

Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti (UNEC)

Təsdiq edirəm:



Biznes və logistika kafedrasının

müdiri: i.e.n., dos. M.Ə.Əliyev

09.09.2025-ci il

“BEYNƏLXALQ MULTIMODAL DAŞIMALAR” fənni üzrə

İŞÇİ TƏDRİS PROQRAMI

(Syllabus)

I. Fənn haqqında məlumat

Fənnin kodu:	00176
Fənnin növü:	<u>əsas/seçmə</u>
Tədris ili:	2024/2025
Tədris semestri:	<u>yaz/payız</u>
Tədris forması:	<u>əyani/qiyabi/onlayn</u>
Fakültə:	Biznes və menecment
Qrup:	946/948
Tədris yükü:	90 saat (30/60)
Kredit sayı:	<u>4(dörd)</u>

II. Müəllim haqqında məlumat

Fənni tədris edən müəllim:	N. Balabəyova Ş.
Kafedra:	Biznes və logistika
E-mail ünvanı:	balabekova_narmina@mail.ru
İş telefonu:	
Tələbələr üçün qəbul vaxtları:	I, II günlər

III. Fənnin təsviri. “Beynəlxalq multimodal daşımalar” fənni “Biznes və logistika” istiqamətinin əsas fənnlərindən biridir. Fənnin proqramı 15 mövzudan ibarət olmaqla məntiqi ardıcılıq və üzvi bağlılıqla şərh olunmuşdur. Qeyd etmək lazımdır ki, nəqliyyatın ayrı-ayrı növləri daşımaların coğrafiyası, daşıma haqqı, yükü təyinat yerinə təhvil vermə müddəti, yükün salamat qalmasının təminatı nöqtəyindən nəzərdən qüsurlu cəhətlərə malik ola bilər. Belə ki, nəqliyyatın bir neçə növündən istifadə etməklə problem həll edilə bilər. Bu cür daşıma multimodal daşıma adlanır ki, bu da ən azı iki müxtəlif nəqliyyat növü ilə yerinə yetirilən qarışıq daşıma deməkdir. Bu məqsədlə yükün daşınma marşrutu müəyyən edilir, daşıma prosesini yerinə yetirmək üçün nəqliyyatın müxtəlif növləri seçilir və onlardan hamısının müsbət keyfiyyətlərindən istifadə olunur.

Hazırda əldə olunmuş nailiyyətlərin daha da möhkəmləndirilməsi üçün qarşıda duran əsas vəzifə isə ölkədə dünya standartlarına cavab verən nəqliyyat şəbəkəsinin, nəqliyyat xidmətlərinin inkişafının davamlılığını təmin edəcək fəaliyyətlərin gücləndirilməsindən və tranzit potensialından daha da səmərəli istifadəni təşkil etməkdən ibarətdir. Bunun üçün isə nəqliyyat şəbəkəsinin beynəlxalq nəqliyyat şəbəkəsinə inteqrasiya istiqamətindəki fəaliyyətlərin gücləndirilməsi istiqamətində təsirli tədbirlərin görülməsi tələb olunur.

IV. Fənnin məqsədi və vəzifələri

Kursun başlıca məqsədi beynəlxalq multimodal daşımalar anlayışının mahiyyətini, növlərini, məzmununu və bu sahənin işinin təşkili, nizamlanması, hüquqi əsaslarının formalaşdırılması məsələlərini öyrənməkdir. Bu fənnin öyrənilməsinin məqsədi tələbələrdə ayrı-ayrı nəqliyyat daşımaları, növləri, yük və sərnişin daşımalarının təşkil olunması və idarə edilməsi sahəsində nəzəri və praktik biliklərin aşılmasıdır.

Fənnin tədrisi qarşısında duran vəzifələr aşağıdakılardır:

- Multimodal daşımalar vasitəsilə nəqliyyat infrastrukturunu müəssisələri (hava limanları, terminallar, dəniz və çay limanları və s.) də daxil olmaqla ölkənin nəqliyyat sisteminin tərəqqisinə nail olmaq
- Multimodal daşıma operatorlarının fəaliyyəti nəticəsində nəqliyyat xidmətinin ixrac olunmasını artırmaq və qarşılığında isə ölkə büdcəsinin gəlirlərini artırmaq;
- Ölkənin nəqliyyat şəbəkəsinin beynəlxalq nəqliyyat şəbəkəsinə inteqrasiya istiqamətindəki fəaliyyətinin gücləndirilməsi istiqamətində təsirli tədbirlərin görülməsi
- Tələbələri yeniliyə və müasir milli ruhda yetişdirmək.

V. Fənnin təlim nəticələri: Bu fənni bitirdikdən sonra tələbələr beynəlxalq multimodal daşımalar üzrə biliklər əldə edə biləcəklər. Belə ki, beynəlxalq multimodal anlayışı və onun beynəlxalq nəqliyyat daşımaları üçün əhəmiyyəti, səmərəli nəqliyyat əməliyyatlarının təşkili, bu sahənin intensiv inkişafı, beynəlxalq nəqliyyat qovşaqlarının və marşrutlarının təkmilləşdirilməsi, nəqliyyat əməliyyatları üzrə beynəlxalq hüquq normalarının və nizamlayıcı konvensiyaların, nəqliyyat rejimlərinin

effektivliyinin artırılması, yükdaşıma prosedurlarının sadələşdirilməsi, nəqliyyat təhlükəsizliyinin təmin edilməsi və digər mühüm məsələlər barədə biliyə malik olacaqlar.

Bilməlidir:

- “Beynəlxalq multimodal daşımalar” fənninin predmeti, məqsədi və vəzifələrini;
- Beynəlxalq multimodal daşımalarında iştirak edən nəqliyyat növlərinin üstün və çatışmayan cəhətlərini;
- Beynəlxalq multimodal yük daşımalarında nəqliyyat ekspeditor xidmətini;
- Beynəlxalq multimodal daşımalarda nəqliyyat təhlükəsizliyini;
- Beynəlxalq multimodal daşımaların həyata keçirilməsində beynəlxalq əməkdaşlığı;
- Beynəlxalq qarışıq yük daşımalar zamanı ətraf mühitin mühafizəsini;
- Beynəlxalq multimodal daşımalarda müxtəlif nəqliyyat növlərinin qarşılıqlı əlaqəsini.

Bacarmalıdır:

- fənnin tədrisi əsasında qazanılmış bilik və bacarığını əmək fəaliyyətinin müxtəlif sahələrində tətbiq etməyi;
- beynəlxalq nəqliyyat daşımalarının praktikasının təşkilati-hüquqi tənzimlənməsini təhlil etməyi;
- beynəlxalq qarışıq daşımanı unimodal daşımadan fərqləndirməyi;
- Daşıma prosesində iştirak edən nəqliyyat vasitələrinə görə beynəlxalq daşımaların növlərini fərqləndirməyi;
- beynəlxalq daşıma münasibəti iştirakçılarının hüquq və vəzifələrinin müəyyən edilməsini;
- beynəlxalq sazişlər tərtib etmək və beynəlxalq layihələrdə ortaq işlərin təşkilini;
- qruplarda işləməyi, analitik sənədlərin yerinə yetirilməsi və əldə edilən nəticələrin təqdimatını.
- Müxtəlif daşıma növləri üçün təhlükəsizlik və ətraf mühitin qorunması qaydalarını bilməlidir

VI. Fənnin mühazirə mövzuları

1. Multimodal nəqliyyat xidmətlərinin rolu və inkişafı
2. İntermodal və multimodal daşıma texnologiyaları, xüsusiyyətləri
3. Xarici iqtisadi əlaqələrdə nəqliyyat təminatı, nəqliyyat növünün seçilməsi
4. Multimodal daşımalarda əmtənin qiymətində nəqliyyat xərcləri elementi

5. Multimodal nəqliyət sistemlərində daşıma texnologiyaları, maddi-texniki bazası
6. Beynəlxalq daşımalarda yüklərin təsnifatı -2
7. Beynəlxalq daşımalarda keyfiyyət və səmərəliliyin qiymətləndirilməsi göstəriciləri
8. Multimodal nəqliyət sistemlərində nəqliyyat ekspedisiyası xidmətləri
9. Beynəlxalq daşımalarda sığorta əməliyyatları -4
10. Beynəlxalq multimodal daşımalar zamanı ətraf mühitin mühafizəsi
11. Multimodal nəqliyət sistemlərinin informasiya təminatı
12. Multimodal nəqliyət sistemlərinin hüquqi təminatı
13. AR-da beynəlxalq multimodal daşımaların təşkili, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizləri və ölkənin milli təhlükəsizliyi -4

VII. Prerekvizitlər

Fənnin tədrisi üçün öncədən tədrisi zəruri olan fənn yoxdur.

VIII. Fənnin tədris metodologiyası -

“Beynəlxalq multimodal daşımalar” fənninin tədrisi prosesində mühazirələrin oxunması, interaktiv müzakirələrin aparılması, kiçik qruplarda iş, işgüzar oyunlar, sərbəst işlərin yazılması və test tapşırıqların yerinə yetirilməsi kimi geniş çeşiddə tədris və təlim üsullarından istifadə edilir.

Bundan əlavə tədris və təlim prosesində xarici və yerli iqtisadi ədəbiyyatdan, habelə beynəlxalq və yerli mediadan (internet resurslarından) götürülmüş məqalələrin, real nümunələrin və xüsusi keyslərin təhlilinə, müzakirəsinə və məntiqi nəticələr çıxarılmasına xüsusi diqqət ayrılacaq. Verilən biliklərin tətbiqi bacarıqlarının formalaşdırılması üçün tələbələr mövzuya uyğun seçilmiş tapşırıqları həll edəcəklər.

Hər bir yeni mövzunun tədrisi öncəsi tələbələr müəyyən olunmuş mətnləri və onlara təqdim edilmiş (tapşırılmış) digər qiraət materialları ilə tanış olmalıdırlar.

IX. Əsas dərslik və ədəbiyyat

1. Azərbaycan Respublikası nəqliyyat qanunvericiliyi (2005). Bakı, 820 səh
2. Azərbaycan Respublikası “Avtomobil yolları haqqında” Qanunu. Bakı, 2000-ci il.
3. Azərbaycan Respublikası “Aviasiya haqqında” Qanunu. Bakı, 2005-ci il.
4. Azərbaycan Respublikası dəmir yolu nəqliyyat sisteminin 2010-2014-cü illərdə inkişafına dair Dövlət Proqramı
5. E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” Bakı-2019, “Elm və təhsil” səh. 335
6. (Еремеева Л.Э. Интермодальные и мультимодальные перевозки, Т.С. МİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI ULAŞTIRMA HİZMETLERİ, KOMBİNE TAŞIMACILIK)
7. A.Y.Rzayev, M.A.İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” Bakı-2020, İqtisad Universiteti nəşriyyatı 514 səh.

8. E.M. Hacızadə. Azərbaycanın dəmir yolu nəqliyyatı sistemi: infrastruktur təminat və tranzit potensial. <http://elshanhajizadeh.com/az/article-view/14/879/>.
9. Ş.H.Həsənov, F.F.Həsənov, Ə.Ə.Cavadov “Beynəlxalq multimodal daşımalar” Bakı-2014, səh.303
10. E.Ə. Əliyev (2008) Beynəlxalq daşımaların hüquqi tənzimlənməsi. Bakı, 524 səh.
11. E.Ə. Əliyev (2005) Azərbaycan Respublikasında nəqliyyat hüququ. Bakı, 520 səh.
12. Dayanıqlı nəqliyyat siyasətinin təhlili, təcrübə və tövsiyələr (2013). Ekoleks ekoloji hüquq mərkəzi.
13. “Dünya dəmir yolları” jurnalının saytı. -www.zdmira.com.
14. Azərbaycan Dəmir Yolları» QSC-nin saytı.-<http://addy.gov.az>.
15. Multimodal Transportation Planning, by Peng Chen; Tia Boyd; and Kristine Williams, 2021 <file:///C:/Users/Desktop/Downloads/Multimodal>
16. [Transportation-Planning-1691502065._print.pdf](file:///C:/Users/Desktop/Downloads/Multimodal)
17. Logistics Transportation Systems: Interdisciplinary, Multimodal Analysis, 1st Edition, by MD Sarder Elsevier October 29, 2020
18. Multimodal Transport Law, By Michiel Spanjaart , by Routledge 2017
19. Multimodal Transport Systems, Slim Hammadi, Mekki Ksouri, Wiley-ISTE, 2013
20. Л. Э. Еремеева ИНТЕРМОДАЛЬНЫЕ И МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ Учебное пособие СЫКТЫВКАР 2014
21. Троицкая, Н. А. Мультимодальные системы транспортировки [Текст] : учеб. пособие / Н. А. Троицкая. — Москва : Академия, 2009. — 330 с.
22. Милославская, С. В. Мультимодальные и интермодальные перевозки [Текст] : учеб. пособие / С. В. Милославская, К. И. Плужников. — Москва : РосКонсульт, 2001. — 368 с.
23. Т.И. Балабанова (2000). Внешнеэкономические связи. М.: 514 с.
24. Международные грузоперевозки. М.: Интернетресурсы: <https://lcmg.ru>].
25. White Paper on Integrated Track and Trace for Multimodal Transportation, United Nations Economic Commission for Europe, 2022, <https://www.un-ilibrary.org/content/books/9789210013291>
26. [Contracts for the carriage of goods by sea and multimodal transport - Key issues arising from the impacts of the Covid-19 pandemic \(UNCTAD/DTL/TLB/INF/2022/1\)](https://www.un-ilibrary.org/content/books/9789210013291)
27. Multimodal Transport Security, Frameworks and Policy Applications in Freight and Passenger Transport, Edited by Joseph S. Szyliowicz, Luca Zamparini, Genserik L.L. Reniers, Dawna L. Rhoades, Embry-Riddle EE, 2016
28. Multimodal Transportation Concept and Framework, Somsak Wisetruangrot 2020, ESCAP, https://www.unescap.org/sites/default/d8files/event_documents/03MultimodalTransportationConceptAndFramework.pdf

X. Fənnin mühazirə mətnləri

Fənn üzrə bütün mühazirə mətnləri və təqdimatlar, habelə zəruri məşğələ materialları elektron formatda Universitetin saytında “Virtual universitet” bölməsində (www.vu.aseu.az) yerləşdirilir.

XI. Mövzuların məzmunu və tədris-tematik bölgüsü

Həftə	Mövzuların adı	Mövzunun əsas məzmunu	Ədəbiyyat
1	Multimodal nəqliyyat xidmətlərinin rolu və inkişafı	Multimodal daşımanın müasir vəziyyəti və perspektivləri, feodalizm, sənaye inqilabı dövrü və XX əsrdə nəqliyyat sahəsində baş vermiş əsaslı dəyişikliklər, inkişaf templəri və keyfiyyət dəyişiklikləri, dünya nəqliyyatının inkişaf mərhələsi, “Beynəlxalq multimodal daşımalar” fənninin mahiyyəti, beynəlxalq iqtisadi əlaqələrə nəqliyyat xidməti, beynəlxalq yükdaşımalarda nəqliyyat şərtləri	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
2	İntermodal və multimodal daşıma texnologiyaları, xüsusiyyətləri	İntermodal və multimodal daşıma sistemləri, intermodal və multimodal daşımanın əlamətləri, intermodal daşımanın əsas prinsipləri, terminal sistemlərinin funksiyaları, ekspertlərin işçi qrupu, multimodal və intermodal yük daşımanın fərqləri multimodal daşımanın xüsusiyyətləri və prinsipləri multimodal daşımanın üstünlükləri hansılardır.	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
3	Xarici iqtisadi əlaqələrdə nəqliyyat təminatı və nəqliyyat növünün seçilməsi	Müasir dünya iqtisadiyyatında nəqliyyatın rolu və yeri, xarici iqtisadi əlaqələrin nəqliyyat təminatı, xarici iqtisadi əlaqələrin nəqliyyat xidməti amilləri, xarici iqtisadi əlaqələrin nəqliyyat təminatının mərhələləri, nəqliyyat növlərinin texniki-iqtisadi xarakteristikaları, nəqliyyat növünün seçilməsi	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
4	Multimodal daşımalarda əmtənin qiymətində nəqliyyat xərcləri elementi	Nəqliyyatın təsnifatı, nəqliyyat xidmətlərinin xüsusiyyətləri, əmtənin qiymətində nəqliyyat xərcləri elementi, nəqliyyat xidmətlərinin istehsal prosesinin məzmunu daşıma prosesini texnologiyasının əsas prinsipləri, yüklərin daşınması prosesinin idarəetmə strukturu	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
5	Multimodal nəqliyyat sistemlərində daşıma texnologiyaları, maddi-texniki bazası	Nəqliyyat yolları, hərəkət heyət, nəqliyyat konteynerləri, terminal daşıma sistemləri, funksiyaları, su nəqliyyatı növlərinə aid olan nəqliyyat vasitələri, dəniz	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Be-

		gəmiləri iri və bahalı nəqliyyat vasitələridir, avtomobil nəqliyyatı vasitələri, dəmiryol nəqliyyatı vasitələri, konteyner sisteminin üstünlükləri, növləri.	ynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
6	Beynəlxalq daşımalarda yüklərin təsnifatı	Ümumi yüklər: tarasız, qablaşdırılmayan və iriqabaritli yüklər, kütləvi yüklər: kateqoriyaları, xüsusi yüklər: təhlükəli yüklərin təsnifatı, yüklərin markalanması: markalamanın məqsədi, növləri.	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
7	Beynəlxalq daşımalarda keyfiyyət və səmərəliliyin qiymətləndirilməsi göstəriciləri	Beynəlxalq nəqliyyat daşımaları prosesinin tərkibi, nəqliyyat daşımalarının növləri, beynəlxalq yükdaşımaların keyfiyyət göstəricilər, beynəlxalq daşımaların səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi göstəriciləri	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
8	Multimodal nəqliyyat sistemlərində nəqliyyat ekspedisiyası xidmətləri	Beynəlxalq qarışıq daşımalarda operator və onun rolu, nəqliyyat-ekspedisiya xidmətlərinin mahiyyəti və əhəmiyyəti, əsas nəqliyyat-ekspeditor əməliyyatları, nəqliyyat növlərində ekspeditor xidmətlərinin xüsusiyyətləri, yüklərin beynəlxalq daşınmasının təşkili üzrə nəqliyyat-ekspedisiya xidməti müqaviləsi	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
9	Beynəlxalq multimodal daşımalarda sığorta əməliyyatları	Beynəlxalq daşımalarda sığorta əməliyyatlarının mahiyyəti, sığorta müqaviləsinin ümumi şərtləri, nəqliyyat növlərində sığortalama, dəniz nəqliyyatında sığortalama Hava nəqliyyatında sığortalama dəmir yolu nəqliyyatında sığortalama, beynəlxalq avtomobil daşımalarında sığortalananmasının xüsusiyyətləri, ekspeditorların məsuliyyətinin sığortalananması	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
10	Beynəlxalq multimodal daşımalar zamanı ətraf mühitin mühafizəsi	Dünya nəqliyyatının müasir inkişaf tendensiyaları, müxtəlif daşıma növləri üçün təhlükəsizlik və ətraf mühitin qorunması qaydaları, yükün fiziki xassələrinə görə təhlükəsiz daşınması, beynəlxalq nəqliyyat daşımalarında nəqliyyat təhlükəsizliyinin hüquqi tənzimlənməsi, ətraf mühitin mühafizəsinin əsas prinsipləri.	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
11	Multimodal nəqliyyat sistemlərinin informasiya təminatı.	İnformasiya sistemlərinin yaradılması prinsipləri, nəqliyyatda naviqasiya və nəzarət sistemləri, izləmə sistemlərinin strukturu və tərkibi.	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” E.Eyvazov, N.Balabəyova “Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları” J. Ə. Еремеева

			интермодальные и мультимодальные перевозки
12	Multimodal nəqlətmə sistemlərinin hüquqi təminatı	Multimodal daşımaları tənzimləyən hüquqi normaların mahiyyəti, beynəlxalq avtomobil daşımalarının hüquqi və dövlət tənzimlənməsi, dəniz və çay nəqliyyatının hüquqi tənzimlənməsi, dəmir yolları vasitəsi ilə beynəlxalq daşıma prosesinin hüquqi və texnoloji normaları	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov "Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları" E.Eyvazov, N.Balabəyova "Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları" J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
13	AR-da beynəlxalq multimodal daşımaların təşkili, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizləri və ölkənin milli təhlükəsizliyi	Beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin mahiyyəti, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin inkişaf tarixi, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin tərkibi, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin formalaşdırılması metodikası beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin formalaşdırılmasının vəzifələri beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin yaradılmasının alqoritmi nəqliyyat dəhlizlərinin maliyyələşdirmə mənbələri, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizləri və ölkənin milli təhlükəsizliyi, beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərinin Azərbaycan üçün əhəmiyyəti, Azərbaycanın beynəlxalq nəqliyyat dəhlizlərində yeri, nəqliyyat dəhlizləri Azərbaycanın iqtisadi imkanlarını genişləndirir Azərbaycanın konteyner – multimodal daşımaları həyata keçirən yerli şirkətlər Azərbaycan Respublikası üzrə nəqliyyat sistemi	A.Y.Rzayev, M.A.-İbrahimov "Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları" E.Eyvazov, N.Balabəyova "Beynəlxalq nəqliyyat əməliyyatları" J. Ə. Еремеева интермодальные и мультимодальные перевозки
Yekun imtahan			

XII. Seminar-məşğələlər: hazırlıq və qiymətləndirmə

Seminar-məşğələ dərslərində tələbə öz fikirlərini məntiqi ardıcılıqla ifadə və izah etməyi, habelə arqumentlərlə əsaslandırmağı bacarmalıdır. Buna nail olmaq üçün tələbə:

- 1) Seminar məşğələsinin hər bir mövzusu üzrə müzakirəyə çıxarılan suallarla diqqətlə tanış olmalı;
- 2) Müvafiq mühazirə materiallarını diqqətlə öyrənməli;
- 3) Mövzu üzrə tövsiyə edilən ədəbiyyatı oxumalı və öyrənməli;
- 4) Seminar məşğələsində müzakirəyə çıxarılan hər bir sual üzrə qısa çıxış hazırlamalı;
- 5) Mövzu üzrə verilən praktik tapşırıqları və məsələləri yerinə yetirməklə praktik bacarıqlara yiyələnə bilər.

Tələbə modul ərzində 100 bal toplamalıdır. 20 bal seminar (məşğələ) dərslərində toplanır. Tələbə seminar balını gündəlik olaraq dərslərdə aktivlik göstərməklə toplayır. Tələbə hər 10 bal qiymətləndirildikdə yekunda hesabına 5 bal toplayır. Beləliklə tələbə dərslər zamanı ən azı 4 dəfə qiymət almalıdır ki, cəmi 20 bal toplamış olsun. Tələbənin dərslərə davamiyyəti qeydə alınır. Davamiyyət tələbənin aktivlik balının toplanmasında əhəmiyyət kəsb edir.

Seminarlar frontal sorğu, yazılı tapşırıqlar, testlər, keyslər və tələbələrin hazırladıqları prezentasiyalar üzrə keçirilir.

XIII. Fənn üzrə qiymətləndirmə

Biliyin qiymətləndirilməsi sistemi

Tələbələrin sərbəst (qrup) işinə görə	-	-
Seminar (məşğələ) dərslərinin nəticələrinə görə	20 bal	20 %
Yekun imtahan	80 bal	80%
Semestr nəticəsinə görə	100 bal	100%

Semestr nəticəsinə görə qiymətləndirmə (imtahan və imtahana gədər toplanan ballar əsasında)

91-100 bal	əla	A
81-90 bal	çox yaxşı	B
71-80 bal	yaxşı	C
61-70 bal	kafi	D
51-60 bal	qənaətbəxş	E
51 baldan aşağı	qeyri-kafi	F

İmtahan test üsulu ilə keçiriləcəkdir. Test 40 sualdan ibarət olacaqdır. Hər bir sual 2 baldır. Səhv cavablanan suallar, düzgün cavablanan sualların ballarını silmir. İmtahanın nəticələrinin qiymətləndirilməsi ilə bağlı tələbənin hər-hansı şikayəti olarsa, Universitetdə müəyyən olunmuş ümumi qaydalar əsasında Apellyasiya Komissiyasına müraciət edə bilər.

Qeyd: İmtahanda minimum 17 bal toplanmasa, imtahana qədər yığılan ballar toplanmayacaq.

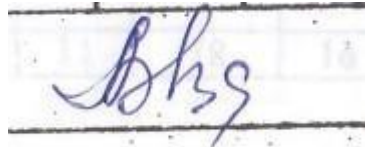
XIV. Fənn üzrə kurs işi

Fənn üzrə kurs işi nəzərdə tutulmayıb.

XV. Sərbəst işlər: tələblər və qiymətləndirmə

Fənn üzrə sərbəst işlər nəzərdə tutulmayıb.

Tərtib etdi:



dos.N.Ş.Balabəyova