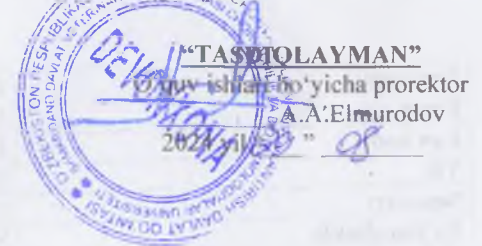


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI

SAMARQAND DAVLAT VETERINARIYA MEDITSINASI,  
CHORVACHILIK VA BIOTEXNOLOGIYALAR UNIVERSITETI



## LOTIN TILI VA VETERINARIYA ATAMALARI

### FANI BO'YICHA

### SILLABUSI

(Sirtqi ta'lif 2-bosqich talabalari uchun )

Bilim sohasi:	800000 – Qishloq, o'rmon, baliq xo'jaligi va veterinariya
Ta'lif sohasi:	840000 – Veterinariya
Ta'lif yo'nalishlari:	60840300 – Veterinariya diagnostikasi va laboratoriya ishlari
	60840400 – Veterinariya sanitariya ekspertizasi

Samarqand – 2024



**Modul / FAN SILLABUSI**  
**60840300 – Veterinariya diagnostikasi va**  
**laboratoriya ishlari**  
**60840400-Veterinariya sanitariya**  
**ekspertizasi ta'lim yo'nalishlari**



Fan nomi:	Lotin tili va veterinariya atamalari
Fan turi:	Majburiy
Fan kodi:	LTVA1204
Yil:	2024-2025
Semestr:	3
Ta'lim shakli:	Sirtqi
Mashg'ulotlar shakli va semestrga ajratilgan soatlar:	120
Ma'ruba	-
Amaliy mashg'ulotlar	20
Laboratoriya mashg'ulotlari	-
Seminar	-
Mustaqil ta'lim	100
Kredit miqdori:	4
Baholash shakli:	Imtihon
Fan tili:	O'zbek

Fan maqsadi (FM)	
FM1	Talabalarga veterinariya va farmatsevtik asosiy tushunchalari va kategoriylarini grammatik qonuniyatlar tamoyillarini, formalarni va atamalarning ma'nosini tushunish, mustaqil ravishda lug'atsiz yoki lug'at bilan anatomik, klinik va veterinariya atamalari tuzishga qaratilgan chuqur bilim berishdan iborat.

Fanni o'zlashtirish uchun zarur boshlang'ich bilimlar	
1.	Hayvonlar anatomiysi
2.	Biologiya
3.	zoologiya

<b>Taqrizchilar:</b>	1. Samarqand davlat tibbiyot universiteti, Odam anatomiysi kafedrasi, t.f.f.d. (PhD) Usanov S.S. 2. TDAU Sam filiali Qishloq xo'алик mahsulotlarini qayta ishlash va mexanizatsiyalash kafedrasi katta o'qituvchisi v.f.n. Siddiqov I.N.
----------------------	---

Mazkur Sillabus universitet o'quv-uslubiy Kengashning 2024 yil 29.08 1 sonli yig'ilishi bayoni bilan tasdiqlangan.

Mazkur Sillabus "Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya" kafedrasining 2024 yil 26.08 1 sonli yig'ilishi bayoni bilan ma'qullangan.

**O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i**

Fakultet dekani

Kafedra mudiri

Tuzuvchilar

R. Ro'ziqulov

Sh. Qurbanov

N. Dilmurodov

N. Dilmurodov

E. Muxtarov

O. Choriyev

**berishi lozim:**

- fan haqida umumiy tushunchaga ega bo'lsa;
- fandagi mavzularni tor doirada yoritib, bayon qilishda ayrim chalkashliklarga yo'l qo'yilsa;
- bayon qilish ravon bo'lmasa;
- fan bo'yicha savollarga mujmal va chalkash javoblar olinsa;
- fan bo'yicha matn puxta shakkantirilmagan bo'lsa.
- g) quyidagi hollarda talabaning bilim darajasi qoniqarsiz 2 baxo bilan baholanishi mumkin:
- fan bo'yicha mashg'ulotlarga tayorgarlik ko'rilmagan bo'lsa;
- fan bo'yicha mashg'ulotlarga doir hech qanday tasavvurga ega bo'lmasa;
- fan bo'yicha matnlarni boshqalardan ko'chirib olganligi sezilib tursa;
- fan bo'yicha matnda jiddiy xato va chalkashliklarga yo'l qo'yilgan bo'lsa;
- fanga doir berilgan savollarga javob olinmasa;
- fanni bilmasa.

**Fan o'qituvchisi haqida ma'lumot**

<b>Mualliflar:</b>	Dilmurodov N.B. – “Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya” kafedrasi professori, v.f.d. Muxtarov E.A. – SamDVMCHBU, “Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya” kafedrasi katta o'qituvchisi PhD. Doniyorov Sh.Z. – SamDVMCHBU, “Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya” kafedrasi v.b., dotsent PhD. Choriyev O.N. – SamDVMCHBU, “Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya” kafedrasi assistenti.
<b>E-mail:</b>	dilnab@mail.ru
<b>Tashkilot:</b>	Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va bioteknologiyalar universiteti “Hayvonlar anatomiysi, histologiya va patologik anatomiya” kafedrasi

<b>Ta'lim natijalari (TN)</b>	
	<b>Bilimlar jihatidan:</b>
TN1	Hayvon organlarini ilmiy nomlanishi, hujayra, to'qima, organ, tizim va organlar klinik atamalarini yasalishi haqida bilimga ega bo'lishlari kerak;
TN2	Veterinariya atamalarini to'g'ri talaffuz qilish, anatomik, klinik va farmatsevtik atamalari tuzish, atamalarni manosini anglashni bilishlari lozim;
TN3	Klinik atamalarini yasalishi, yunon va lotin tilida ishlatiladigan sufikislarni ishlatilishini va manosini haqida bilimga ega bo'lishlari kerak;
TN4	Formatsevtik atamalarini yasalishi, sifat va otlarni turlanish, o'simlik, hayvondan olinadigan dorilarni atamalarni bir-biri bilan so'z yasalishini biliishi kerak;
	<b>Ko'nikmalar jihatidan:</b>
TN5	Veterinariya atamalarini ishlatishda so'z yasalishiga tasavvurga ega bo'ladi;
TN6	Organ va to'qimalardagi patologik, terapevtik va xirurgik usullarni ifodalovchi yunon atama elementlar ishlatilishiga tasavvurga ega bo'ladi;
TN7	To'qima, organlar, funksional va patologik holatlarni hamda jarayonlarni ifodalovchi, turli fizik xususiyatlar ishlatiladigan atamalariga baho bera oladi;
TN8	Farmatsevtik dori vositalar, retsept strukturasi, kimyoviy nomenklatura tuzlar va uglevodorod, vitaminlar va fermentlarning hamda dorilarni tarkibiy qismlarini biladi.

<b>Fan mazmuni</b>	
<b>Mashg'ulotlar shakli: amaliy mashg'ulotlar (A)</b>	
A1	Lotin tili fonetikasi. Unli va undosh tovushlar talaffuzi.
A2	Diftonglar, digraflar. So'zlarning bo'g'lnlarga bo'linishi. Urg'u.
A3	Morfologiya. So'z turkumlari. Ot so'z turkumi. I, II, III, IV va V turlanishdagi otlar.
A4	Sifat so'z turkumi. Sifatning gramatik kategoriyalari.
A5	Predlog (old ko'makchi)lar va bog'lovchilar.
A6	Son so'z turkumi. Olmosh va ravish so'z turkumlari.
A7	Yunon alifbosi. Klinik atama, so'zlarning bo'linishi va yunon-lotin atama elementlari. Suffiksatsiya.

<b>A8</b>	Dori vositalari nomenklaturasi.
<b>A9</b>	Fe'l. Fe'lning grammatik kategoriyalari. Retseptura.
<b>A10</b>	Kimoviy moddalar, kislotalar va oksidlarning nomlanishi.

<b>Mustaqil ta'lim (MT)</b>		
1.	Amaliy mashg'ulotlarga tayyorlarlik ko'rish va uy ishlarini bajarish	50 soat
2.	Berilgan mavzular bo'yicha taqdimotlar tayyorlash	20 soat
3.	Berilgan manbalarni tarjima qilish	10 soat
4.	Berilgan mavzu bo'yicha atamalar tayyorlab manosini yozish	20 soat

<b>Asosiy adabiyotlar</b>	
1.	X.B.Yunosov., N.B.Dilmurodov., O.N.Choriyev., Sh.Z.Doniyorov., E.A.Muxtarov. "Lotin tili va veterinariya atamalari" O'quv qo'llanma. Toshkent. 2023
2.	X.T.Umarov. Lotin tili va tibbiy farmatsevtik terminologiya asoslari." Tamaddun" Toshkent 2015.
3.	L.X.Bazarova, N. S .Suyunov . Lotin tili va tibbiy farmatsevtik terminologiya asoslari. Toshkent."Extremum press" 2011.
4.	L.U.Xo'jayeva, X.A. Zohidova , Z.Z. Rahmatullayeva. Lotin tili. Toshkent. 2005.

<b>Qo'shimcha adabiyotlar</b>	
1.	Mirziyoyev Sh.M. Yangi O'zbekistonda erkin va farovon yashaylik. "Toshkent, "Tasvir" nashriyot uyi, 2021 yil. – 52 bet.
2.	Mirziyoyev Sh.M. Insonparvarlik, ezhulik va bunyodkorlik-milliy g'oyamizning poydevoridir. Toshkent, "Tasvir" nashriyot uyi, 2021 yil. – 36 bet.
3.	Mirziyoyev Sh.M. Yangi O'zbekiston taraqqiyot strategiyasi. Toshkent, "O'zbekiston" nashriyoti, 2022 yil. – 416 bet.
4.	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 28-martdag'i "Veterinariya va chorvachilik sohasida davlat boshqaruvi tizimini tubdan takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-5696 son Farmoni.

5.	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 31-martdag'i "Veterinariya va chorvachilik sohasida kadrlar taylorlash tizimini tubdan takomillashtirish to'g'risida"gi PQ-187-sون qarori.
6.	Israilova M.N. "Lotin tili va klinik farmasevtika terminlari" o'quv qo'llanma. Toshkent 2016. Fan va texnologiyalar nashriyoti
7.	Israilova M.N., M.I. Abidova. Lotin tili uchun umumiylug'at. Toshkent 2016. Fan va texnologiyalar nashriyoti
8.	N.B.Dilmurodov, O.N.Choriyev, Sh.Z.Doniyorov, E.A.Muxtarov. Lotin tili va veterinariya atamalari. Uslubiy qo'llanma. Samarqand. 2023

**Talabaning fan bo'yicha o'zlashtirish ko'rsatkichini nazorat qilishda quyidagi mezonlar tavsya etiladi:**

**a) 5 baho olish uchun talabaning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:**

- fanning moxiyati va mazmunini to'liq yorita olsa;
- fandagi mavzularni bayon qilishda ilmiylik va mantiqiylik saqlanib, ilmiy xatolik va chalkashliklarga yo'l qo'ymasa;
- fan bo'yicha mavzu materiallarining nazariy yoki amaliy ahamiyati haqida aniq tasavvurga ega bo'lsa;
- fan doirasida mustaqil erkin fikrlash qobiliyatini namoyon eta olsa;
- berilgan savollarga aniq va lo'nda javob bera olsa;
- konseptga puxta tayyorlangan bo'lsa;
- mustaqil topshiriqlarni to'liq va aniq bajargan bo'lsa;
- fanga tegishli qonunlar va boshqa me'yoriy-xuquqiy xujjalarni to'liq o'zlashtirgan bo'lsa;
- fanga tegishli mavzulardan biri bo'yicha ilmiy maqola chop ettirgan bo'lsa;
- tarixiy jarayonlarni sharxlay bilsa;

**b) 4 baho olish uchun talabaning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:**

- fanning mohiyati va mazmunini tushungan, fandagi mavzularni bayon qilishda ilmiy va mantiqiy chalkashliklarga yo'l qo'ymasa;
- fanning mazmunini amaliy ahamiyatini tushungan bo'lsa;
- fan bo'yicha berilgan vazifa va topshiriqlarni o'quv dasturi doirisida bajarsa;
- fan bo'yicha berilgan savollarga to'g'ri javob bera olsa;
- fan bo'yicha konseptini puxta shakllantirgan bo'lsa;
- fan bo'yicha mustaqil topshiriqlarni to'liq bajargan bo'lsa;
- fanga tegishli qonunlar va boshqa me'yoriy xujjalarni o'zlashtirgan bo'lsa.

**c) 3 baho olish uchun talabaning bilim darajasi quyidagilarga javob**