

КЕЛІСІЛДІ
 ТОО "Global trans logistics"
 Жетекші



Борщ А.Б.

Бекіттемін
 «ГБ» институтының директоры
 Мусаева Г.С.
 «16» қыркүйек 2024 ж.

ТАҢДАУ КОМПОНЕНТІ ПӘНДЕРІНІҢ КАТАЛОГЫ

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

6В11330 – Көліктік логистика

Білім деңгейі: бакалавриат

Оқу мерзімі: 3 жыл

Қабылдау жылы: 2024 ж.

Модуль	Цикл	Компонент	Пәннің атауы	Жалпы еңбек сыйымдылығы		Семестр	Оқу нәтижелері	Пәннің қысқаша сипаттамасы	Пререквизиты	Постреквизиты	Кафедра
				академиялық сағаттарда	академиялық кредиттерде						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 1 – Life skills module	ЖБП	ТК	Экология және тіршілік қауіпсіздігі	150	5	7	ОН2	Пәнде экологиялық проблемалар және оларды шешу тәсілдері, кәсіпорындардың қоршаған ортаны ластау көздері мен түрлері, атмосфералық ауа мен судың сапасын нормалау принциптері, әртүрлі салалардағы заңнамалардың негізгі ережелері, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар, олардың себептері, алдын алу және қорғау әдістері туралы білім мен түсініктер беріледі. Оқыту әдістері - нақты жағдайларды талдау (case-study), топтық пікірталастар.	Мектеп құрамдас пәндер	Еңбекті қорғау, Қорытынды аттестаттау	АТС және БЖД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 1 – Life skills module	ЖБП	ТК	Ғылыми зерттеу әдістері	150	5	7	ОН4, ОН11	Пәнде ғылыми қызметтің мазмұны, оның әдістері мен білім формалары туралы білім мен түсінік беріледі. Студенттердің зерттелетін саладағы проблемаларды ғылыми зерттеу әдістері бойынша алған теориялық және қолданбалы білімдері болашақ мамандарға ғылым саласындағы танымдық іс-әрекет дағдыларын сіңіреді. Белсенді оқыту әдістері-топтық, ғылыми пікірталас, пікірталас, жоба әдісі.	Іскерлік математика 1, Іскерлік математика 2	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	ӘГП және ДТ
			Құқық және сыбайлас жемқорлыққа қарсы мәдениет негіздері				ОН4, ОН11	Пәнде құқықтың іргелі ұғымдары, Қазақстан Республикасы мемлекеттік билігінің конституциялық құрылымы, Конституцияда бекітілген азаматтардың құқықтары мен бостандықтары, бұзылған жағдайда адамның заңды мүдделерін қорғау тетігі мен тетігі баяндалады. Пән студенттерде қоғамдық және жеке құқықтық сана мен құқықтық мәдениетті, сондай-ақ сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл бойынша білім мен азаматтық ұстаным жүйесін қоғамға қарсы құбылыс ретінде қалыптастырады. Белсенді оқыту әдістері - нақты жағдайларды талдау, ми шабуылы.	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көлік логистикасы	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	ӘГП және ДТ
			Экономика және кәсіпкерлік қызмет				ОН7, ОН10	Нарықтың әртүрлі түрлеріндегі кәсіпорындардың қызметін, нарықтың тепе-теңдігі мен жұмыс істеу моделін, бағалар мен тарифтерді мемлекеттік реттеуді зерттейді. Кәсіпкерлік ұғымын және оны құқықтық реттеудің шектерін, кәсіпкерлікті дамыту шарттарын, бизнесті жүргізудің ұйымдық-құқықтық нысандарын, бизнес-жоспарлауды, кәсіпкерлік құпияны, кәсіпкерліктің әлеуметтік жауапкершілігін қарастырады.	Көліктің экономикалық географиясы, Басқару экономикасы	Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 1, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 2, Қорытынды аттестаттау	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 2 – Кәсіби	БП	ЖК	Жолаушылар тасымалы логистикасы	270	9	7	ОН5, ОН6	Пән жолаушылар тасымалының логистикасы мен маршруттық технологиясын көлікпен қамтамасыз етуді, оларды ұйымдастыру және басқару қағидаттарын, қала маңындағы және қалалық жолаушылар көлігі мен жоғары жылдамдықты тасымалдардың логистикасын зерделеуге бағытталған. Білім алушы жолаушылар станциялары мен вокзалдарының, "Экспресс"автоматтандырылған басқару жүйесінің жұмысын ұйымдастыру туралы түсінік қалыптастырады.	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Көліктің экономикалық географиясы	Халықаралық тасымалдарды көліктік қамтамасыз ету, Жаһандық логистика	КЛМ
			Қалалық көлік жүйелері				ОН5, ОН6	Пән көрсеткіштерді, қалалар мен өңірлердің көлік қауіпсіздігінің жай-күйін талдауды ескере отырып, көлік жүйелерінің жұмыс істеуінің теориялық және практикалық негіздерін қалыптастырады. Қалалық көлік желілерін, жолаушылар тасымалын, коммуникациялар мен технологиялар саласындағы заманауи талаптарға жауап беретін көлік инфрақұрылымын дамыту проблемалары айқындалуда. Ол көлік құралдарының қозғалыс маршруттарын және жол қозғалысы кестелерін үйлестіру кестелерін әзірлеуді қарастырады.	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Көліктің экономикалық географиясы	Халықаралық тасымалдарды көліктік қамтамасыз ету, Жаһандық логистика	КЛМ
			Бизнес-процестерді басқару	180	6	6	ОН7, ОН10	Экономиканың әртүрлі салаларындағы кәсіпорындардың бизнес-процестері зерттеледі, бизнес-процестерді құру және талдау әдістері мен үлгілері, оны ұтымды ұйымдастыру қажеттілігі қарастырылады. Олардың ерекшеліктері мен қолданбаларын құру негіздері. Ұйымды басқарудағы заманауи тәсілдер. Бизнес-процестерді басқару саласындағы практикалық дағдылар беріледі.	Іскерлік математика 1, Іскерлік математика 2	Басқару экономикасы, Жаһандық логистика	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 2 – Кәсіби	БП	ЖК	Персоналдарды басқару	180	6	6	ОН10, ОН11	Өртүрлі меншік нысанындағы кәсіпорындарда персоналды басқарудың теориялық негіздері, кадр қызметін ұйымдастыру, Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес негізгі кадрлық құжаттаманы жүргізу қарастырылған. Персоналды басқару қызметінің функционалдық еңбек бөлінісі және ұйымдық құрылымы. Оқытудың белсенді әдістері: іскерлік және рөлдік ойындар, миға шабуыл, нақты жағдайларды талдау.	Мәдениеттану	Экономика және кәсіпкерлік қызмет, Басқару экономикасы	КЛМ
			Халықаралық тасымалдарды көліктік қамтамасыз ету	180	6	7	ОН5, ОН7, ОН12	Инкотермс шарттарын, халықаралық конвенцияларды, халықаралық тасымалдау саласындағы ережелерді жөнелту орындарынан межелі жерлерге дейін логистикалық жеткізу жүйесін құру және енгізу кезеңдерінде оқып білу. Негізгі шарттарды анықтау және таңдау	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Экономика және кәсіпкерлік қызмет	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	КЛМ
			Көліктегі сыртқы экономикалық қызмет	180	6	7	ОН5, ОН7, ОН11	Пән сыртқы экономикалық қызмет негіздерін, экспорт-импорт ұғымдарын, жүктердің кері экспорт-реимпортын, Incoterms терминдері мен шарттарын, жөнелту пунктiнен межелі пунктiне дейін жеткізудің логистикалық жүйесін құру және іске асыру кезеңдеріндегі сыртқы экономикалық қызметті кеден заңнамасы мен құқықтық реттеу негіздерін зерделейді. Тауарлар мен жүктерді кедендік ресімдеу, сатып алу-сату келісімшарттарында тауарларды жеткізу шарттарын айқындау дағдыларын қалыптастырады.	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Экономика және кәсіпкерлік қызмет	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 2 – Кәсіби	БП	ЖК	Жүктану	180	6	5	ОН8, ОН9	Жүктердің қасиеттерін және оларды тасымалдау шарттарын, жүктердің көліктік жіктелуін, жүкке әсер ететін факторларды, тасымалдауды ұйымдастыруға әсер ететін жүктердің көліктік сипаттамаларын, тасымалдау және сақтау кезінде сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі іс-шараларды ұйымдастыруды зерттеу. Жүктердің сапасын бағалау дағдыларын және жүктердің көліктік сипаттамаларының тасымалдауды ұйымдастыруға әсерін анықтау әдістерін меңгеру. Пән аясында оқытудың интерактивті әдістері, кейс-тапсырмалар әдісі қолданылады.	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көліктің экономикалық географиясы	Халықаралық тасымалдарды көліктік қамтамасыз ету, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 1, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 2	КЛМ
			Жүктерді қаптау бойынша сервис				ОН8, ОН9	Сипаттамаларына, пайдалану және дайындау шарттарына сүйене отырып, ыдыс пен қаптаманың қасиеттерін зерттеу; ыдыс пен қаптаманы өндіруге арналған материалдардың түрлерімен танысу; қаптаманың экологиялық аспектісі туралы ақпарат алу, қаптаманың қауіпсіздігі (экологиялық талаптар). Қоймада, қолданылатын ыдыста және қаптамада, пакеттерде, сондай-ақ таңбалауда жүк өңдеу технологиясы туралы түсініктерді құрастыру. Пән аясында оқытудың интерактивті әдістері, кейс-тапсырмалар әдісі қолданылады.	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көліктің экономикалық географиясы	Халықаралық тасымалдарды көліктік қамтамасыз ету, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 1, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 2	КЛМ
Модуль 3 – Ақпараттық технологиялар және жасанды интеллект	БП	ЖК	Электрондық сервистер және өндірістік логистика басқармасы және тарату	270	9	3	ОН5, ОН7, ОН10	Пән өндірістік және тарату логистикасының тұжырымдамасын, міндеттері мен функцияларын, ішкі өндіріс жүйесінің құрылымын анықтайтын факторларды: тарту және итеру логистикалық жүйелерін терең қалыптастыруға мүмкіндік береді. MRP-2, Lean Production, ERP, CSRP, just-in-time, Kanban, CRM логистикалық жүйелерін өндірістік кәсіпорындарға біріктіру дағдыларын игеру және басқару шешімдерін қабылдау және тұтынушылармен өзара әрекеттесу үшін есептеулер жүргізу. Пән сонымен қатар студенттердің өндірістік логистиканы тиімді басқару үшін инновациялар мен жаңа технологияларды игеруін білдіреді.	Компьютерлік және инженерлік модельдеу	Логистикағы ақпараттық технологиялар, Көлік логистикасы	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 3 – Ақпараттық технологиялар және жасанды интеллект	БП	ЖК	Өндірістік логистика	270	9	3	ОН5, ОН7, ОН10	Пән өндірістік логистиканың түсінігін, міндеттері мен функцияларын, ішкі өндіріс жүйесінің құрылымын анықтайтын факторларды зерттейді. Пән өткізу процесінде бөлу ережелері мен функцияларын ұйымдастыра отырып, материалдармен жабдықтау және өндіру саласындағы материалдық ағынды басқарудың рөлін қорытындылайды.	Көліктегі тасымалдауды басқару	Логистикағы ақпараттық технологиялар, Көліктік- логистикалық орталықтар және терминалдық технологиялар	КЛМ
Модуль 4 – Экономикалық- басқарушылық құзыреттер	БП	ЖК	Басқару экономикасы	90	3	7	ОН3, ОН10	Экономикалық ғылымның заманауи модельдері мен заңдылықтарын қолдана отырып, тұжырымдамалық аппаратты қалыптастыру және экономикалық талдау дағдыларын дамыту, компания басшысының алдында тұрған экономикалық проблемалар мен міндеттерді қарастыру. Бұл пәнді оқу студенттерге кәсіпорынның экономикалық, технологиялық және техникалық параметрлерін аналитикалық зерттеу саласында білім алуға және дамытуға мүмкіндік береді, сонымен қатар басқару шешімдерін экономикалық негіздеудің арнайы әдістерін қолдану және олардың салдарын бағалау дағдыларын игеруге мүмкіндік береді.	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көліктің экономикалық географиясы	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	КЛМ
			Тайм- менеджмент				ОН10, ОН11	Студенттердің кәсіби қызметті сәтті жүзеге асыру үшін уақытты басқарудың мәні мен түрлері, уақытша ресурстарды басқару принциптері мен әдістері туралы жалпы түсініктерін қалыптастыру.			
	БП	ЖК	Қаржылық сауаттылық негіздері	90	3	5	ОН8, ОН10	Жалпы функционалдық экономикалық және қаржылық сауаттылықты қалыптастыру, практикалық міндеттерді шешу үшін экономикалық және қаржылық есептеулердің әдістері мен құралдарын меңгеру	Іскерлік математика 1, Іскерлік математика 2	Ғылыми зерттеу әдістері, Қорытынды аттестаттау	КЛМ
			Сыни тұрғыдан ойлау				ОН8, ОН10	Пәнде ұтымды танымның формалары мен әдістері, Кәсіби қызмет саласында қолданылатын логикалық әдістер мен тәсілдер туралы жалпы түсінік қалыптастыру, ұтымды және тиімді ойлаудың практикалық дағдыларын қалыптастыру зерттеледі.	Логистикалық жүйелерді жобалау	Жаһандық логистика, Қорытынды аттестаттау	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 5 – Кәсіби	БП	ТК	Көліктік-логистикалық орталықтар және терминалдық технологиялар	180	6	5	ОН7, ОН9, ОН13	Пән білім алушыларда көлік-логистикалық орталықтар мен терминалдардағы жұмыстың құрылымы мен ерекшелігі туралы тұтас жан-жақты түсінік қалыптастырады. Пән логистикалық орталықтар мен терминалдарды жобалау ережелері мен принциптерін, логистикалық орталықтар мен терминалдар қызметіндегі негізгі бизнес-процестерді, логистикалық орталықтар мен терминалдардағы техникалық жарақтандыруды, оларды таңдау шарттарын зерттейді	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көлік логистикасы	Қойма логистикасы, Жеткізу тізбегін басқарудағы цифрлық технологиялар	КЛМ
			Логистикаға ақпараттық технологиялар				ОН5, ОН6	Пән өндіріс процесін жоспарлау үшін заманауи ақпараттық технологияларды қолданады. Логистика және тасымалдау процестерінің міндеттерін шешуде логистикалық процестерді модельдеу әдістері мен ақпараттық қамтамасыз етуді таңдауға үйретеді.	Көліктегі тасымалдауды басқару, Көлік логистикасы	Қойма логистикасы, Жеткізу тізбегін басқарудағы цифрлық технологиялар	КЛМ
			Контейнерлік тасымалдау және технология	180	6	4	ОН3, ОН7, ОН9	Пән контейнерлерде және көлік пакеттерінде жүктерді жеткізудің логистикалық жүйелерін жобалаудың сапасы мен тиімділігін бағалау әдістерін, көлікте контейнерлік және пакеттік тасымалдауды коммерциялық және құқықтық реттеуді, экономиканы, контейнерлік және пакеттік тасымалдауды реттеу мен автоматтандыруды зерттейді. контейнерлік және пакеттік тасымалдау саласындағы экспедиторлық қызметтер, арқалық тасымалдауды ұйымдастыру принциптерін зерттейді. Пән білімалушылардың мультимодальды тасымалдауды ұйымдастыру кезінде жаңа технологиялық шешімдерді және коммуникациялық маршруттардың көліктік және эксплуатациялық сапасын бағалау дағдыларын дамытады.	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Логистикаға ақпараттық технологиялар, Жаһандық логистика	Көліктік-логистикалық орталықтар және терминалдық технологиялар, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 1, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 2	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 5 – Кәсіби	БП	ТК	Логистикалық көлік және жүк жүйелері	180	6	4	ОН7, ОН8, ОН10	Пән ағындық процестерді оңтайландыруды зерттейді: көлік құралдарының түрі мен түрін оңтайландыру; әртүрлі көлік жүйелерінің элементтерін біріктіру; көліктік – қойма және өндірістік процестерді кешенді жоспарлау; материалдық ағындарды жылжыту бағыттарын ұтымды ету. Унимодаьды, аралас, аралас, интермодаьды, мультимодаьды, терминалды тасымалдау жүйелерін және тасымалдаудағы логистикалық делдалдардың рөлін қарастырады.	Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі, Логистикағы ақпараттық технологиялар, Жаһандық логистика	Көліктік-логистикалық орталықтар және терминалдық технологиялар, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 1, Мамандандырылған тасымалдау логистикасы 2	КЛМ
			Логистикалық жүйелерді жобалау	180	6	3	ОН5, ОН9, ОН13	Өнімдер мен қызметтерді тарату жүйесінің жұмысын үйлестіру және оңтайландыру міндеттерін зерттеу: дайын өнімді өндіру, жеткізу және өткізу бағдарламаларын, тарату арналарындағы делдалдардың түрлерін жобалау және құру. Облыстың тауарды тарату желісінің элементтерін, логистикалық орталықтың орналасқан жері бар аймақтық дистрибуторлық орталықтарды, жеткізу түрлері мен тасымалдаудың технологиялық схемаларын қарастырыңыз. Пән аясында оқытудың белсенді әдістері – әңгімелесу, рөлдік ойын, кейс тапсырмалары қолданылады.	Іскерлік математика 1, Іскерлік математика 2, Компьютерлік және инженерлік модельдеу	Ғылыми зерттеу әдістері, Жеткізу тізбегін басқарудағы цифрлық технологиялар, Қорытынды аттестаттау	КЛМ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 5 – Кәсіби	БП	ТК	Тарату жүйелерін жобалау	180	6	3	ОН5, ОН9, ОН11	Өнімдер мен қызметтерді тарату жүйесінің жұмысын үйлестіру және оңтайландыру міндеттерін зерттеу: дайын өнімді өндіру, жеткізу және өткізу бағдарламаларын, тарату арналарындағы делдалдардың түрлерін жобалау және құру. Облыстың тауарды тарату желісінің элементтерін, логистикалық орталықтың орналасқан жері бар аймақтық дистрибуторлық орталықтарды, жеткізу түрлері мен тасымалдаудың технологиялық схемаларын қарастырыңыз. Пән аясында оқытудың белсенді әдістері – әңгімелесу, рөлдік ойын, кейс тапсырмалары қолданылады. Бағалау нысаны ауызша және жазбаша сауалнама түріндегі аралас емтихан болып табылады.	Іскерлік математика 1, Іскерлік математика 2, Компьютерлік және инженерлік модельдеу	Ғылыми зерттеу әдістері, Жеткізу тізбегін басқарудағы цифрлық технологиялар, Қорытынды аттестаттау	КЛМ

Кафедра меңгеруші «Көліктегі логистика және менеджмент»



Кенжебаева Г.Ж.