenance of the transport and logistics center (No. 12 from 01/17/2019) International freight road transport (№12 from 01/17/2019) Forwarding services (No. 239 dated September 6, 2018) Cargo and commercial work in railway transport (No. 239 dated 09/06/2018) Dispatch control of train movement (No. 239 of September 6, 2018) Traffic management on railway transport (No. 239 dated September 6, 2018).</p> |
| <p>Білім беру бағдарламасы аясында дайындау бейінінің картасы / Карта профиля подготовки в рамках образовательной программы / Profile Map of Education Program</p> | |
| <p>Білім беру бағдарламасының мақсаты Цель образовательной программы Objective of Education Program</p> | <p>Жүктерді және жолаушыларды тасымалдауға байланысты логистикалық процестерді ұйымдастыру, жоспарлау, басқару және бақылау әдістерімен көліктік логистика саласында іргелі білімі бар және өндірістік қызметте дағдыларды қолдана алатын кадрларды даярлау.</p> <p>Подготовка кадров, обладающих фундаментальными знаниями в области транспортной логистики методами организации, планирования, управления и контроля логистических процессов, связанных с транспортировкой грузов и пассажиров и способных применять навыки в производственной деятельности.</p> <p>Training of personnel with fundamental knowledge in the field of transport logistics methods of organization, planning, management and control of logistics processes associated with the transportation of goods and passengers and capable of applying skills in production activities.</p> |
| <p>Білім беру бағдарламасының тұжырымдамасы Концепция образовательной программы Concept of education program</p> | <p>ОП бірегейлігі классикалық білім беру элементтерін, жаңа технологиялар мен логистиканы басқару стратегиясын біріктіру арқылы көлік қызметін көрсету бойынша кәсіби құзыреттілікті қалыптастыру болып табылады, олар практикаға және кәсіби</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>және жеке өсу үшін білімді жедел қолдану мүмкіндігіне бағытталған.</p> <p>Уникальность ОП заключается в формировании профессиональной компетенции по оказанию транспортных услуг, путем сочетания элементов классического образования, новейших технологий и стратегии управления логистики, которые ориентированы на практику и возможность мгновенного применения знаний для профессионального и личного роста.</p> <p>The uniqueness of the OP lies in the formation of professional competence in the provision of transport services by combining elements of classical education, the latest technologies and logistics management strategies that are focused on practice and the possibility of instant application of knowledge for professional and personal growth.</p> |
| Түлектің біліктілік сипаттамасы/Квалификационная характеристика выпускника / Graduate Qualification Characteristics | |
| Берілетін дәреже: Присуждаемая степень: Degree Awarded: | Бакалавр в области транспортных услуг |
| Маманның лауазымдарының тізімі Перечень должностей специалиста List of Specialist's Positions | <ul style="list-style-type: none"> – логист; – операциялық логист; – жүктерді тасымладу экспедиторы; – көлік-экспедициялық қызмет көрсету және кеден ісі агенті; – логист; – операционный логист; – экспедитор по перевозке грузов; – агент по таможенному и транспортно-экспедиторскому обслуживанию; – logistician – operating logistician – freight forwarder; – agent for customs and freight forwarding services |
| Кәсіби қызмет саласы Область профессиональной деятельности Area of Professional Activity | <p>Логистикалық жүйелердің өндірістік процестерінде материалдық, материалдық емес ағындар мен ресурстардың, көлік ағындарының қозғалысы мен орналасуын жоспарлау, ұйымдастыру, басқару және бақылау; логистикалық жүйелер мен технологияларды жобалау, оңтайландыру, дамыту.</p> <p>Планирование, организация, управление и контроль движения и размещения материальных, нематериальных потоков и ресурсов, транспортных потоков в производственных процессах логистических систем; проектирование, оптимизация, развитие логистических систем и технологий.</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>Planning, organization, management and control of the movement and placement of material, intangible flows and resources, transport flows in the production processes of logistics systems; design, optimization, development of logistics systems and technologies.</p> |
| <p>Кәсіби қызмет объектісі Объект профессиональной деятельности Object of Professional Activity</p> | <ul style="list-style-type: none"> – көлік кәсіпорындары; – жабдықтау-өткізу кәсіпорындары; – дайындау орындары және сауда ұйымдары; – акционерлік қоғамдар; – логистикалық орталықтар мен корпорациялар; – транспортные предприятия; – снабженческо-сбытовые предприятия; – заготовительные пункты и торговые организации; – акционерные общества; – логистические центры и корпорации – transport organization; – supply and marketing enterprises; – trade organizations; – joint stock companies; – logistics centers and corporations |
| <p>Кәсіби қызмет функциялары Виды и функции профессиональной деятельности Functions of Professional Activity</p> | <ul style="list-style-type: none"> – ұйымдастырушылық-технологиялық: оңтайлы шешімдерді анықтау үшін әртүрлі талаптарды (шығын, сапа, мерзім және қауіпсіздік) ескере отырып, басқару әдістерін және орындаушылар командасын жобалау бойынша жұмысты ұйымдастыру; өндірілетін құралдарды нарыққа шоғырландырып, тұтынушыларға медиация қызметтерін көрсетуді өткізуді, сақтауды және жеткізуді синхрондауды қамтамасыз ету; логистикалық жүйеде логистикалық делдалдардың мүдделерін үйлестіру. – өндіріс және басқару: жүк, жолаушылар, багажды, поштаны жеткізу және олардың жұмысын бақылау үшін көліктік-технологиялық жүйелерді дамыту үшін өндірістік және өндірістік емес шығындарды бағалау; технологиялық процестердің, материалдардың және дайын өнімнің сапасын бақылау; «жабдықтау-өндіру-бөлу-тұтыну» өзара іс-қимылының барлық кезеңдерін қамту, материалдық және ассоциацияланған ағындарды басқару, экономиканың әртүрлі салаларында өмір сүру және еңбекке ақы төлеу шығындарын азайту. – есептеу және жобалау: көліктік кәсіпорындардың даму жоспарларын әзірлеу, қозғалысты ұйымдастыруға арналған жүйелер; құрылыс құрылымдары мен өзара байланыстағы әртүрлі факторларды ескере отырып және проблемаларды шешудің басым бағыттарын айқындау; проблемаларды шешуге талдау жасау, салдарын болжау, жобаларды жоспарлау және іске асыру, материалдарды |

іріктеуде ақпараттық технологияларды пайдалану, көлік техникасы мен машиналар.

- қызмет көрсету және пайдалану: тауарларды, жүк бағажын, жолаушыларды тасымалдауды тіркеуге қызмет көрсету технологиясын әзірлеу және енгізу; көліктегі жарнамалық және ақпараттық қызметті қамтамасыз ету, тасымалдау процесінің қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін көліктегі техникалық құрылғылар мен жабдықтарды дұрыс ұстау.

– **организационно-технологическая:** организация работ по проектированию методов управления и коллектива исполнителей, компромиссные решения с учетом различных требований (стоимости, качества, сроков исполнения и безопасности) определении оптимальных решений; обеспечение синхронизацию процессов сбыта, хранения и доставки продукции с ориентацией на рынок средств производства и оказание посреднических услуг потребителям; согласование интересов логистических посредников в логистической системе.

– **производственно-управленческая:** оценка производственных и непроизводственных затрат на разработку транспортно-технологических систем доставки груза, пассажиров, багажа, почты и осуществление контроля за их работой; контроль качества технологических процессов, материалов и готовой продукции; охватить все этапы взаимодействия «снабжение-производство- распределение- потребление», управление материальными и сопутствующими потоками, сокращение затрат живого и овеществленного труда в различных отраслях экономики.

– **расчетно-проектная:** разработка планов развития транспортных предприятий, систем организации движения; учет различных факторов при построении структуры и взаимосвязей и выявление приоритетных направлений решения задач; анализ вариантов решения проблем, прогнозирования последствий, планирование и реализация проектов, использование информационных технологий при выборе материалов, транспортной техники и оборудования.

– **сервисно-эксплуатационная:** разработка и реализация технологии оказания услуг по оформлению перевозок грузов, грузобагажа, пассажиров; обеспечение рекламно-информационной деятельности на транспорте надлежащее содержание технических устройств и сооружений на транспорте для обеспечения безопасности перевозочного процесса.

– **organizational and technological:** the organization of work on the design of management methods and the team of

performers, trade-off decisions taking into account various requirements (cost, quality, deadlines and safety) to determine optimal solutions; ensuring synchronization of sales, storage and delivery of products with a focus on the market of means of production and the provision of mediation services to consumers; coordination of interests of logistics intermediaries in the logistics system.

– **production and management:** assessment of production and non-production costs for the development of transport and technological systems for the delivery of cargo, passengers, baggage, mail and control over their work; quality control of technological processes, materials and finished products; to cover all stages of the interaction “supply- production-distribution- consumption”, management of material and associated flows, reduction of the costs of living and embodied labor in various sectors of the economy.

– **settlement and design:** development of plans for the development of transport enterprises, systems for organizing traffic; taking into account various factors in building structures and interconnections and identifying priority areas for solving problems; analysis of solutions to problems, prediction of consequences, planning and implementation of projects, the use of information technology in the selection of materials, transport equipment and machinery.

– **service-operational:** development and implementation of technology for the provision of services for registration of transportation of goods, cargo luggage, passengers; ensuring promotional and informational activities in transport; proper maintenance of technical devices and facilities in transport to ensure the safety of the transportation process.

2 Құзыреттілік / бейін картасы/Карта/профиль компетенций/ Map / Profile of Competences

| <p style="text-align: center;">Әмбебап құзыреттілік(ӘҚ)/ Универсальные компетенции (УК) / Universalcompetences (UC)</p> | <p style="text-align: center;">Оқыту нәтижелері (УК мөлшері)/ Результаты обучения (единицы УК) / Result of training (GPC units)</p> | <p style="text-align: center;">Оқыту нәтижесін қалыптастыратын (құзыреттілік мөлшері) пәндер атауы / Наименование дисциплин, формирующтх результаты обучения (единицы компетенций) / Names of Courses that Form Results of Training (units of competences)</p> |
|--|--|---|
| <p>ӘҚ_А – Коммуникациялық құралдар мен технологиялардың заманауи қолдану мүмкіндігі УК_А – Способность использовать современные коммуникационные средства и технологии УС_А – To use modern communication tools and technologies.</p> | <p>ОН₁ – жеке, мәдени тұрғыдан және кәсіби қарым-қатынас бағыттарындағы мәселелерді шешуде ауызша және жазбаша түрде қазақ, орыс және шет тілдерінде байланыс жасау. ОН₂ – ақпараттарды іздеу, сақтау, өңдеу, қорғау және таратуда цифрлық технологияны, әртүрлі ақпараттық және коммуникациялық технологияларды қолдану және тіршіліктің әртүрлі салаларында кәсіпкерлік білімді қолдана білу.</p> <p>РО₁ – вступать в коммуникацию в устной и письменной формах на казахском, русском и иностранном языках для решения задач межличностного, межкультурного и профессионального общения; РО₂ – использовать цифровую технологию, различные виды информационно-коммуникационных технологий по поиску, хранению, обработке, защите и распространению информации и применять предпринимательские знания в различных сферах жизнедеятельности.</p> <p>РТ₂– to get into communication in oral and written forms in Kazakh, Russian and foreign languages in order to solve problems of interpersonal, intercultural, and professional interactions; РТ₂ – to use digital technologies, various types of information and communication technologies for search, storage, processing, protection, and dissemination of information, as well as to apply economic knowledge in various spheres of activity</p> | <p>1 Шетел тілі / Иностранный язык / Foreign language 2 Қазақ (орыс) тілі / Казахский (русский) язык / Kazakh (Russian) language 3 Өнеркәсіп бойынша цифрлық технология / Цифровые технологии по отраслям применения / Digital technologies by branches of application 4 Ақпараттық және коммуникациялық технологиялар / Информационно-коммуникационные технологии / Information and communication technology 5 Кәсіпкерлік және бизнес / Предпринимательство и бизнес / Entrepreneurship and business.</p> |
| <p>ӘҚ_В – Біртұтас ғылыми жүйелік көзқарасқа негізделген әртүрлі жағдайларды бағалау қабілеті УК_В – способность оценивать различные ситуации на основе целостного системного научного мировоззрения УС_В – ability to assess various situations based on a holistic systemic scientific worldview.</p> | <p>ОН₃ – әлемдік көзқарасты қалыптастыруда философиялық білімді қолдана білу, сонымен бірге азаматтық ұстаным қалыптастыруда тарихи дамудың негізгі этаптары мен заңдылықтарын талдай білу мүмкіндігі.</p> <p>РО₃ –применять философские знания для формирования мировоззренческой позиции, анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.</p> <p>РТ₃ – to apply philosophical knowledge for the formation of world view, to analyze the main stages and patterns of the historical development of society in order to increase civic engagement.</p> | <p>1 Қазақстанның қазіргі заман тарихы / Современная история Казахстана / Modern history of Kazakhstan 2 Рухани жаңғыру / Рухани жанғыру / Rukhani Zhangyru 3 Философия / Философия / Philosophy 4 Әлеуметтік және саяси білім модулі / Модуль социально-политических знаний / Social and Political Knowledge Module 5 Искерлік риторика /Деловая риторика /Business rhetoric.</p> |

| | | |
|--|--|---|
| <p>ӘҚС – әлеуметтік ортада адамды қалыптастыру және анықтау қабілеті, салауатты өмір салтын ұстану</p> <p>УҚС – способность формировать и определять личность в социальной среде и ориентироваться на здоровый образ жизни</p> <p>UC_C – ability to form and define a person in a social environment and focus on a healthy lifestyle</p> | <p>ОН₄ – дене шынықтырудың әдістерімен және құралдарымен толыққанды әлеуметтік және кәсіби қызметті қамтамасыз ету, қауіпсіздік мәдениетін меңгеру, экологиялық жағдайдан хабардар болу.</p> <p>ОН₅. құқықтық сауаттылықты арттыру, мінез-құлық мәдениеті мен қарым-қатынастың этикалық нормаларын, кәсіби міндеттерін орындау.</p> <p>РО₄ . обеспечить полноценную социальную и профессиональную деятельность методами и средствами физической культуры, владеть культурой безопасности, обладать экологическим сознанием;</p> <p>РО₅. . обладать достаточным уровнем правосознания, исполнять профессиональные обязанности и принципы культуры поведения и этические нормы общения.</p> <p>RT₅– to provide a full-fledged social and professional activities by tools of physical culture, to master a safety culture, to promote an environmental awareness</p> <p>RT₅ –to have a sufficient level of legal awareness, to execute faithfully professional duties, and to follow principles of positive behavior and ethical norms of communication.</p> | <p>1 Дене шынықтыру / Физическая культура / Physical Training</p> <p>2 Сыбайлас жемқорлыққа қарсы мәдениет / Антикоррупционная культура / Anti-corruption culture</p> <p>3 Экология негіздері және тіршілік қауіпсіздігі / Основы экологии и безопасности жизнедеятельности / Fundamentals of ecology and life safety</p> |
|--|--|---|

| <p>Жалпы кәсіби құзыреттілік/ Общепрофессиональные компетенции (ОПК) / General Professional Competences (GPC)</p> | <p>Оқыту нәтижелері (ОПК мөлшері)/ Результаты обучения (единицы ОПК) / Result of training (GPC units)</p> | <p>Оқыту нәтижесін қалыптастыратын (құзыреттілік мөлшері) пәндер атауы/ Наименование дисциплин, формирующих результаты обучения (единицы компетенций) / Names of Courses that Form Results of Training (units of competences)</p> |
|---|--|--|
| <p>ЖКҚ_А // ОПК_А //GPC_А – тұрақты логистикалық жүйелердің жұмыс істеуін ұйымдастыру және қалыптастыру әдістерін пайдалану арқылы көлік-экономикалық үдерістер саласында теориялық білім мен дағдыларды қалыптастыру қабілеті</p> <p>– способность формировать теоретических знаний и навыков в области транспортно-экономических процессов путем использования методов формирования и организации функционирования устойчивых логистических систем</p> <p>– the ability to form theoretical knowledge and skills in the field of transport and economic processes using the methods of forming and organizing sustainable logistics systems.</p> | <p>ОН₆ – көлік түрлерін саралау, тасымалдау процесін ұйымдастыру кезінде көлік түрлерінің техникалық құралдары мен құрылғыларын таңдау жолымен халықты және аумақты көліктік қамтамасыз ету логистикасы саласындағы білімді көрсету, көлік түрлерінің өзара іс-қимылының бірыңғай технологиялық процестерін құру.Әртүрлі көлік түрлері арасында жүктерді тасымалдаудың экономикалық мақсатқа сай нұсқасын таңдауда дағдыларды алу. Тасымалдаудың ұтымды нұсқасын таңдау кезінде көліктің әр түрлі түрлерінің кешенді дамуы мен өзара іс-қимылы мәселесін шешудің теориялық және практикалық дайындығы үшін білім алу. Техникалық құралдардың дамуы мен көлік түрлерін пайдаланудың жалпы заңдылықтарын ажырату; бірыңғай көлік жүйесіндегі көлік түрлерінің ерекшеліктері; көлік түрлерінің техникалық-пайдалану сипаттамаларын салаларымен өнеркәсіптік кәсіпорындарды негіздеу әдістемесі. Өнеркәсіптік кәсіпорындар мен өнеркәсіптік кәсіпорындардың орналасу тиімділігінің өлшемі, өндірілетін өнімдерді, көлік жүйесінің құрамдас бөліктерін тұтынуды, олардың техникалық-экономикалық сипаттамаларын, олардың техникалық-экономикалық сипаттамаларын, көлік, көлік және қоршаған ортаның бәсекелестігі мен өзара әрекеттесуін және теміржол жолының тасымалдау процесін, қауіпсіздікті және поездардың үздіксіз қозғалысын қамтамасыз етудегі рөлі мен маңыздылығын бағалау өлшемі максималды белгіленген жылдамдықтармен және осьтік жүктемелермен; локомотив және вагон парктері мен локомотив бригадаларының жұмысын ұйымдастыру нысандарын дамытудың негізгі жолдары мен даму перспективалары және аумақтың экономикалық-географиялық сипаттамасы (ел, аймақ және т.б.) мазмұны мен талдаудың логикалық дәйектілігі туралы. Әр түрлі көлік түрлері арасында жүктерді тасымалдаудың экономикалық тиімді нұсқасын таңдау дағдыларын игеру. Тасымалдаудың ұтымды нұсқасын таңдау кезінде әр түрлі көлік түрлерінің интегралды дамуы мен өзара әрекеттесуі туралы мәселені</p> | <p>1 Көлік географиясы // География транспорта// Transport Geography //</p> <p>2 Экономикалық география // Экономическая география // Economic Geography //</p> <p>3 Жалпы көліктік курс // Общий курс транспорта// General course of transport //</p> <p>4 Темір жолдардың жалпы курсы// Общий курс железных дорог // General course of railways //</p> <p>5 Көлік режимдерінің өз-ара әрекеттесуі // Взаимодействие видов транспорта// Interaction modes of transport //</p> <p>6 Бірыңғай көлік жүйесі // Единая транспортная система // Unified transport system //</p> <p>7 Математика // Математика // Mathematics</p> |

| | | |
|--|---|--|
| | <p>шешуге теориялық және практикалық дайындық үшін білім алу. Техникалық құралдарды дамытудың және көлік түрлерінің жұмысының жалпы заңдылықтарын ажырата білу; бірыңғай көлік жүйесіндегі көлік түрлерінің ерекшеліктері; көлік түрлерінің техникалық және эксплуатациялық сипаттамалары, бірнеше айнымалылардың функцияларын, көптеген айнымалылардың функцияларының дифференциалды және интегралды есептеулерін, сандық және функционалды қатарларды, қуат тізбегін, анықталмайтын функция теоремаларын, қарапайым дифференциалдық теңдеулер элементтерін, ықтималдық теориясының және математикалық статистиканың элементтерін қолдана білу.</p> <p>РО₆ – демонстрировать знания в области логистики транспортного обеспечения населения и территории путем ранжирования видов транспорта, выбора технических средств и устройств видов транспорта при организации перевозочного процесса, составлять единое технологические процессы взаимодействия видов транспорта, отраслевую и территориальную структуру хозяйства, методику обоснования отраслей и предприятий промышленности. Критерий эффективности размещения отраслей и предприятий промышленности, районирование потребления произведенной продукции, составляющие транспортной системы, их технико-экономическая характеристика, конкуренция и взаимодействие видов транспорта, транспорт и окружающая среда и о роли и значении железнодорожного пути в обеспечении перевозочного процесса, безопасности и бесперебойности движения поездов с максимальными установленными скоростями и осевыми нагрузками; об основных путях совершенствования и перспективах развития форм организации работы локомотивного и вагонного парков и локомотивных бригад и экономико-географическую характеристику территории (страны, района и т.д.) содержание и логическая последовательность анализа. Получение навыков в выборе экономически целесообразного варианта перевозок грузов между различными видами транспорта. Приобретение знаний для теоретической и практической подготовки решения вопроса комплексного развития и взаимодействия различных видов транспорта, при выборе рационального варианта перевозки. Различать общие закономерности развития технических</p> | |
|--|---|--|

средств и эксплуатации видов транспорта; особенности видов транспорта в единой транспортной системе; технико-эксплуатационные характеристики видов транспорта, использовать функции нескольких переменных, дифференциальное и интегральное исчисление функций многих переменных, числовые и функциональные ряды, степенные ряды, теоремы неявной функции, элементы обыкновенных дифференциальных уравнений, элементы теории вероятностей и математической статистики.

RT₆ – demonstrate knowledge in the field of logistics of transport provision of the population and the territory by ranking the types of transport, the choice of technical means and devices of the means of transport when organizing the transportation process, to form a single technological process of interaction between the modes

Getting skills in choosing an economically viable option for the transport of goods between different modes of transport. Acquisition of knowledge for theoretical and practical preparation of the solution of a question of complex development and interaction of various types of transport, at the choice of a rational variant of transportation. To distinguish General patterns of development of technical means and operation of modes of transport; features of modes of transport in a single transport system; technical and operational characteristics of modes of transport, methodology for substantiating industries and industrial enterprises. A criterion for the effectiveness of the location of industries and industrial enterprises, regionalization of consumption of manufactured products, components of the transport system, their technical and economic characteristics, competition and interaction of modes of transport, transport and the environment and the role and importance of the railway track in ensuring the transportation process, safety and uninterrupted train traffic with maximum set speeds and axial loads; about the main ways of improvement and prospects for the development of forms of organization of the work of locomotive and wagon fleets and locomotive brigades and the economic and geographical characteristics of the territory (country, region, etc.) content and logical sequence of analysis.

Gaining skills in choosing an economically viable option for transporting goods between different modes of transport. The acquisition of knowledge for theoretical and practical preparation of solving the issue of the integrated development and interaction of various modes of transport, when choosing a rational transportation option. To distinguish between

| | | |
|---|--|--|
| | <p>the general laws of the development of technical means and the operation of modes of transport; features of modes of transport in a single transport system; technical and operational characteristics of modes of transport, use the functions of several variables, differential and integral calculus of functions of many variables, numerical and functional series, power series, implicit function theorems, elements of ordinary differential equations, elements of probability theory and mathematical statistics.</p> | |
| <p>ЖКҚ_в // ОПК_в // ГРС_в ЖКҚ_в Бағалау дағдыларын қалыптастыру қабілеттерін қолдануы арқылы жүктерді тасымалдауды, талдауды ұйымдастыруға арналған көліктік сипаттамаларды: – жабдықтау және өткізу; – жүк өңдеу технологиясы және қойма жабдықтары; – тауар қозғалысының логистикалық жүйелеріндегі дистрибуция арналары</p> <p>ОПК_в Способность формировать навыки оценивания по влиянию транспортных характеристик грузов на организацию перевозок, анализа, оптимизировать и аргументировать решение в области: – снабжения и сбыта; – технологии грузопереработки и складского оборудования; – каналов дистрибуции в логистических системах</p> | <p>ОН₇ – көліктік - логистикалық үдерістердің әдістері мен механизмдерін қолдану арқылы бизнес-процестерді басқару, ыдысты таңдау және жүкті басу, көліктік таңбалауды салу, көлік қызметін жылжыту, қабылдау, өңдеу, сақтау және қоймаларда тиіп жіберу әдістерін қолдану және әр түрлі тұтынушылар арасында материалдық және байланысты ағымдарды (ақпарат, қаржы және қызмет) бөлу жүйесі және нарықтық экономика жағдайындағы көлікке назар аудара отырып, маркетингтің заманауи тұжырымдамасы мен міндеттерін, маркетингтің эволюциясы мен мәнін кәсіпорынды басқару және жоспарлау, жоспарлау, шикізатпен қамтамасыз ету тұжырымдамасы ретінде білу. , өндірістік кәсіпорынның жартылай фабрикаттары мен құрамдас бөліктері, өндіріс қажеттіліктерін қанағаттандыру әдістері және уақытылы әдістер мен қағидаларды қолдана білу тұтынушыға ұсыныс; қажетті мөлшерде жеткізу; тасымалдау мен жеткізу кезіндегі тауардың минималды шығындарымен сапасын сақтау тәсілдері. Алушыға сапалы жеткізу үшін жүктерді тасымалдау мен сақтаудың ұтымды шарттарын әзірлеу. Жүк жүргізу вагондардағы және көлік-қойма кешендеріндегі жүктердің көліктік сипаттамалары мен көліктік жай-күйін зерттейді. жүктердің физикалық қасиеттері, олардың тасымалдау процесін ұйымдастырудағы маңызы.</p> <p>РО₇ – управлять бизнес-процессами путем применения методов и механизмов транспортно-логистических процессов, применять методы выбора тары и упакковки груза, нанесения транспортной маркировки, продвижения транспортной услуги, организация</p> | <p>1 Жүк тану //Грузоведение//Trucking 2 Логистикадағы сауда-саттық // Логистика в товароведении // Logistics in merchandising 3 Көлік маркетингінің негіздері // Основы маркетинга на транспорте // Fundamentals of Transport Marketing 4 Кәсіпорындағы маркетингтің негіздері // Основы маркетинга на предприятии // Fundamentals of marketing in the enterprise 5 Логистика негіздері // Основы логистики // Basics of Logistics 6 Логистикалық қойма қоры // Логистика складирования запасов // Stock logistics 7 Жабдықтау логистикасы // Логистика снабжения // Supply logistics 8 Логистика орталықтары мен технологиялары // Логистические центры и технологии // Logistics centers and technologies 9 Терминалдық және логистикалық кешендер // Терминально-логистические комплексы // Terminal and Logistics Complexes 10 Тарату логистикасы // Логистика распределения // distribution logistics 11 Өткізу логистикасы // Сбытовая логистика // Sales Logistics 12 Логистикалық жүктерді тасымалдау жүйесі // Логистика транспортно-грузовых систем // Logistics freight transport systems</p> |

| | | |
|--|--|--|
| <p>товародвижения</p> <p>GPC_в Ability to build assessment skills by influence transport characteristics of goods to the organization of transportation, analysis, optimize and argue the decision in the field of</p> <ul style="list-style-type: none"> – supply and sales; – technologies of cargo handling and warehouse equipment; – distribution channels in logistic distribution systems | <p>приёмки, обработки, хранения и отгрузки на складах и систему распределения материального и сопутствующих ему (информационного, финансового и сервисного) потоков между различными потребителями и знать современную концепцию и задачи маркетинга с ориентацией на работу транспорта в условиях рыночной экономики, эволюция и сущность маркетинга как концепции управления предприятием и планирование, заказ и поставки сырья, полуфабрикатов и комплектующих для производственного предприятия, методы удовлетворение потребностей производства и уметь использовать методы и принципы своевременной доставки товара к потребителю; доставка в нужном количестве; способы сохранения качества товара в процессе транспортировки и доставки с минимальными затратами.</p> <p>Разработка рациональных условий перевозок и хранения грузов для их качественной доставки к получателю уметь использовать транспортные характеристики и транспортное состояние грузов в вагонах и на транспортно-складских комплексах. физические свойства грузов, их значение в организации перевозочного процесса.</p> <p>RT₇ – manage business processes by applying methods and mechanisms of transport and logistics processes, applying methods of selecting containers and packing cargo, applying transport marking, promoting transport services, receiving and processing, storing and shipping goods in warehouses.</p> <p>And a system for the distribution of material and related flows (information, financial and service) between different consumers and to know the modern concept and objectives of marketing with a focus on transport in a market economy, the evolution and essence of marketing as a concept of enterprise management and planning, ordering and supply of raw materials , semi-finished products and components for a manufacturing enterprise, methods to meet the needs of production and be able to use the methods and principles of timely the bid to the consumer; delivery in the right quantity; ways to maintain the quality of the goods during transportation and delivery with minimal cost.</p> <p>Development of rational conditions of transportation and storage of goods for their quality delivery to the recipient .Freight studies the transport characteristics and transport condition of goods in cars and transport and warehouse complexes. physical properties of goods, their importance in the organization of the transportation process.</p> | |
|--|--|--|

| <p>Кәсіби құзыреттілік/ Профессиональные компетенции (ПК) / Professional Competences (PC)</p> | <p>Оқыту нәтижелері (ПК мөлшері)/ Результаты обучения (единицы ПК) / Result of Training (PC units)</p> | <p>Оқыту нәтижесін қалыптастыратын (құзыреттілік мөлшері) пәндер атауы/ Наименование дисциплин, формирующих результаты обучения (единицы компетенций) / Names of Courses that Form Results of Training (units of competences)</p> |
|---|---|---|
| <p>КҚ_А – Қабілеті: білім мен іскерлікті қалыптастыру информациялық операциялар мен технологияларды басқару негізінде көліктік-логистикалық жүйенің кіші жүйелерінің өндірістік процестерін ұйымдастыру және жоспарлау және басқару</p> <p>ПК_А – Способность: формировать знания и умения по организации, планированию и управлению производственных процессов подсистем транспортно-логистической системы на основе управления информацией информационными операциями и технологиями</p> <p>РС_А – Ability: form knowledge and skills by organization and planning and management of production processes of the subsystems of the transport and logistics system on the basis of information management information operations and technologies</p> | <p>ОН₈ – көліктің маневрлік жұмыстарын жоспарлау, еңбекті қорғауды, қозғалыс қауіпсіздігін, жылжымалы құрам мен жүктің сақталуын қамтамасыз ету бойынша әдістемені қолдану сонымен қатар жолаушыларды қозғалысқа, бағытты қозғалысқа, маршруттық желіде және маршруттық емес көлікте тасымалдауды ұйымдастырудың технологиялық мәселелерін шешуге, тарифтерді анықтауға және билет жүйесін ұйымдастыруға, жолаушылар вагондарының көлігін бақылау мен есепке алуды, көлік құралдарының, техникалық құралдардың эксплуатациялық жұмысын басқарудың жалпы қағидаттарын зерттеу әдістерін қолданады. тасымалдауды қамтамасыз етуге бағытталған барлық темір жол бөлімшелерінің көліктік, өндірістік қызметі процесінің, жедел шешімдер жүк тасымалдау қызмет көрсету.</p> <p>РО₈ – планировать маневровую работу транспорта, применять методику по обеспечению охраны труда, безопасности движения, сохранности подвижного состава и груза, а также использовать методы изучения потребности пассажиров в передвижениях, маршрутизации перевозок, решения технологических задач организации перевозок на маршрутной сети и немаршрутных автомобильных перевозок, определения тарифов и организации билетной системы, контроля и учета работы пассажирского автомобильного транспорта и общие принципы управления эксплуатационной работой транспорта, технические средства транспорта, производственная деятельность всех подразделений железных дорог, направленная на обеспечение перевозочного процесса, оперативные решения по обслуживанию перевозок грузов.</p> <p>РТ₉ – plan shunting work of transport, apply methods to ensure labor protection, traffic safety, safety of rolling stock and cargo, and also use methods to study the passenger needs for mobility,</p> | <p>1 Көлік қозғалысын ұйымдастыру және тасымалдауды ұйымдастыру // Организация перевозок и управление движением // Organization of transportation and traffic management</p> <p>2 Тасымалдауға арналған жедел жұмыс және көліктегі сапаны басқару //Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок на транспорте // Management of operational work and transport quality</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>routing traffic, solving technological problems of organizing transportation on the route network and non-route road transport, determining tariffs and organizing a ticket system, monitoring and recording passenger car transport and general principles for managing the operational operation of vehicles, technical means transport, production activities of all divisions of the railways, aimed at ensuring transportation of the process, operational solutions to service freight transport.</p> | |
| | <p>ОН₉ – учаскеде поездық жұмысты жоспарлау және жолдағы қозғалысты бақылауды жүзеге асыру. Көліктің прогрессивті түрлері - пакет, контейнер, маршруттық жолаушылар тасымалы және жолаушылар кешенін басқару, қалааралық және жергілікті жолаушылар тасымалын ұйымдастыру, жолаушылар станциялары мен станцияларын ұйымдастыру, қала маңындағы тасымалдауды ұйымдастыру, жолаушылар көлігін басқаруды автоматтандыру және жолаушыларға қызмет көрсету.</p> <p>РО₉ – планировать поездную работу на участке и осуществлять контроль движения в пути и общие принципы управления грузовой и коммерческой работой, планирование погрузки, технологии грузовых и коммерческих операций и перевозки, исполнение начальных и конечных операций, прогрессивные виды перевозок - пакетных, контейнерных, маршрутных пассажирских перевозок и управление пассажирским комплексом, организации дальних и местных пассажирских перевозок, организации работы пассажирских станций и вокзалов, организации пригородных перевозок, автоматизации управления пассажирскими перевозками и сервисного обслуживания пассажиров.</p> <p>RT₉ – plan the train work on the site and control the movement on the way, progressive types of transportation - package, container, route passenger transportation and the management of the passenger complex, the organization of long-distance and local passenger transportation, the organization of passenger stations and stations, the organization of suburban transportation, automation of passenger transportation management and passenger service.</p> | <p>1 Жүк және коммерциялық жұмыстарды ұйымдастыру // Организация грузовой и коммерческой работы // Organization of freight and commercial work</p> <p>2 Жолаушылар көлігі логистикалық жүйелері // Логистические системы пассажирского транспорта // Logistics passenger transport systems</p> <p>3 Жолаушылар тасымалы // Логистика пассажирских перевозок // Passenger logistics.</p> |
| | <p>ОН₁₀ – учаскедегі техникалық құралдардың өткізу қабілетін ескере отырып, поезддардың орындалған қозғалысының кестесін</p> | <p>1 Ақпараттық логистика // Информационная логистика // Information logistics</p> |

| | | |
|---|--|--|
| | <p>әзірлеу, автоматтандырылған ақпараттық-талдау жүйелерін қолдану жолымен диспетчерлік учаскедегі поездар мен станциялардағы локомотивтермен және локомотив бригадаларымен қамтамасыз ету жұмысын ұйымдастыру көліктік-логистикалық қызметтерді ұсынуға арналған бизнес-процестер мен технологиялық процестер, көлік индустриясының энергиямен жабдықтау жүйелерінде энергия шығынын азайту мақсатында көлікте электр энергиясын коммерциялық есепке алудың автоматтандырылған жүйесін құру және құру.</p> <p>РО₁₀ - разрабатывать график исполненного движения поездов с учетом пропускной способности технических средств на участке, организовать работу обеспечения движения поездов и станции локомотивами и локомотивными бригадами на диспетчерском участке, путем применения на автоматизированных рабочих местах в автоматизированных информационно-аналитических систем бизнес-процессов и технологических процессов предоставления транспортно-логистических услуг по перевозке и доставке грузов, разработать вопросы проектирования и создания автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии на транспорте с целью снижения потерь электроэнергии в системах энергоснабжения транспортной отрасли.</p> <p>RT₁₀ – develop a schedule of completed train traffic taking into account the capacity of technical means at the site, organize the work of providing trains and stations with locomotives and locomotive crews at the dispatcher station by using automated workplaces in automated information and analytical systems.</p> <p>Business processes and technological processes for the provision of transport and logistics services for the transportation and delivery of goods, to develop design and creation of automated systems for commercial accounting of electric energy in transport in order to reduce energy losses in energy supply systems of the transport industry.</p> | <p>2 Логистикадағы автоматтандырылған басқару жүйелері // Автоматизированные системы управления в логистике // Automated control systems in logistics</p> <p>3 Логистикадағы ақпараттық басқару жүйесі // Информационно-управляющие системы в логистике // Information management systems in logistics</p> |
| <p>КК_в – Ұйымда кешенді жүйелік білімді қалыптастыру қабілеті нормативтік-құқықтық құжаттар негізінде оларды оңтайландыру</p> | <p>ОН₁₁ – логистикалық қызметтердің сапасын болжау мен талдауды айқындау және жеткізу тізбектерін басқару, кедендік-тарифтік және тарифтік емес реттеу мақсатында көлік-логистикалық компанияның саясаты мен стратегиясын әзірлеу</p> | <p>1 Көлік логистикасы // Транспортная логистика // Transport logistics</p> <p>2 Стратегиялық логистика менеджменті // Стратегическое управление логистикой // Strategic Logistics Management</p> |

| | | |
|--|--|---|
| <p>бойынша шешім қабылдау үшін бизнес-үдерістер мен жеткізу тізбектері көліктік-логистикалық компания қызметінің жүктерін тасымалдауды регламенттейтін</p> <p>ПК_В – Способность формировать комплексные системные знания в организации бизнес-процессов и цепочки поставки для принятия решения по их оптимизации на основе нормативно-правовых документов регламентирующую перевозку грузов деятельности транспортно-логистической компании.</p> <p>РС_А – Ability to form complex system knowledge in an organization business processes and supply chains for making decisions on their optimization on the basis of regulatory documents regulatory transportation of goods by a transport and logistics company.</p> | <p>және қызметіне мониторинг жүргізу баға саясатын және логистикалық инфрақұрылым субъектілері арасындағы қатынасты дамыту, кедендік-тарифтік және тарифтік емес реттеу әдістерін, жеткізілімнің заңнамалық негіздері мен негізгі шарттарын, сатып алу-сату шарттарының көліктік шарттарын және компанияның логистикалық инфрақұрылымындағы логистикалық процестерді басқару әдістерін қолдану.</p> <p>РО₁₁ – разрабатывать политику и стратегию и проводить мониторинг деятельности транспортно-логистической компании с целью определения прогнозирования и анализа качества логистических услуг и управлению цепями поставок, таможенно-тарифного и нетарифного регулирования и разработать ценовую политику и взаимоотношения субъектов логистической инфраструктуры, использовать методы таможенно-тарифного и нетарифного регулирования, нормативно-правовая база и базисные условия поставки, транспортные условия договоров купли-продажи, методами управления логистическими процессами в логистической инфраструктуре компании.</p> <p>РТ₁₁ – develop a policy and strategy and monitor the activities of the transport and logistics company in order to determine the forecasting and analysis of the quality of logistics services and supply chain management, customs tariff and non-tariff regulation to develop a pricing policy and the relationship between the entities of the logistics infrastructure, use the methods of customs and tariff and non-tariff regulation, the legal framework and basic terms of delivery, transport terms of purchase and sale agreements, and methods of managing logistics processes in the company's logistics infrastructure.</p> <p>ОН₁₂ – тасымалдау құнын есептеу, анықтамалық-ақпараттық материалдармен және жүктердің сақталуын қамтамасыз ету, технологиялық процестердің жоспар-кестесін әзірлеу, көлік логистикасын құқықтық қамтамасыз етуді сақтау және халықаралық стандарттарға сәйкес логистикалық қызметтердің сапасын қамтамасыз ету, дәрілік заттарды, тамақ өнімдерін сақтау және тасымалдау кезіндегі оңтайлы температураны, тоңазытқыштың тұрақты тізбегінің элементтерін, белгіленген нормативтік сақтау мерзімі ішінде олардың қауіпсіздігін</p> | <p>3 Жеткізу тізбегін басқару // Управление цепью поставок // Strategic Logistics Management</p> <p>4 Жүк жеткізудің логистикалық технологиялары // Логистические технологии доставки грузов // Strategic Logistics Management</p> <p>5 Өнімді бөлудегі логистика // Логистика в товародвижении // Strategic Logistics Management</p> <p>6 Логистика инфрақұрылымы // Логистическая инфраструктура // Strategic Logistics Management</p> <p>7 Логистикалық жүк және жүк инфрақұрылымы // Логистическая транспортно-грузовая инфраструктура // Logistic freight and freight infrastructure</p> <p>8 Кедендік логистика // Таможенная логистика // Customs Logistics</p> <p>9 Кедендік іс // Таможенное дело // Customs</p> <p>10 Интеграцияланған логистика // Интегрированная логистика // Integrated Logistics</p> <p>1 Көлік құқығы // Транспортное право // Transport Law</p> <p>2 Көліктік логистиканы құқықтық қамтамасыз ету // Правовое обеспечение транспортной логистики // Legal support of transport logistics</p> <p>3 Жүк Бағалары // Грузовые тарифы // Freight Rates</p> <p>4 Жүк және жүк жүйелерінің логистикасы // Логистика транспортно-грузовых систем // Logistics freight transport systems</p> <p>5 Салқындатқыш желісі // Холодная цепь поставок // Cold supply chain</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|---|---|
| | <p>қамтамасыз ету әдістерін, тез бұзылатын тауарларды сақтау мен жеткізудің технологиялық жағдайларын және жеткізілімнің нормативтік базасын және жеткізілімнің негізгі шарттарын қолдана білу сатып алу-сату шарттарының және жобаның ақша ағындарын жасасудың және оның қаржылық мүмкіндігінің шарттарын анықтаудың шарттары ; жобаны орындау критерийін есептеу, жоба тәуекелін талдау; жобаның ыдырауы; жобаның желілік кестесі, максималды өткізу қабілеттілігі және ұйымдастырудың жоғары деңгейі бар халықаралық автомобиль жолдарындағы көлік, жүк және жолаушылар ағындарының шоғырлануы, жүк және жолаушылар тасымалы жойылады, сондай-ақ масштабты экономиканың пайда болуына байланысты олардың өзіндік құны төмендейді.</p> <p>PO₁₂ – рассчитывать стоимости перевозки, обеспечить справочно-информационными материалами и сохранности грузов, разрабатывать план-график технологических процессов, соблюдать правовое обеспечение транспортной логистики и обеспечить качества логистических услуг в соответствии с международными стандартами, обеспечить элементами непрерывной холодильной цепи, оптимальной температуры при хранении и транспортировке медицинских препаратов, продуктов питания, методы обеспечения их сохранности в пределах установленного нормативного срока годности, технологические условия хранения и систем доставки скоропортящихся грузов и уметь использовать нормативно-правовыми базами и базисные условия поставки, транспортные условия договоров купли-продажи и составление денежных потоков проекта и определение условия его финансовой реализуемости; расчет критерий эффективности проекта, анализ рисков проекта; декомпозиция проекта; сетевой график реализации проекта, концентрация транспортных, грузовых и пассажирских потоков на международных магистралях, имеющих максимальную пропускную способность и высокий уровень обустройства искорение грузовых и пассажирских перевозок, а также их удешевление за счет возникновения эффекта масштаба.</p> <p>RT₁₂ – calculate the cost of transportation, provide reference and information materials and cargo safety, develop a schedule of technological processes, comply with legal support of transport</p> | <p>6 Үздіксіз салқындату жүйесі // Непрерывная холодильная цепь // Continuous refrigeration circuit</p> <p>7 Сапаны басқару // Управление качеством // Quality Management</p> <p>8 Жобаны басқару // Управление проектами // Project Management</p> <p>9 Жаһандық логистикалық жүйелер // Глобальные логистические системы // Global Logistics Systems</p> <p>10 Халықаралық көлік дәліздерінің жүйесін логистика // Логистика системы международных транспортных коридоров // Logistics of the international transport corridor system</p> |
|--|---|---|

| | | |
|--|--|--|
| | <p>logistics and ensure the quality of logistics services in accordance with international standards, to provide elements of a continuous refrigeration chain, optimal temperature during storage and transportation of medicines, foodstuffs, methods to ensure their safety within the prescribed regulatory shelf life, technological conditions of storage and delivery systems of perishable goods, and be able to use regulatory frameworks and basic delivery conditions, transport terms and conditions of purchase and sale agreements and drawing up cash flows of the project and determining the conditions for its financial feasibility ; calculation of the project performance criterion, analysis of project risks; decomposition of the project; network schedule of the project, the concentration of transport, freight and passenger flows on international highways with maximum throughput and a high level of arrangement, the eradication of freight and passenger traffic, as well as their cost reduction due to the emergence of economies of scale.</p> | |
|--|--|--|

3 Білім беру бағдарламасының мазмұны / Содержание образовательной программы / The content of the education program

| Модуль атауы және коды Название и код модуля Module Name and Code | Пәннің коды Код дисциплины Course Code | Пән атауы Наименование дисциплины Course Name | Цикл, компонент Цикл, компонент Cycle, Component | Оқыту тілі Язык обучения Language of instruction | Кредит көлемі / Объем редигов/Total of credits | Сабақ түрі бойынша сағат көлемі Объем часов по видам занятий The volume of hours by types of occupations | | | | Бақылау формасы Форма контроля Type of control | Қалыптасатын қузыреттіліктер Формируемые компетенции Developed competences | Оқытын кафедра Читаемая кафедра Department in charge |
|---|---|---|--|---|--|--|----------------------------|--|-------------|--|---|---|
| | | | | | | Лекциялар/лекции / Lectures | Семинар/семинар / Seminars | Зертханалық сабақтар/ Лабораторные занятия / Laboratory Classes | СӨЖ/СРО/СИУ | | | |
| 1 семестр / 1 семестр / Semester 1 | | | | | | | | | | | | |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | KZT 1101 SIK 1101 MHC 1101 | Қазақстанның қазіргі заман тарихы Современная история Казахстана Modern history of Kazakhstan | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ Казахский Kazakh | 5 | 30 | 15 | | 105 | МЕ ГЭ SE | ӘҚ _В УҚ _В УС _В | Қазақстан тарихы Истории Казахстана History of Kazakhstan |
| | ShT 1103 (1) IYa 1103 (1) FL 1103 (1) | Шетел тілі Иностранный язык Foreign language | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Ағылшын Английский English | 5 | | 45 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _А УҚ _А УС _А | Шетел тілдері кафедрасы Кафедра иностранных языков Foreign Languages Department |
| | K(O)T 1104 (1) K(R)Ya 1104 (1) K(R)L 1104 (1) | Қазақ (орыс) тілі Казахский (русский) язык Kazakh (Russian) language | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | | 45 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _А УҚ _А УС _А | Практикалық қазақ тілі кафедрасы Кафедра практического казахского |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|----------------------------|---|---|----|----|--|-----|--|-------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | языка Practical Kazakh language Орыс филологиясы кафедрасы Кафедра русской филологии Department of Russian |
| | ASBM 1107 MSPZ 1107 SPKM 1107 | Әлеуметтік және саяси білім модулі Модуль социально- политических знаний Social and Political Knowledge Module | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 8 | 28 | 60 | | 152 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚБ УҚБ УСБ | Саясаттану Политологии Political Science Әлеуметтану Социология Sociology Философия Философии Philosophy ЭПӨТ СПС SRS |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | DSh 1111 (1) FK 1111 (1) PhT 1111 (1) | Дене шынықтыру Физическая культура Physical Training | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 2 | | 60 | | | Диф. сынақ Диф. зачет Differentiated attestation | ӘҚС УҚС УСС | Дене шынықтыру және спорт Физическая культура и спорта Physical training and sports |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 13002 Экономикалық жүйелер логистикасы Логистика экономических систем | KG 1315 GT 1315 TG 1315 | Көлік географиясы География транспорта Transport geography | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _А | «Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|----------------------------|--|---|----|----|--|-----|----------------------------|---|---|
| Logistics of economic systems | | | | | | | | | | | | кафедрасы Кафедра |
| TRAN 13002 Экономикалық жүйелер логистикасы Логистика экономических систем Logistics of economic systems | EG 1316 EG 1316 EG 1316 | Экономикалық география Экономическая география Economical geography | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _A | «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| 2 семестр / 2 семестр / Semester 2 | | | | | | | | | | | | |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | АКТ 1105 ИКТ 1105 ICT 1105 | Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар Информационно-коммуникационные технологии Information and communication technologies | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Ағылшын Английский English | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _A УҚ _A УС _A | Информатика Информатики Computer science department |
| | К(О)Т 1104 (2) К(R)Ya 1104 (2) К(R)L 1104 (2) | Қазақ (орыс) тілі Казахский (русский) язык Kazakh (Russian) language | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ Орыс Казахский Русский Kazakh Russian | 5 | | 45 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _A УҚ _A УС _A | Практикалық қазақ тілі кафедрасы Кафедра практического казахского языка Practical Kazakh language Орыс филологиясы кафедрасы Кафедра русской филологии Department of Russian |
| | ShT 1103 (2) | Шетел тілі Иностранный язык | ЖБП МК ООД ОК | Ағылшын Английский | 5 | | 45 | | 105 | Емтихан Экзамен | ӘҚ _A УҚ _A | Шетел тілдері |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------------------|---|---|----|----|----|-----|--|---|--|
| | IYa 1103 (2) FL 1103 (2) | Foreign language | GCD CC | English | | | | | | Exam | УС _A | кафедрасы Кафедра иностранных языков Foreign Languages Department |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | Mat 1203 Mat 1203 Mat 1203 | Математика Математика Mathematics | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _A УҚ _A УС _A | Кафедра Социально- гумманитарн ых дисциплин |
| TRAN 12003 Көліктің жалпы курсы Общий курс транспорта The General course of transport | KJK 1202 OKT 1202 GCT 1202 | Көліктің жалпы курсы Общий курс транспорта The General course of transport | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | | 30 | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _A | «Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | DSh 1111 (2) FK 1111 (2) PhT 1111 (2) | Дене шынықтыру Физическая культура Physical Training | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 2 | | 60 | | | Диф. сынақ Диф. зачет Differentiated attestation | ӘҚ _C УҚ _C УС _C | Дене шынықтыру және спорт Физическая культура и спорта Physical training and |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------------------------|---|-----------|------------|------------|-----------|-------------|--|---|---|
| | | | | | | | | | | | | sports |
| TRAN 21004 Оқу-танымдық практика Учебно-ознакомительная практика Educational practice | ОТР 1203 UOP 1203 IP 1203 | Оқу-танымдық практика Учебно-ознакомительная практика Industrial practice | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 3 | | | | | Есеп Отчет Report | | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| 1 курсқа барлық кредит: Итого кредитов за 1 курс: Total credits for 1st year: | | | | | 60 | 193 | 390 | 30 | 1097 | | | |
| 3 семестр /3 семестр / Semester 3 | | | | | | | | | | | | |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | FiI 2102 FiI 2102 Phil 2102 | Философия Философия Philosophy | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _В УҚ _В УС _В | Еуразиялық зерттеулер кафедрасы Кафедра Евразийских исследований Department of Eurasian Studies |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | DSh 2111 (3) FK 2111 (3) PhT 2111 (3) | Дене шынықтыру Физическая культура Physical Training | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 2 | | 60 | | | Диф. сынақ Диф. зачет Differentiated attestation | ӘҚ _С УҚ _С УС _С | Дене шынықтыру және спорт Физическая культура и спорта Physical training and sp |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|---------------------------|---|---|----|----|--|-----|----------------------------|------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | orts |
| TRAN 22004 Логистика негіздері Основы логистики Logistics basics | LN 2204 OL 2204 LB 2204 | Логистика негіздері Основы логистики Logistics basics | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian Ағылшын Английский English | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22005 Жүктану Грузоведение Maintenance of carrying | JT 2217 GV 2217 MC 2217 | Жүктану Грузоведение Maintenance of carrying | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22006 Тауартанудағы логистика Логистика в товароведении Logistics in commodity science | TL 2218 LT 2218 LCS 2218 | Тауартанудағы логистика Логистика в товароведении Logistics in commodity science | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22007 Көлік жүйелері | KTQQ 2219 VVT 2219 | Көлік түрлерінің өзара қарым-қатынасы | БП ТК БД КВ | Қазақ/Орыс Казахский/ | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен | ОПК _А | Көлікті пайдалану |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|----------------------------|---|---|----|----|--|-----|----------------------------|---|--|
| Транспортные системы Transportation systems | ITT 2219 | Взаимодействие видов транспорта Interaction of modes of transport | BD EC | Русский Kazakh/ Russian | | | | | | Exam | | және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22007 Көлік жүйелері Транспортные системы Transportation systems | BKJ 2220 ETS 2220 UTS 2220 | Біртұтас көлік жүйесі Единая транспортная система United transport system | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _А | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22008 Маркетинг негіздері Основы маркетинга Marketing basics | KMN 2221 OMT 2221 BTM 2221 | Көліктегі маркетинг негіздері Основы маркетинга на транспорте Basics of transport marketing | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22008 Маркетинг негіздері Основы маркетинга Marketing basics | KMN 2222 OMP 2222 FME 2222 | Кәсіпорындағы маркетинг негіздері Основы маркетинга на предприятии The fundamentals of marketing in the enterprise | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _В | |
| 4 семестр / 4 семестр / Semester 4 | | | | | | | | | | | | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| EDUC 21001 Жалпы білім беру модулі | KB 1106 PB 1106 EB 1106 | Кәсіпкерлік және бизнес Предпринимательство и бизнес | ЖБП ТК ООД КВ GCD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _А УҚ _А УС _А | Экономика және кәсіпкерлік |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|----------------------------|---|---|----|----|--|-----|----------------------------|---|--|
| Модуль общей образованности Module of general education | | Entrepreneurship and business | | Kazakh/ Russian | | | | | | | | Экономики и предпринимательства Economics and Entrepreneurship |
| | RZh 1112 RZh 1112 RZh 1112 | Рухани жаңғыру Рухани жанғыру Rukhani Zhanguyu | ЖБП ТК ООД КВ GCD ЕК | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _В УК _В УС _В | Еуразиялық зерттеулер кафедрасы Кафедра Евразийских исследований Department of Eurasian Studies |
| | CTSBK 1108 STOP 1108 DTBA 1108 | Цифрлық технологияларды салалар бойынша қолдану Цифровые технологии по отраслям применения Digital technologies by branches of application | ЖБП ТК ООД КВ GCD ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _А УК _А УС _А | Информатика Информатики Computer science department |
| | SZhKM 1109 AKK 1109 ACC 1109 | Сыбайлас жемқорлыққа қарсы мәдениет Антикоррупционная культура Anti-corruption culture | ЖБП ТК ООД КВ GCD ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _С УК _С УС _С | Мемлекет және құқық теориясы мен тарихы, конституциялық құқық Теория и история государства и права, конституционное права Theory and history of state and law, constitutional law |
| | ENTK 1110 OEBZh | Экология негіздері және тіршілік қауіпсіздігі | ЖБП ТК ООД КВ | Қазақ/Орыс Казахский/ | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен | ӘҚ _С УК _С | Қоршаған ортаны |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------------------------|---|---|----|----|--|-----|--|---|--|
| | 1110 FELS 1110 | Основы экологии и безопасности жизнедеятельности Fundamentals of ecology and life safety | GCD EC | Русский Kazakh/ Russian | | | | | | Exam | УС _С | қорғау саласындағы басқару және инжиниринг Управление и инжиниринг с сфере окружающей среды Management and Engineering in the field of environmental |
| | NMIR 2111 KRDR 2111 SCBR 2111 | Іскерлік риторика Деловая риторика Business rhetoric | ЖБП ТК ООД КВ GCD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 30 | 15 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ӘҚ _С УҚ _С УС _С | Теориялық және қолданбалы лингвистика кафедрасы Кафедра теоретическо й и прикладной лингвистики Department of Theoretical and Applied Linguistics |
| EDUC 21002 Жалпы білім беру модулі Модуль общей образованности Module of general education | DSh 2111 (4) FK 2111 (4) PhT 2111 (4) | Дене шынықтыру Физическая культура Physical Training | ЖБП МК ООД ОК GCD CC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 2 | | 60 | | | Диф. сынақ Диф. зачет Differentiated attestation | ӘҚ _С УҚ _С УС _С | Дене шынықтыру және спорт Физическая культура и спорта Physical training and sports |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|------------------------------|---|---|----|----|----|-----|----------------------------|------------------|---|
| TRAN 32022 Тасымалдауды ұйымдастыру және қозғалысты басқару Организация перевозок и управление движением Transportation control and traffic management | TUQB 3209 OPUD 3209 TOTM 3209 | Тасымалдауды ұйымдастыру және қозғалысты басқару Организация перевозок и управление движением Transportation organization and traffic management | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | | 30 | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _A | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22010 Логистика түрлері Виды логистики Types of logistics | QJL 2223 LSZ 2223 IWL 2223 | Қорларды жинау логистикасы Логистика складирования запасов Inventory warehousing logistics | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _B | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22010 Логистика түрлері Виды логистики Types of logistics | JL 2224 LC 2224 LS 2224 | Жабдықтау логистикасы Логистика снабжения Logistics of supply | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _B | Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22011 Логистикалық орталықтар және | LOT 2225 LST 2225 LCT 2225 | Логистикалық орталықтар және технологиялар Логистические центры и | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _B | Көлікті пайдалану және жүк |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------|---|-----------|------------|------------|-----------|-------------|--|------------------|--|
| технологиялар Логистические центры и технологии Logistics centers and technologies | | технологии Logistics centers and technologies | | Kazakh/ Russian | | | | | | КЖ КП СР | | қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра |
| TRAN 22012 Терминалдық- логистикалық кешендер Терминально- логистические комплексы Terminal and logistics complexes | TLK 2226 TLK 2226 TLC 2226 | Терминалдық-логистикалық кешендер Терминально-логистические комплексы Terminal and logistics complexes | БП ТК БД КВ ВД ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КП СР | ОПК _B | «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22013 Логистика түрлері Виды логистики Types of logistics | BL 2227 LR 2227 DL 2227 | Бөлу логистикасы Логистика распределения Distribution logistics | БП ТК БД КВ ВД ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _B | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра |
| TRAN 22013 Логистика түрлері Виды логистики Types of logistics | OL 2228 ZL 2228 SL 2228 | Өткізу логистикасы Сбытовая логистика Sales logistics | БП ТК БД КВ ВД ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _B | «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22004 Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice | OP 2206 PP 2206 IP 2206 | Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice | БП ЖООК БД ВК ВД УС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 3 | | | | | Есеп Отчет Report | | |
| 2 курсқа барлық кредит Итого кредитов за 2 курс | | | | | 60 | 255 | 255 | 30 | 1170 | | | |

| Total credits for 2 nd year | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|---------------------------|---|---|----|----|--|-----|--|-----------------|--|
| 5 семестр / 5 семестр / Semester 5 | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32014 Көліктегі пайдалану жұмысын басқару Управление эксплуатационной работой на транспорте Manage operational work on transport | KPIB 3207 UERT 3207 MOWT 3207 | Көліктегі пайдалану жұмысын басқару Управление эксплуатационной работой на транспорте Management of operational work on transport | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КП СР | ПК _A | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 22015 Көліктік процесті басқару Управление процессами перевозок Transportation Process Management | JKLJ 3329 LSPT 3329 LSPT 3329 | Жолаушылар көлігінің логистикалық жүйелері Логистические системы пассажирского транспорта The logistics system of passenger transport | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _A | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы |
| TRAN 22015 Көліктік процесті басқару Управление процессами перевозок Transportation Process Management | JTL 3330 LPP 3330 PTL 3330 | Жолаушылар тасымалы логистикасы Логистика пассажирских перевозок Passenger transportation logistics | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _A | Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32016 | JJLT 3331 | Жүктерді жеткізудің | БП ТК | Қазақ/Орыс | 7 | 30 | 45 | | 135 | Емтихан | ПК _B | Көлікті |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-------------------------|---|---|----|----|--|-----|------------------------------------|-----------------|--|
| Жеткізу логистикасы Логистика доставки Delivery logistics | LTDG 3331 LTCD 3331 | логистикалық технологиялары Логистические технологии доставки грузов Logistics technologies of cargo delivery | БД КВ BD EC | Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | | | | | | Экзамен Exam | | пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы |
| TRAN 32017 Тауар қозғалысындағы логистика Логистика в товародвижении Logistics in commodity circulation | TKL 3332 LTD 3332 LCC 3332 | Тауар қозғалысындағы логистика Логистика в товародвижении Logistics in commodity circulation | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 7 | 30 | 45 | | 135 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32018 Ақпараттық логистика Информационная логистика Information logistics | AL 3333 IL 3333 IL 3333 | Ақпараттық логистика Информационная логистика Information logistics | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _А | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы |
| TRAN 32019 Сапаны басқару Управление качеством Quality control | TSB 3334 UKP 3334 TQM 3334 | Тасымалдау сапасын басқару Управление качеством перевозок Transportation Quality Management | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam Exam | ПК _В | Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32020 Логистикалық инфрақұрылым Логистическая | LI 3335 LI 3335 LI 3335 | Логистикалық инфрақұрылым Логистическая инфраструктура | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam КЖ | ПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|---------------------------|---|---|----|----|--|-----|--|-----------------|--|
| инфраструктура Logistics infrastructure | | Logistics infrastructure | | Russian | | | | | | КР СР | | тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 32020 Логистикалық инфрақұрылым Логистическая инфраструктура Logistics infrastructure | LKJI 3336 LTGI 3336 LTFI 3336 | Логистикалық көлік-жүк инфрақұрылымы Логистическая транспортно-грузовая инфраструктура Logistics transport and freight infrastructure | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КР СР | ПК _В | |
| 6 семестр / 6 семестр / Semester 6 | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32021 Жүк және коммерциялық жұмыстарды ұйымдастыру Организация грузовой и коммерческой работы Management of cargo and commercial work | JKJU 3208 OGKR 3208 OFCW 3208 | Көлікте жүк және коммерциялық жұмыстарын ұйымдастыру Организация грузовой и коммерческой работы на транспорте Organization of freight and commercial work on transport | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КР СР | ПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 22009 Көлік логистикасы Транспортная логистика Transport logistics | KL 2205 TL 2205 5 | Көлік логистикасы Транспортная логистика Transport logistics | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian АҒЫЛШЫН Английский English | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32023 Көліктік процесті басқару Управление процессами перевозок Transportation Process Management | LABJ 3337 ASUL 3337 ACST 3337 | Логистикадағы автоматтандырылған басқару жүйелері Автоматизированные системы управления в логистике Automated control systems in | БП ТК БД КВ BD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 8 | 30 | 45 | | 165 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _А | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------|---|-----------|------------|------------|--|-------------|----------------------------|-----------------|---|
| | | transport | | | | | | | | | | Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 32023 Көліктік процесті басқару Управление процессами перевозок Transportation Process Management | LABJ 3338 IUSL 3338 IMSL 3338 | Логистикадағы ақпараттық басқару жүйесі Информационно-управляющие системы в логистике Informative-managing systems in logistics | БП ТК БД КВ ВД ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 8 | 30 | 45 | | 165 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _А | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 32024 Жеткізу логистикасы Логистика доставки Delivery logistics | SJT 3339 HCP 3339 CSC 3339 | Суық жеткізу тізбегі Холодная цепь поставок Cold supply chain | КП ТК ПД КВ PD ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 7 | 30 | 45 | | 135 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 32024 Жеткізу логистикасы Логистика доставки Delivery logistics | UTS 3340 NHS 3340 CRC 3340 | Үздіксіз тоңазытқыш схемасы Непрерывная холодильная цепь Continuous refrigeration circuit | КП ТК ПД КВ PD ЕС | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 7 | 30 | 45 | | 135 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | |
| TRAN 32003 Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice | OP 3210 PP 3210 IP 3210 | Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice | БП ЖООК БД ВК ВД УС | | 5 | | | | | Есеп Отчет Report | | |
| 3 курсқа барлық кредит Итого кредитов за 3 курс Total credits for 3rd year | | | | | 60 | 225 | 315 | | 1110 | | | |
| 7 семестр / 7 семестр / Semester 7 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|---------------------------|---|---|----|----|--|-----|----------------------------|-----------------|--|
| TRAN 42025 Логистиканы басқару Управление логистикой Logistics management | LSB 4211 SUL 4211 SLM 4211 | Логистиканы стратегиялық басқару Стратегическое управление логистикой Strategic logistics management | БП ЖООК БД ВК BD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _B | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 42026 Жеткізу логистикасы Логистика доставки Delivery logistics | JTB 4212 USP 4212 SCM 4212 | Жеткізу тізбегін басқару Управление цепью поставок Supply chain management | КП ЖООК ПД ВК PD UC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian Ағылшын Английский English | 5 | 15 | 30 | | 105 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _B | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 42027 Кеден ісі мен логистика Таможенное дело и логистика Customs matter and logistics | KL 4341 TL 4341 CL 4341 | Кедендік логистика Таможенная логистика Customs logistics | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _B | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 42027 Кеден ісі мен логистика Таможенное дело и логистика Customs matter and logistics | KI 4342 TD 4342 CM 4342 | Кеден ісі Таможенное дело Customs matter | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _B | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|-------------------------|---|---|----|----|--|-----|--|------------------|---|
| TRAN 42028 Логистиканы құқықтық қамтамасыз ету Правовое обеспечение логистики Legal support of logistics | KQ 4343 TP 4343 TL 4343 | Көлік құқығы Транспортное право Transport law | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 7 | 45 | 30 | | 135 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 42028 Логистиканы құқықтық қамтамасыз ету Правовое обеспечение логистики Legal support of logistics | KLQQ 4344 POTL 4344 LSTL 4344 | Көліктік логистиканы құқықтық қамтамасыз ету Правовое обеспечение транспортной логистики Legal support of transport logistics | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 7 | 45 | 30 | | 135 | Емтихан Экзамен Exam | ПК _В | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 42029 Жүк тарифтері Грузовые тарифы Freight rates | JT 4345 GT 4345 FR 4345 | Жүк тарифтері Грузовые тарифы Freight Rates | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КП СР | ПК _В | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 42030 Жүктерді тасымалдау жүйесі Транспортно- грузовых систем Freight transport systems | LJTJ 4346 LTGS 4346 LFTS 4346 | Логистикалық жүктерді тасымалдау жүйесі Логистика транспортно- грузовых систем Logistics freight transport systems | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam КЖ КП СР | ПК _В | |
| Біреуін таңдау /выбрать один /choose one | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 42031 Логистикалық жүйелер | JLJ 4347 GLS 4347 GLS 4347 | Жаһандық логистикалық жүйелер Глобальные логистические | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПК _А | Көлікті пайдалану және жүк |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|------------|------------|-------------|-----------|-------------|--|------|---|
| Логистические системы Logistics systems | | системы Global logistics systems | | Kazakh/ Russian | | | | | | | | қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| TRAN 42031 Логистикалық жүйелер Логистические системы Logistics systems | HKDL 4348 LMTK 4348 LITC 4348 | Халықаралық көлік дәліздері жүйесінің логистикасы Логистика системы международных транспортных коридоров Logistics of the system of international transport corridors | КП ТК ПД КВ PD EC | Қазақ/Орыс Казахский/ Русский Kazakh/ Russian | 6 | 30 | 30 | | 120 | Емтихан Экзамен Exam | ОПҚд | |
| 8 семестр / 8 семестр / Semester 8 | | | | | | | | | | | | |
| TRAN 42032 Өндірістік практика Производственная и преддипломная практика Industrial practice | OP 4213 PP 4213 IP 4213 DP 4214 PP 4214 UP 4214 | Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice Дипломалды практика Преддипломная практика Pre-diploma practice | КП ЖООК ПД ВК PD UC КП ЖООК ПД ВК PD UC | | 6 | | | | | Есеп Отчет Report | | Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» Кафедрасы Кафедра «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Department of traffic management and operation of transport |
| MFA 42033 Қорытынды аттестаттау модулі Модуль итоговая аттестация Module of final assessment | Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан Государственный экзамен по специальности State examination in the speciality Дипломдық жұмысты/жобаны жазу және қорғау Написание и защита дипломной работы/проекта Completion and defense of Bachelor degree diploma project | | ҚА ИА FA ҚА ИА FA | | 6 | | | | | МЕ ГЭ SE ДЖБ қорғау Защита ДП Defense of degree work | | |
| 4 курсқа барлық кредит Итого кредитов за 4 курс Total credits for 4th year | | | | | 60 | 120 | 210 | - | 750 | | | |
| Білім беру бағдарламасы бойынша барлығы: Итого по образовательной программе: Total for education program: | | | | | 240 | 793 | 1140 | 90 | 4127 | | | |

4 Білім беру бағдарламасының модульдері бөлінісінде игерілген кредиттердің көлемін көрсететін жиынтық кестесі
 /Сводная таблица, отражающая объем освоенных кредитов в разрезе модулей образовательной программы
 /Consolidation table displaying the amount of obtained credits within the modular education program

| Курс / Курс / Course | Семестр /Семестр / Semester | Менгерілетін модульдер саны Количество осваиваемых модулей Amoun to fmodules obestudied | Оқылатын пәндер саны Количество изучаемых дисциплин Amount of subjects | | | Кредит көлемі / Объем редитов /T otal of credits | | | | | | | Барлық сағат саны Всего в часах Total amount in hours | Саны/Количество/Amount | | |
|----------------------------|-----------------------------|---|--|----------------|--------------|---|--|---|---|---|----------------------|----------------------------|---|--|--|--|
| | | | МК / ОК / СС | ЖООК / ВК / УС | ТК / ҚВ / ЕС | Теориялық білім Теоретическое обучение Theoreticalclasses | Оқу практика Учебная практика Educational practice | Өндірістік практика Производственная практика Industrial practice | Дипломалды практика Преддипломная практика Pre – diploma practice | Қорытынды аттестация Итоговая аттестация Finalas sessment | Барлығы /Всего/Total | Емтихан Экзамен Exam | | Диф.сынақ Диф.зачет Differentiated attestation | Қурстық жұмыс Курсовая работа Course paper | |
| 1 | 1 | 2 | 5 | - | 1 | 30 | - | -- | - | - | 30 | 900 | 5 | 1 | - | |
| | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 27 | 3 | - | - | - | 30 | 900 | 5 | 1 | - | |
| 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 30 | | | | | 30 | 900 | 5 | 1 | | |
| | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 27 | | 3 | | | 30 | 900 | 5 | 1 | 1 | |
| 3 | 5 | 2 | | 3 | 2 | 30 | | | | | 30 | 900 | 5 | | 2 | |
| | 6 | 2 | | 3 | 2 | 25 | | 5 | | | 30 | 900 | 4 | 1 | 1 | |
| 4 | 7 | 2 | | 2 | 5 | 36 | | | | | 36 | 900 | 7 | | 1 | |
| | 8 | 1 | | 2 | | - | | 6 | 6 | 12 | 24 | 900 | 1 | 2 | | |
| Барлығы/ Total: | | | 13 | 14 | 18 | 205 | 3 | 14 | 6 | 12 | 240 | 7200 | 37 | 7 | 5 | |

Білім беру үдерісін ұйымдастыру / Организация образовательного процесса / Organization of Educational Process

1. Оқуға қабылдануға қойылатын арнайы талаптар: бакалавриатқа жалпы орта, техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі, жоғары білімі бар ҚР азаматтарын ҰБТ нәтижелері бойынша қабылдау жүзеге асырылады, онда кадрларды даярлау бағыты бойынша ҚР Білім және ғылым министрлігінің білім гранты беріледі: 6B113 - "Көлік Қызметі". Қазақстан Республикасында тұрақты тұратын азаматтығы жоқ адамдарға және Қазақстан Республикасының азаматы болып табылмайтын ұлты қазақ адамдарға, егер олар осы деңгейдегі білімді алғаш рет алатын болса, мемлекеттік білім беру тапсырысына сәйкес конкурстық негізде тегін жоғары білім алу құқығы беріледі. Шетелдіктердің мемлекеттік білім беру тапсырысына сәйкес конкурстық негізде тегін жоғары білім алу құқығы Қазақстан Республикасының халықаралық шарттарымен айқындалады.

Особые вступительные требования: В бакалавриат осуществляется прием граждан РК, имеющих общее среднее, техническое и профессиональное, послесреднее, высшее образование, по результатам ЕНТ, которым присуждается образовательный грант Министерства образования и науки РК по направлению подготовки кадров: 6B113 - «Транспортные услуги». Лицам без гражданства, постоянно проживающим в Республике Казахстан, и лицам казахской национальности, не являющимся гражданами Республики Казахстан, предоставляется право на получение на конкурсной основе в соответствии с государственным образовательным заказом бесплатного высшего образования, если образование данного уровня они получают впервые. Право на получение иностранцами бесплатного высшего образования на конкурсной основе в соответствии с государственным образовательным заказом определяется международными договорами Республики Казахстан.

Special entrance requirements: the undergraduate admission citizens of Kazakhstan with General secondary, technical and professional, post - secondary, higher education, according to the results of the ENT, which is awarded an educational grant of the Ministry of education and science in the direction of training: 6B113 - "Transport services". Stateless persons permanently residing in the Republic of Kazakhstan and persons of Kazakh nationality who are not citizens of the Republic of Kazakhstan are entitled to receive free higher education on a competitive basis in accordance with the state educational order, if they receive this level of education for the first time. The right to receive free higher education by foreigners on a competitive basis in accordance with the state educational order is determined by international treaties of the Republic of Kazakhstan.

2. Бұрын алынған білімді тануға қатысты және бейресми білім алушылардың нәтижесінің ерекше шарттары: Жалпы орта білім туралы сертификатының болуы немесе техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беру дипломының болуы. Шетел оқу ұйымдарымен берілген білім беру бойынша құжаттары, уәкілетті органнан білім беру саласындағы нострификациялау тәртібін өтуі тиіс.

Особые условия для признания предшествующего обучения и результатов неформального обучения: Особые условия для признания предшествующего обучения: наличие аттестата об общем среднем образовании или диплом о техническом и профессиональном, послесреднем образовании. Документы об образовании, выданные зарубежными учебными организациями, должны пройти процедуру нострификации в Уполномоченном органе в области образования.

Specific arrangements for recognition of prior learning: Special conditions for the recognition of prior learning: the presence of General Certificate of Secondary Education or a diploma of technical and vocational, post-secondary education. Education documents issued by foreign educational institutions must undergo the procedure of nostrification to the authorized body in the field of education.

3. Дәрежені беру талаптары мен ережелері: Оқудың барлық кезеңдерінде, соның ішінде студенттің оқу түрлерінің бәрін қоса алғанда және қорытынды аттестацияны сәтті аяқтаған,

кем дегенде 240 академиялық кредитті игерген тұлғаларға «бакалавр қызметі» дәрежесі және жоғары білім туралы диплом қосымшасымен (транскрипт) беріледі. Бакалавриаттың білім беру бағдарламаларын мерзімінен бұрын игеру және оған қойылатын талаптарды орындау жағдайында студент оқу мерзіміне қарамастан «бакалавр» дәрежесі беріледі.

Требования и правила присвоению степени: Лицам, освоившим не менее 240 академических кредитов за весь период обучения, включая все виды учебной деятельности студента, и успешно прошедшим итоговую аттестацию, присуждается степень «бакалавр услуг» и выдается диплом о высшем образовании с приложением (транскрипт). В случае досрочного освоения образовательной программы бакалавриата и выполнения предусмотренных к ней требований, студенту присуждается степень «бакалавр» независимо от срока обучения.

Qualification requirements and regulations: Individuals who have mastered at least 240 academic credits for the entire period of studies, including all types of student's learning activities, and who have successfully completed their final attestation, are awarded a bachelor's degree and are awarded a higher education diploma with an application (transcript). In the case of early mastering of the bachelor's study program and fulfillment of the requirements envisaged for it, the student is awarded a bachelor's degree regardless of the duration of his/her studies.

4. Түлектердің кәсіби бейіні: Қызмет бакалавры дәрежесін алған түлектер ұйымдастыру-технологиялық, өндірістік-басқару, жобалау, табиғатты қорғау және басқа да қызмет түрлері саласында жұмыс істеу үшін біліктілігі бар. Бұдан басқа, ол автомобиль және темір жол көлігінің кәсіпорындары мен ұйымдарында, көлік басқару және мемлекеттік көлік инспекциясының аймақтық органдарында, көлік - экспедициялық кәсіпорындарында және логистика саласындағы ұйымдарда кәсіби қызметті жүзеге асыра алады.

Профессиональный профиль выпускников: Выпускники, получившие степень бакалавра услуг, имеют квалификацию для работы в сфере организационно-технологической, производственно-управленческой, проектной, природоохранной и иных видов деятельности. Кроме этого, он может осуществлять профессиональную деятельность на предприятиях и организациях автомобильного и железнодорожного транспорта, региональных органах управления транспорта и государственной транспортной инспекции, транспортно - экспедиционных предприятиях и организациях в сфере логистики.

Professional profile of graduates: Graduates who have received a bachelor's degree in services are qualified to work in the field of organizational and technological, production and management, project, environmental and other activities. In addition, he can carry out professional activities in enterprises and organizations of road and rail transport, regional transport authorities and the state transport inspection, freight forwarding enterprises and organizations in the field of logistics.

5. Білім бағдарламасын жүзеге асыру тәсілдері мен әдістері: ББ жүзеге асыру кезінде сабақтарда инновациялық технологиялар және оқытудың интерактивті әдістері қолданылады.

Способы и методы реализации образовательной программы: При реализации ОП на учебных занятиях будут использованы инновационные технологии и интерактивные методы обучения.

Methods and techniques for program delivery: Innovative technologies and interactive teaching methods will be used in classes within the implementation of the educational program.

6. Оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері: Білім алушылардың оқу жетістіктері (білімі, дағдылары, қабілеттері және құзыретіліктері) халықаралық жүйеге сәйкес келетін 100 баллдық шкала бойынша әріптік жүйемен (қанғаттанарлық бағалар кемуіне қарай «А» -дан «D» -ге дейін, «қанағаттанарлықсыз» - «FX», «F») 4 баллдық шкалаға келетін сандық эквивалентке сәйкес (кесте)

Критерии оценки результатов обучения:

Учебные достижения (знания, умения, навыки и компетенции) обучающихся оцениваются в баллах по 100-бальной шкале, соответствующих принятой в международной практике

буквенной системе (положительные оценки, по мере убывания, от «А» до «D», «неудовлетворительно» – «FX», «F») с соответствующим цифровым эквивалентом по 4-х балльной шкале (Таблица).

Assessment criteria of learning outcomes:

Learning achievements (knowledge, skills, abilities and competencies) of students are scored according to a 100-point scale corresponding to the international letter grading system (positive grades, as they decrease, from «A» to «D», “unsatisfactory” – «FX», «F») with the corresponding digital equivalent on a 4-point scale (see *Table*).

**Оқу жетістіктерін есепке алудың балдық-рейтингтік әріптік жүйесі, білім алушыларды дәстүрлі бағалау шкаласына және ECTS-ке ауыстыру
Балльно-рейтинговая буквенная система оценки учета учебных достижений, обучающихся с переводом их в традиционную шкалу оценок и ECTS
Grade-rating letter system for assessing educational achievements of students with their transfer into the traditional grading scale and ECTS**

| Әріптік жүйе бойынша баға/Оценка по буквенной системе/ Evaluation by letter grading system | Баллдардың сандық эквиваленті/ Цифровой эквивалент / Equivalent in numbers | Баллдар (%-түрінде) Баллы (%-ное содержание) Points (in %) | Дәстүрлі жүйе бойынша баға/Оценка по традиционной системе/ Assessment by traditional system |
|---|--|---|--|
| A | 4,0 | 95-100 | Өте жақсы/Отлично/ Excellent |
| A- | 3,67 | 90-94 | |
| B+ | 3,33 | 85-89 | Жақсы/Хорошо/ Good |
| B | 3,0 | 80-84 | |
| B- | 2,67 | 75-79 | |
| C+ | 2,33 | 70-74 | |
| C | 2,0 | 65-69 | Қанағаттанарлық/ Удовлетворительно/ Satisfactory |
| C- | 1,67 | 60-64 | |
| D+ | 1,33 | 55-59 | |
| D- | 1,0 | 50-54 | |
| FX | 0,5 | 25-49 | Қанағаттанарлықсыз/ Неудовлетворительно/ Unsatisfactory |
| F | 0 | 0-24 | |