

Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi
Lənkəran Dövlət Humanitar Kolleci

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə direktor müavini:
İ. Əyyubova.
“ _____ “ “fevral” 2020-ci il

Fənn sillabusu

İxtisas:Fiziki tərbiyyə müəllimliyi

Şöbə: Pedaqoji

Fənn Birləşmə komissiyası:Fiziki tərbiyyə və Gənclərin Çağırışaqpədrki Hazırlığı

I.Fənn haqqında məlumat:

Fənnin adı:Mülki müdafiə

Kodu:İHSF-B20.4

Tədris ili: (2019-2020 tədris ili) Semestr: yaz

Tədris yükü: cəmi:60. Auditoriya saatı -60 (30 saat mühazirə, 30 saat məşğələ)

Tədris forması: Əyani

Tədris dili: Azərbaycan dili

AKTS üzrə kredit: 4

Auditoriya N: 219

Saat: I gün 12¹⁰- 13⁴⁵, III gün 08³⁰- 10⁰⁵

II.Müəllim haqqında məlumat:

Adı, soyadı, elmi dərəcəsi və elmi adı: Vəliyeva Aydan Tərlan qızı.

Məsləhət günləri və saati: IV gün 14⁰⁰ – 15⁰⁰

E-mail ünvanı: aydan.veliyev91@gmail.com

FBK-nın ünvanı:Lənkəran ş. , Ş.Axundov 31

III.Tövsiyyə olunan dərslük, dərş vəsaitivə metodik vəsaitlər:

Əsas

1. MM haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu.Bakı-1998-ci il 18 aprel
2. MM haqqında Nazirlər Kabinetinin Qərarı,N 193, Bakı şəhəri, 1998-ci il 25 sentyabr
3. Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi “ Gənclərin çağırışaqpədrki hazırlığı “ dərslük. Bakı-2011
4. “ Mülki müdafiə “ H.O.Ocaqov, dərslük .Bakı-2000
5. “ Fövqəladə halların nəticələrinin aradan qaldırılması “H.O.Ocaqov. Bakı - 2009
6. “ Çağırışaqpədrki hazırlıq “ dərslük. Şərş-Qərb. Bakı-2018

İnternet resursları

1. www.fhn.gov.az
2. www.mia.gov.az
3. www.e-qanun.az
4. lib.bbu.edu.az
5. www.amu.edu.az

IV. Fənnin təsviri:

Mülki müdafiə fənni fəvqəladə hallar və onların xarakteristikası, fəvqəladə hallarda yaranmış şəraitin qiymətləndirilməsi və əhalinin mühafizəsi, obyektlərin işinin dayanıqlığı, rabitə, xəbərdarlığın təşkili və həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyinin təmini, fəvqəladə hadisələrdən mühafizə sahəsində əhalinin hazırlanması haqqındakı məlumatları cəmləşdirir.

V. Fənnin məqsədi:

Mülki müdafiə fənnin tədris olunmasında məqsəd-tələbələrə gələcək fəaliyyətlərində mülki müdafiə sahəsində nəzəri biliklər və praktik (əməli) vərdişlər aşılamaqdır.

VI. Davamiyyətə verilən tələblər:

Dərsdə davamiyyətə görə verilən maksimum bal 10 baldır. Balın miqdarı əsasən: tələbə semestr ərzində fənn üzrə bütün dərslərdə iştirak etdiyi halda ona 10 bal verilir; semestr ərzində fənnin tədrisinə ayrılan saatların hər buraxılan 10%- nə 1 bal çıxılır; Fənn üzrə semestr ərzində buraxılmış auditoriya saatlarının ümumi sayı normativ sənədlərdə müəyyən olunmuş həddən yuxarı (25%-dən çox) olduğu halda tələbə həmin fənnə imtahana buraxılmır və onun həmin fənn üzrə akademik borcu qalır və sonradan onun haqqında müvafiq qərar qəbul edilir.

VII. Qiymətləndirmə:

Tələbələrin biliyi 100 ballı sistemlə qiymətləndirilir. Bundan 50 balı tələbə semestr ərzində, 50 balı isə imtahanda toplayır. Semestr ərzində toplanan 50 bala aşağıdakılar aiddir: 10 bal sərbəst işlərin tərtib olunmasına görə, 10 bal seminar və laboratoriya dərslərində fəaliyyətinə görə, 20 bal kollektivlərə görə, 10 bal dərslərə davamiyyətinə görə.

İmtahanda qazanılan balların maksimum miqdarı 50-dir.

İmtahan biletinə bir qayda olaraq fənni əhatədən 5 sual daxil edilir.

Qiymətmeyarları aşağıdakılardır:

-10 bal- tələbə keçilmiş material dərinədən başlayaraq, cavabı dəqiq və hərtərəfli dir.

-9 bal- tələbə keçilmiş material tam başlayaraq, cavabı dəqiqdir və mövzunun mətnini tam açılır.

-8 bal- tələbə cavabında ümumi xarakterli bəzi qüsurlar ayol verir;

-7 bal- tələbə keçilmiş material başlayaraq, lakin nəzəri cəhətdən bəzi məsələləri əsaslandırabilmir;

-6 bal- tələbənin cavabı əsasən düzgündür.

-5 bal- tələbənin cavabında çatışmazlıqlar var, mövzunu tam əhatə edə bilmir.

-4 bal- tələbənin cavabı qismən doğrudur, lakin mövzunu izah edərkən bəzi əhvlər ayol verir;

-3 bal- tələbənimmövzudanxəbərirvar, lakinfikriniəsaslandırabilmir;

-1-2 bal- tələbənimmövzudanqismənxəbəri var.

-0 bal- sualacavabyoxdur.

Tələbənini mtahandatopladığıbalınmiqdarı 17-dən azolmamalıdır.

Əkstəqdirdətələbənini mtahangöstəriciləri semester

ərzindətədrisfəaliyyətinəticəsindətopladığıbalaəlavəolunmur.

Semestr nəticəsinə görə yekun qiymətləndirmə (imtahan və imtahanaqədərki 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)

Davranış qaydalarının pozulması:Tələbə Kollecın daxili nizam–intizam qaydalarını pozduqda əsasnamədə nəzərdə tutulan qaydada tədbir görülecək.

VIII. Təqvim mövzu planı:Cəmi: 60Mühazirə:30 saat, seminar 30 saat

№	Keçirilənmühazirə vəseminar mövzuların məzmunu	Saat		Tarix
1	2	3		4
	Mühazirə mövzuları	mühazirə	seminar	
1.	Mövzu № 1. Mülki müdafiənin yaranma tarixi, rolu və vəzifələri Plan: 1. Mülki müdafiə anlayışı, yaranması və inkişaf tarixi 2. Azərbaycan Respublikasında mülki müdafiə sistemi 3. Mülki müdafiənin təşkilinin əsasları 4. Mülki müdafiənin məqsədləri 5. Mülki müdafiənin təşkil edilmə prinsipləri	2	2	
2.	Mövzu № 2. Mülki müdafiə üzrə idarəetmə, mülki müdafiə qərarqahları və onların əsas vəzifələri Plan: 1. Mülki müdafiə sistemində idarəetmə 2. İdarəetmənin mahiyyəti, təşkili, vəzifələri və əsas tələbləri 3. Mülki müdafiə qərarqahları 4. Mülki müdafiə sistemində rabitə və xəbərdarlığın təşkili	2	2	

3.	<p>Mövzu № 3. Mülki müdafiə tədbirlərinin planlaşdırılması və həyata keçirilməsi</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mülki müdafiə sahəsində mövcud qanunvericilik aktlarında mülki müdafiə tədbirlərinin təşkili və həyata keçirilməsi qaydalarının müəyyən olunması 2. Planlaşdırmanın xüsusiyyətləri 3. Mülki müdafiə planının məzmunu 	2	2	
4.	<p>Mövzu № 4. Fövqəladə halların (hadisələrin) təsnifatı və onların xarakteristiası</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fövqəladə hadisə 2. Fövqəladə halların başvermə səbəbləri və onların nəticələri 3. Respublikamızın ərazisi üçün səciyyəvi olan fövqəladə hadisələr 	2	2	
5.	<p>Mövzu № 5. Əhalinin mülki müdafiə sahəsində hazırlanması</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Əhalinin mülki müdafiə sahəsində hazırlanması ilə bağlı qanunvericiliyin tələbləri 2. Azərbaycan Respublikasında fövqəladə hadisələrdən müdafiə sahəsində əhalinin hazırlanması qaydaları 3. Obyektlərdə mülki müdafiə tədrisinin planlaşdırılmasının əsasları 4. İşləməyən əhaliyə mülki müdafiə biliklərinin öyrədilməsi 5. Mülki müdafiənin əməli məşğələləri, təlimləri və məşqləri 	2	2	
6.	<p>Mövzu № 6. Fövqəladə halların qarşısının alınması və belə hallarda fəaliyyət üzrə Azərbaycan Dövlət sistemi. Fövqəladə Hallar Komissiyası</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fövqəladə halların qarşısının alınması fəaliyyəti üzrə Azərbaycan Dövlət Sisteminin strukturu və vəzifələri 2. Fövqəladə hallar komissiyalarının işinin təşkili, əsas vəzifələri, funksiyaları və hüquqları 3. Təhlükə potensialı obyektlərdə qəzaların qarşısının alınması və ehtimal olunan 	2	2	

	ziyanın azaldılmasına yönəldilmiş profilaktik tədbirlər			
7.	Mövzu № 7. Müasir (kütləvi) qırğın silahları. Nüvə silahı və onun zədələyici amilləri Plan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Kütləvi qırğın silahları haqqında anlayış 2. Nüvə silahı 3. Nüvə silahının zədələyici amilləri 4. Radiasiya kəşfiyyatı və nəzarət-ölçü cihazlarının iş prinsipi və istifadə qaydaları 	2	2	
8.	Mövzu № 8. Kimyəvi silahlar və onlardan qorunma üsulları Plan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Kimyəvi silahlar və onların tətbiqi barədə qısa məlumat 2. Kimyəvi silahların əsas xüsusiyyətləri 3. Zəhərli maddələrin aşkar edilməsinin üsul və qaydaları 4. Kimyəvi silah tətbiq edilərkən davranış və fəaliyyət qaydaları 5. Güclü təsiredici zəhərləyici maddələr 6. Əhalinin GTZM-dən mühafizəsinin təşkili 	2	2	
9.	Mövzu № 9. Bioloji silahlar və onlardan qorunma üsulları Plan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Bioloji silahların əsas xüsusiyyətləri 2. Bioloji silahlardan qorunma üsulları 	2	2	
10.	Mövzu № 10. Fövqəladə hallar zamanı əhalinin mühafizəsinin təşkili. Kollektiv mühafizə qurğuları və onlardan istifadə qaydaları Plan: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dinc və müharibə dövrlərində əhalinin mühafizəsinin xüsusiyyətləri və əsas prinsipləri 2. Əhalinin mühafizəsinin təmin olunması ilə bağlı qanunvericiliklə müəyyən edilmiş tədbirlər 3. Kollektiv mühafizə qurğularının təyinatı və istifadə qaydaları 4. Kollektiv mühafizə qurğularının mühəndis avadanlıqları 	2	2	
11.	Mövzu № 11. Fərdi mühafizə vasitələri və onlardan istifadə qaydaları	2		

	<p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Əhalinin mühafizəsinin təmin olunması ilə bağlı mülki müdafiə tədbirlərinin görülməsi 2. Fərdi mühafizə vasitələrinin təsnifatı 3. Əleyhqazların tətbiqi, quruluşu və onlardan istifadə qaydaları 4. Respiratorlar və onlardan istifadə qaydaları 5. Dəri səthinin mühafizə vasitələri 6. Mühafizə dəstlərinin tətbiq sahələri, quruluşu və istifadə qaydaları 7. Kimya əleyhinə fərdi paket və onlardan istifadə qaydaları 		2	
12.	<p>Mövzu № 12. Fövqəladə hallar zamanı əhalinin köçürülməsi</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Yaranmış vəziyyətdən asılı olaraq əhalinin köçürülməsi 2. Köçürülən əhalinin qeydiyyatı üçün əsas sənədlər 3. Dinc və müharibə dövrlərində əhalinin köçürülməsinin prinsipləri 4. Köçürmə tədbirlərinin qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş qaydada planlaşdırılması və təşkili 	2	2	
13.	<p>Mövzu № 13. Hərbişdirilməmiş mülki müdafiə dəstələri. Mülki müdafiə kəşfiyyatının təşkili və aparılması</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hərbişdirilməmiş mülki müdafiə dəstələrinin yaradılması, təyinatı və təminatı 2. Mülki müdafiə kəşfiyyatının növləri 3. Dinc və müharibə dövrlərindəki fəvqəladə hallarda mülki müdafiə kəşfiyyatının əsas vəzifələri 	2	2	
14.	<p>Mövzu № 14. Fövqəladə halların nəticələrinin aradan qaldırılması. Qəza-xilasetmə və digər təxirəsalınmaz işlərin təşkili və aparılması</p> <p>Plan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fövqəladə halların nəticələrinin aradan qaldırılmasının nəzəri əsasları 2. Xilasetmə işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsi qaydaları 3. Zədələnmə ocaqlarında və fəlakət 	2	2	

	rayonlarında qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş mülki müdafiə tədbirlərinin yerinə yetirilməsi qaydaları			
15.	Mövzu № 15. Fövqəladə hadisələr zamanı ilk tibbi yardım Plan: 1. İlk tibbi yardım 2. Tibbi mühafizə vasitələrinin növləri və onlardan istifadə qaydaları 3. Fərdi sarğı paketi, fərdi kimya əleyhinə paket və onlardan istifadə qaydaları 4. İlk yardım dəsti (apteçka)	2	2	

IX.Sərbəst işin mövzuları:

1. Obyektdə təşkil edilmiş Səhiyyə xidmətinin dəstə, briqada və digər qurumların tərkibi, işin təşkili və ştat strukturu, şəxsi heyətin vəzifələri
2. Təbii fəlakətlər və qəzaların nəticələrini aradan qaldırmaq üçün xilasetmə işləri və digər təcili işlər aparılarkən təhlükəsizlik tədbirləri
3. Radioaktiv, kimyəvi və bakterioloji maddələrlə zəhərlənmələr baş verdikdə dəstədə (briqadada) xüsusi təmizləmə işlərinin təşkili
4. Mülki Müdafiə sahəsində Azərbaycan Respublikası vətəndaşlarının vəzifələri. Mülki Müdafiə sahəsində Azərbaycan Respublikası vətəndaşlarının hüquqları (Mülki müdafiə haqqında qanun-maddə 8,9)
5. Təbii fəlakətlər və qəzalar zamanı idarənin fəhlə və qulluqçularının fəaliyyəti və vəzifələri
6. Zəhərləyici maddələr və güclü təsiredici zəhərləyici maddələr və onların insan orqanizminə təsiri.
7. Fövqəladə hallar zamanı xəbərdarlıq siqnalları
8. Ev heyvanlarının, ərzaq məhsullarının, yemlərin və suyun zəhərlənmədən mühafizə edilməsi qaydaları
9. Obyektdə Mülki Müdafiə üzrə normativlərin yerinə yetirilməsi və qəbulunun təşkili
10. Əhaliyə təcili tibbi yardımın təşkilində tibbi, sanitariya-epidemioloji xidməti dəstə, briqada və digər qurumların yeri və vəzifələri
11. Mülki müdafiənin təşkil edilmə prinsipləri və məqsədi
12. Mülki müdafiənin əməli məşğələləri, təlimləri və məşqləri
13. Fövqəladə hallarda obyektlərin işinin dayanıqlılığı
14. Radioaktiv və kimyəvi zədələnmələrin tibbi profilaktikası
15. Hərbi xarakterli fövqəladə hallar
16. Təbii fəlakətlər
17. Radiasiya, kimyəvi və bakterioloji kəşfiyyatın təşkili
18. Fərdi mühafizə vasitələrinin təsnifatı

19. Sülh və müharibə dövrlərində fəvqəladə halların aradan qaldırılmasının təşkilinin əsasları
20. Qəza xilas etmə və digər təxirəsalınmaz işlərinin aparılmasının taktiki üsulları və ardıcılığı
21. Dağıntılar altında olan və zədələnən adamların xilas edilməsi üçün üsullar və vasitələr
22. Zədələnmə zonalarında binalar dağılarkən törəyən uçuqlar və onların aradan qaldırılması üçün tələb olunan qüvvə və vasitələrin hesablanması.
23. Əhalinin xüsusi təmizlənməsi. Ərazinin, yolların, obyektlərin, binaların və qurğuların zəhərsizləşdirilməsi
24. Kimyəvi təhlükəli qəzaların nəticələrinin aradan qaldırılması
25. Meşə yangınları ilə mübarizə
26. Qüvvə və vasitələrin qruplaşdırılması

X. Kollektiv sualları:

I kollokvium

1. Mülki müdafiə anlayışı
 2. Mülki müdafiənin təşkilinin əsasları
 3. Mülki müdafiə sistemində idarəetmə
 4. Mülki müdafiə qərarqahları
-
1. Planlaşdırmanın xüsusiyyətləri
 2. Mülki müdafiə planı
 3. Fəvqəladə hadisələr haqqında məlumat
 4. Respublikamızın ərazisi üçün səciyyəvi olan fəvqəladə hadisələr
-
1. İşləməyən əhaliyə mülki müdafiə biliklərinin öyrədilməsi
 2. Fəvqəladə hallar komissiyalarının işinin təşkili
 3. Təhlükə potensialı obyektlərdə qəzaların qarşısının alınması və ehtimal olunan ziyanın azaldılmasına yönəldilmiş profilaktik tədbirlər
 4. Radiasiya kəşfiyyatı və nəzarət-ölçü cihazlarının iş prinsipi və istifadə qaydaları

II kollokvium

1. Kimyəvi silahlar və onların tətbiqi barədə qısa məlumat
2. Güclü təsiredici zəhərləyici maddələr
3. Əhalinin GTZM-dən mühafizəsinin təşkili
4. Bioloji silahlar

1. Kollektiv mühafizə qurğularının mühəndis avadanlıqları
 2. Əleyhqazların tətbiqi, quruluşu və onlardan istifadə qaydaları
 3. Respiratorlar və onlardan istifadə qaydaları
 4. Fərdi mühafizə vasitələrinin təsnifatı
-
1. Köçürülən əhalinin qeydiyyatı üçün əsas sənədlər
 2. Dinc və müharibə dövrlərində əhalinin köçürülməsinin prinsipləri
 3. Mülki müdafiə kəşfiyyatının növləri
 4. Hərbiləşdirilməmiş mülki müdafiə dəstələri

XI. İmtahan sualları:

1. Mülki müdafiə anlayışı, yaranması və inkişaf tarixi
2. Azərbaycan Respublikasında mülki müdafiə sistemi
3. Mülki müdafiənin təşkilinin əsasları və təşkil edilmə prinsipləri
4. Mülki müdafiənin məqsədləri
5. Mülki müdafiə sistemində idarəetmənin mahiyyəti, təşkili, vəzifələri və əsas tələbləri
6. Mülki müdafiə qərarqahları
7. Mülki müdafiə sistemində rabitə və xəbərdarlığın təşkili
8. Mülki müdafiə sahəsində mövcud qanunvericilik aktlarında mülki müdafiə tədbirlərinin təşkili və həyata keçirilməsi qaydalarının müəyyən olunması
9. Planlaşdırmanın xüsusiyyətləri. Mülki müdafiə planının məzmunu
10. Fövqəladə hadisə. Respublikamızın ərazisi üçün səciyyəvi olan fövqəladə hadisələr
11. Fövqəladə halların başvermə səbəbləri və onların nəticələri
12. Əhalinin mülki müdafiə sahəsində hazırlanması ilə bağlı qanunvericiliyin tələbləri
13. Azərbaycan Respublikasında fövqəladə hadisələrdən müdafiə sahəsində əhalinin hazırlanması qaydaları
14. Obyektlərdə mülki müdafiə tədrisinin planlaşdırılmasının əsasları
15. Mülki müdafiənin əməli məşğələləri, təlimləri və məşqləri
16. Fövqəladə halların qarşısının alınması fəaliyyəti üzrə Azərbaycan Dövlət Sisteminin strukturu və vəzifələri
17. Fövqəladə hallar komissiyalarının işinin təşkili, əsas vəzifələri, funksiyaları və hüquqları
18. Nüvə silahı və onun zədələyici amilləri
19. Kimyəvi silahların əsas xüsusiyyətləri və onların tətbiqi barədə qısa məlumat
20. Zəhərli maddələrin aşkar edilməsinin üsul və qaydaları
21. Kimyəvi silah tətbiq edilərkən davranış və fəaliyyət qaydaları

22. Güclü təsiredici zəhərləyici maddələr və əhalinin GTZM-dən mühafizəsinin təşkili
23. Bioloji silahların əsas xüsusiyyəti və onlardan qorunma üsulları
24. Dinc və müharibə dövrlərində əhalinin mühafizəsinin xüsusiyyətləri və əsas prinsipləri
25. Əhalinin mühafizəsinin təmin olunması ilə bağlı qanunvericiliklə müəyyən edilmiş tədbirlər
26. Kollektiv mühafizə qurğularının təyinatı və istifadə qaydaları
27. Əhalinin mühafizəsinin təmin olunması ilə bağlı mülki müdafiə tədbirlərinin görülməsi
28. Fərdi mühafizə vasitələrinin təsnifatı: əleyhqazlar və respiratorlar
29. Dəri səthinin mühafizə vasitələri
30. Mühafizə dəstlərinin tətbiq sahələri, quruluşu və istifadə qaydaları
31. Kimya əleyhinə fərdi paket və onlardan istifadə qaydaları
32. Yaranmış vəziyyətdən asılı olaraq əhalinin köçürülməsi və qeydiyyat üçün əsas sənədlər
33. Dinc və müharibə dövrlərində əhalinin köçürülməsinin prinsipləri və köçürmə tədbirlərinin qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş qaydada planlaşdırılması və təşkili
34. Hərbişdirilməmiş mülki müdafiə dəstələrinin yaradılması, təyinatı və təminatı
35. Mülki müdafiə kəşfiyyatının əsas vəzifələri və növləri
36. Fövqəladə halların nəticələrinin aradan qaldırılmasının nəzəri əsasları
37. Xilasetmə işlərinin təşkili və yerinə yetirilməsi qaydaları
38. Zədələnmə ocaqlarında və fəlakət rayonlarında qanunvericilikdə nəzərdə tutulmuş mülki müdafiə tədbirlərinin yerinə yetirilməsi qaydaları
39. İlk tibbi yardım. İlk yardım dəsti (apteçka)
40. Tibbi mühafizə vasitələrinin növləri, fərdi sargı paketi, fərdi kimya əleyhinə paket və onlardan istifadə qaydaları

XII. Fənn üzrə tələblər, tapşırıqlar:

Fənnin tədrisinin sonunda tələbələr müəyyən biliklərə malik olmalı, o cümlədən fənn haqqında fikirlərini əsaslandırmağı bacarmalıdırlar. Həmçinin də fərdin şəxsiyyət kimi mükəmməl formalaşmasında bu fənnin böyük əhəmiyyət kəsb etməsini bilməlidirlər.

Fənnin tədrisi zamanı qoyulan tələblər aşağıdakı kimidir:

- mühazirə mətninin hazırlanması
- test tapşırıqları
- referat işləri
- imtahan sualları
- fərdi tapşırıqlar
- sərbəst işlər

XII. Tələbələrin fənn haqqında fikrinin öyrənilməsi:

“Mülki müdafiə” fənninin sillabusu“ Fiziki tərbiyə müəllimliyi “ ixtisasının tədris planı və fənn proqramı əsasında tərtib edilmişdir.

Sillabus Fiziki tərbiyə və GÇH FBK-da müzakirə edilərək, bəyənilmişdir.(07 fevral 2019-ci il, protokol № 07).

Fənn müəllimi:
FBK-nin sədri:

Vəliyeva Aydan Tərhan qızı.
Salayev Fərid Təhmiraz oğlu