

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

TOSHKENT DAVLAT AGRAR UNIVERSITETI

“TASDIQLAYMAN”
O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i
A.A. Safarov
“28” 08 2025-yil

LOTIN TILI VA VETERINARIYA ATAMALARI

FANI BO'YICHA

SILLABUS

Kunduzgi bo'lim uchun

Bilim sohasi:	800000	Qishloq, o'rmon, baliq xo'jaligi va veterinariya
Ta'lim sohasi:	840000—	Veterinariya
Ta'lim yo'nalishi:	60840100 — 60840300 —	Veterinariya meditsinasi Veterinariya-sanitariya ekspertizasi

TOSHKENT-2025

Modul/FAN SILLABUS
Zooinjeneriya fakulteti
60840100 – Veterinariya meditsinasi
60840300 – Veterinariya-sanitariya ekspertizasi

Fan nomi	Lotin tili va veterinariya atamallari
Fan turi	Tanlov
Fan kodi	LTVAB1204
Yil	4
Semestr	1
Ta'lim shakli	kunduzgi
Mashg'ulotlar shakli va semestrga ajratilgan soatlar	120
Amaliy	48 soat
Laboratoriya mashg'ulotlari	-
Seminar	-
Mustaqil ta'lim	72
Kredit miqdori	4
Baholash shakli	imtihon
Fan tili	O'zbek

Fanning maqsadi (FM)

FM 1	Fanning asosiy maqsadi - talabalarga "Lotin tili va farmatsiya terminologiyasi" bilimlarning nazariy asoslarini 2 ta bo'lim bo'yicha (anatomik va farmatsevtik) asosiy tushunchalari va kategoriyalarini grammatik qonuniyatlar tamoyillarini o'rgatish hamda ularni amalda tadbiq etish ko'nikmasini hosil qilish. Bu dasturning asosiy maqsadi oliy malakali veterinariya tibbiyoti mutaxassislarning turli yo'nalishlar bo'yicha mutaxassislik saviyasini oshirish borasida farmatsevtik atamashunoslik asoslarini chuqur o'rgatish.
-------------	---

Fanni o'zlashtirish uchun zarur boshlang'ich bilimlar

1	O'zbek tili;
2	Terminologiya;

universiteti dotsenti, filologiya fanlari nomzodi.
 Alavuddinova N. – Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston
 Milliy univrsiteti dotsenti, pedagogika fanlari nomzodi.

Mazkur sillabus "O'zbek tili va adabiyoti" kafedrasining 2025-yil 26-avgustdagi 1 sonli yig'ilish bayoni bilan tasdiqlangan.

Fakultet dekani:

Kafedra mudiri:

Tuzuvchilar:

U.Ballasov

S.Xolmirzayeva

F.Ashurova

- tarixiy jarayonlarni sharhlay bilsa;

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

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

v) 3 baho olish uchun talabani bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:

- fan haqida umumiy tushunchaga ega bo'lsa;
- fandagi mavzularni tor doirada yoritib, bayon qilishda ayrim chalkashliklarga yo'l qo'yilmas;
- bayon qilish ravon bo'lmasa;
- fan bo'yicha savollarga mujmal va chalkash javoblar olinsa;
- fan bo'yicha matn puxta shakllantirilmagan bo'lsa.

g) quyidagi hollarda talabani bilim darajasi qoniqarsiz 2 baho bilan baholanishi mumkin:

- fan bo'yicha mashg'ulotlarga tayyorgarlik 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;
- fanda doir berilgan savollarga javob olinmasa;

fanni bilmasa.

Fan o'qituvchisi to'g'risida ma'lumot

Muallif:	Ashurova Feruza Axmatovna
E-mail:	Elektron pochta:feruzaashurova@mail.ru
Tashkilot:	Toshkent davlat agrar universiteti, Zooteknik fakulteti
Taqrizchilar:	Keldiyorova G. – Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston Milliy

Ta'lim natijalari (TN)

	<i>Bilim jihatidan:</i>
TN1	Lotin tili grammatikasi qonunlari asosida anatomik va farmatsevtik atamalarni tuzishi, (bilim)
TN2	atamalarining strukturasi va ularning nomenklaturasida maxsus qisqartirish;
TN3	lotin tilida grammatik sistema asosida atamalar haqida tasavvurga ega bo'lishi;
	<i>Ko'nikmalar jihatidan:</i>
TN4	anatomik, klinik va farmatsevtik bo'limlar bo'yicha morfologik, sintaktik usullarni bilishi va ularni amaliyotda qo'llash; talaba anatomik, klinik va farmatsevtik terminlarni amaliy mashg'ulotda tahlil qilish usullarni qo'llashi, xulosa chiqarishi, muammoli vaziyatni hal etish uchun zarur bo'lgan ma'lumotlar to'plami va ulardan foydalanishi, ilmiy tushunchalarni tushuntira olishi, muammoli vaziyatlar bo'yicha yechimlarni bilish va ulardan foydalana olish(ko'nikma)
TN5	lotin grammatikasi qonunlari asosida anatomik va farmatsevtik atamalarni tuzishi; xatosiz retseptlarni o'qiy olishi, ilmiy tushunchalarni tushuntira olishi, muammoli vaziyatlar bo'yicha yechimlarni qabul qilish ko'nikmalariga ega bo'lish;

Fan mazmuni

	Mashg'ulot shakli: amaliy
M1	Lotin tili tarixi. Fonetika.
M2	Fonetika.Lotin tili alifbosi. Tovushlar talaffuzi.
M3	Unli va undosh harflar
M4	Unli va undoshlarning o'ziga xosligi.
M5	Bo'g'in.
M6	Urg'u.
M7	Ot – so'z turkumi
M8	Moslashmagan aniqlovchi
A9	Sifat – so'z turkumi
A10	Son – so'z turkumi.
A11	Fe'l – so'z turkumi

A12	Ko'makchilar va bog'lovchilar
II MODUL.Klinik terminologiya	
A13	So'z yasalishi
A14	Suffiksatsiya
A15	Suffiksatsiya(davomi)
A16	Prefiksatsiya
A17	Prefiksatsiya (davomi)
A18	Terminologiya
A19	Termin elementlar
A20	A'zo va bosh qismlarni ifodalovchi dubletlar
A21	Klinik farmakologiyaga kirish
A22	Trival nomlardagi tarkibiy qismlar
A23	Retsept strukturasi va formasi
A24	Retsepturada qisqartmalar
Mustaqil ta'lim (MT)	
MT1	Farmatsiya terminologiyasi tarixi
MT2	Lotin tilining kelib chiqish tarixi
MT3	Tibbiy terminologiya asoschilari
MT4	Osteologiyada ishlatiladigan terminlar
MT5	O'rta asrda anatomik terminlarni ishlatilishi
MT6	Anatomik terminlarda otlarning o'rni
MT7	Anatomik terminlarda sifatarning o'rni
MT8	Tibbiy terminologiyada ishlatiladigan otlar
MT9	Otlarning beshta turlanishi
MT10	Tibbiyot ramzlarining kelib chiqish tarixi
MT11	Tibbiy terminologiyada ishlatiladigan sifatdosh
MT12	Yangi kirib kelayotgan terminlar
Asosiy adabiyotlar	
1.	X.T.Umarov. Lotin tili va tibbiy farmatsevtik terminologiya asoslari. "Tamaddun" Toshkent 2015.
2.	L.X.Bazarova, N. S .Suyunov .Lotin tili.Toshkent. "Extremum press" 2011.
3.	F. Ashurova. Lotin tili va tibbiy terminlar asosi. Uslubiy qo'llanma.

	ToshDAU nashr tahririyati, Toshkent.2023.
4.	F.Ashurova. Lotincha-o'zbekcha tarjima lug'at. ToshDAU nashr tahririyati Toshkent 2023

Qo'shimcha adabiyotlar	
1.	Mirziyoyev Sh.M. "Oliy ta'lim tizimini yanada rivojlantirish chora –tadbirlari to'g'risida"gi 2017 yil 20 apreldagi PQ-2909-sonli Qarori. Toshkent, 2017-yil.
2.	Israilova M.N. "Lotin tili va klinik farmasevtika terminlari" o'quv qo'llanma. Toshkent 2016. "Fan va texnologiyalar" nashriyoti
3.	M.N. Israilova, M.I. Abidova Lotin tili uchun umumiy lug'at. Toshkent 2016. "Fan va texnologiyalar" nashriyoti
4	Edwina Kidd, Ole Fejerskov. Essentials of dental caries Fourth edition. Oxford University press. 2016.
5	1. https://explorer.cuni.cz/class/EP0201050?lang=en&utm_source=chatgpt.com 2. https://classics.washington.edu/courses/2025/summer/clas/205/a?utm_source=chatgpt.com 3. https://en.wikipedia.org/wiki/University_of_Edinburgh_Medical_School https://www.auckland.ac.nz/en/study/study-options/find-a-study-option/bachelor-of-medicine-and-bachelor-of-surgery-mbchb.html

Talabalarning fan bo'yicha o'zlashtirish ko'rsatkichlarini nazorat qilishda quyidagi mezonlar tavsiya etiladi:

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

- fanning mohiyati va mazmunini to'liq yoritishga ega bo'lsa;
- fanning mavzularini bayon qilishda ilmiylik va mantiqiylik saqlanib, ilmiy xatolik va chalkashliklarga yo'l qo'yilmasa;
- fan bo'yicha mavzu materiallarining nazariy yoki amaliy ahamiyati haqida aniq tasavvurga ega bo'lsa;
- fan doirasida mustaqil erkin fikrlash qobiliyatini namoyon eta olishga;
- berilgan savollarga aniq va lo'nda javob bera olishga;
- konspektga puxta tayyorlangan bo'lsa;
- mustaqil topshiriqlarni to'liq va aniq bajargan bo'lsa;
- fanga tegishli qonunlar va boshqa me'yoriy-huquqiy hujjatlarni to'liq o'zlashtirgan bo'lsa;
- fanga tegishli mavzulardan biri bo'yicha ilmiy maqola chop ettirgan bo'lsa;