

VII. Adabiyotlar Asosiy adabiyotlar

1. Bazarov S.R., Yusupov S.Yu., Sattorov S.B. "Qo'ychilik fanidan amaliy mashg'ulotlar". Samarqand, "Star Media Press". 2020 yil.

2. Yerohin A.I., Kotarev B.I. Ovczewodstvo. Uchenik. Voronezhskiy GAU, 2014 god.

Qo'shimcha adabiyotlar

3. Mirziyoyev Sh.M. Yangi O'zbekistonda erkin va farovon yashaylik. "Toshkent, "Tasvir" nashriyot uyi, 2021 yil. – 52 bet.

4. Mirziyoyev Sh.M. Insonparvarlik, ezzulik va buniyodkorlik-milliy g'oyamizning poydevoridir. Toshkent, "Tasvir" nashriyot uyi, 2021 yil. – 36 bet.

5. Mirziyoyev Sh.M. Yangi O'zbekiston taraqqiyot strategiyasi. Toshkent, "O'zbekiston" nashriyoti, 2022 yil. – 416 bet.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 28-martdagi "Veterinariya va chorvachilik sohasida davlat boshqaruvi tizimini tubdan takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-5696 son Farmoni.

7. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 31-martdagi "Veterinariya va chorvachilik sohasida kadrlar tayyorlash tizimini tubdan takomillashtirish to'g'risida"gi PQ-187-son qarori.

VIII. Baholash

Talabalarning fanlarni o'zlashtirishi 5 ballik tizimda baholanadi.

5 (a'llo) baho:

Xulosa va qaror qabul qilish;

Ijodiy fikrlay olish;

Mustaqil mushohada yurita olish;

Olgan bilimlarini amalda qo'llay olish;

Mohiyatini tushunish;

Bilish, aytib berish;

Tasavvurga ega bo'lish;

4 (yaxshi) baho:

Mustaqil mushohada yurita olish;

Olgan bilimlarini amalda qo'llay olish;

Mohiyatini tushunish;

Bilish, aytib berish;

Tasavvurga ega bo'lish;

3 (qoniqarli) baho:

Mohiyatini tushunish;

Bilish, aytib berish;

Tasavvurga ega bo'lish;

2 (qoniqarsiz) baho:

Dasturni o'zlashtirmaganlik;

Fanning mohiyatini bilmaslik;

Aniq tasavvurga ega bo'lmaslik;

Mustaqil fikrlay olmaslik.

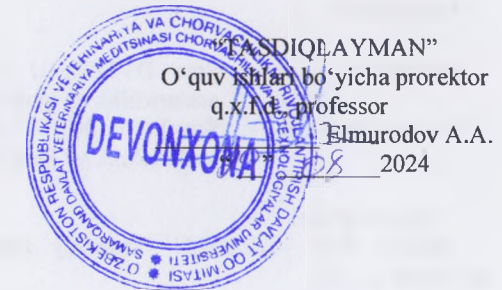
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSİYALAR VAZIRLIGI

SAMARQAND DAVLAT VETERINARIYA MEDITSINASI, CHORVACHILIK VA BIOTEXNOLOGIYALAR UNIVERSITETI

Ro'yxatga olindi:

№ BD-60811500 – 1.23

"29 08 2024 yil



JUN TOVARSHUNOSLIGI

ISHCHI O'QUV DASTURI (SILLABUSI)

(Sirtqi ta'lim 4-bosqich talabalari uchun)

Bilim sohasi:	800000	- Qishloq, o'rmon, baliq xo'jaligi va veterinariya
Ta'lim sohasi:	810000	- Qishloq xo'jaligi
Ta'lim yo'nalishi:	60811500	- Zooingeneriya (qorako'lchilik)

Fanning ishchi o'quv dasturi (sillabusi) 202_ yilda tasdiqlangan o'quv reja va fan dasturiga muvofiq ishlab chiqildi.

Tuzuvchilar:

- Bazarov S.R. - Sam DVMChBU "Yaylov chorvachiligi, qorako'lchilik, asalarichilik va ipakchilik" kafedrasi professori;
 Ruzimuradov R.R. - Sam DVMChBU "Yaylov chorvachiligi, qorako'lchilik, asalarichilik va ipakchilik" kafedrasi dotsenti, q.x.f.n.

Taqrizchilar:

Soatov U.R -ToshDAU "Umumiy zootexniya va veterinariya" kafedrasi professor, q.x.f.d.

Amirov Sh.Q- Samarqand agroinnovatsiyalar va tadqiqotlar instituti "Oziq-ovqat xavfsizligi va texnologiyasi" kafedrasi professori v.b

Fanning ishchi o'quv dasturi "Yaylov chorvachiligi, qorako'lchilik, asalarichilik va ipakchilik" kafedrasining 2024 yil "___" ____ dagi "___" -son yig'ilishida muhokamadan o'tgan va fakultet Kengashida muhokama qilish uchun tavsiya etilgan.

Kafedra mudiri: 

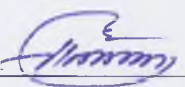
Ruzimuradov R.R

Fanning ishchi o'quv dasturi "Zooinjeneriya" fakulteti Kengashida muhokama etilgan va foydalanishga tavsiya qilingan (2024yil ____ ____ dagi ____ -sonli bayonnomasi).

Fakultet kengashi raisi:  O.S.Boymatov

12	Qo'y terisining ichki tuzilishi.	Adabiyotlardan foydalanim amaliy topshiriqlarni bajarish	6
13	Teri ichida joylashgan tarkibiy qatlamlar.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
14	Jun follikulasi va uning turlari.	Adabiyotlardan foydalanim amaliy topshiriqlarni bajarish	6
15	Junning teri va yog' bezlari.	Adabiyotlardan foydalanim amaliy topshiriqlarni bajarish	6
16	Tabiiy va kimyoviy tolalarning ta'rifi.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
17	Jun tolasining morfologik tuzilishi.	Adabiyotlardan foydalanim amaliy topshiriqlarni bajarish	6
18	Jun qirqimini tashkil etish va o'tkazish.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
19	Junlarni klassifikasiysi.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
20	Jundan tahlil uchun namuna olish	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
21	Junni morfologik tuzilishini o'rganish.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
22	Junning ingichkaligini aniqlash	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
23	Junni toza chiqimini aniqlash.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
24	Jun nuqsonlarini o'rganish.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
25	Dag'al va yarim dag'al jundagi har xil turdag'i tolalar miqdorini aniqlash.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
26	Jundan tahlil uchun namuna olishni o'rganish	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	2
Jami:			152

Kelishildi:

/O'quv-uslubiy boshqarma
boshlig'i professor :v.b.  Ro'ziqukov R.F.

5.3. "Jun tovarshunosligi" fanidan rejalashtirilgan laboratoriya mashg'ulotlarining kalendar tematik rejasি

Amaliy mashg'ulotlarning			
No	mavzulari	rejasি	soat
1.	Junni morfologik tuzilishini o'rganish.	1.1.Junni morfologik tuzilishini o'rganish.	2
2.	Junni toza chiqimini aniqlash.	2.1.Junni toza chiqimini aniqlash tartibi bilan tanishish	2
Jami:			4

VI. "Jun tovarshunosligi" fanidan rejalashtirilgan talabalar mustaqil ta'liming kalendar tematik rejasি

No	Mustaqil ta'liz mavzulari	Amalga oshirish mexanizmi	Hajmi (soatda)
1	Jun xomashyolariga dastlabki ishlov berish texnologiyasi.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
2	Jun tolasining xaqiqiy uzunligini aniqlashni o'rganish usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
3	Jun tolasining ingichkaligini aniqlashni o'rghanish usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
4	Junning toza chiqimini aniqlash usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
5	Junning rang-barangligini aniqlash usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
6	Junning yog'liligini aniqlash usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
7	Junning namligini aniqlash usullari.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
8	Mayin junli qo'y zotlarining jun mahsulorligini aniqlash.	Adabiyotlardan foydalanib amaliy topshirqlarni bajarish	6
9	Yarim mayin qo'y zotlarining jun mahsulorligini aniqlash..	Adabiyotlardan foydalanib amaliy topshirqlarni bajarish	6
10	Yarim dag'al qo'y zotlarining maxsulorligini aniqlash	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6
11	Dagal qo'y zotlarining maxsulorligini aniqlash.	Adabiyotlardan konsept qilib referat yozish	6

Fan Sillabusi
Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti

Fan to'g'risida ma'lumot

Fan shifri: JT 1606

Fan nomi: Jun tovarshunosligi

Semestr/yil: 7-semestr/2024-2025-o'quv yili

Kafedra: Yaylov chorvachiligi, qorako'lchilik, asalarichilik va ipakchilik"

Soatlar/kreditlar: 6,0 ECTS (28 auditoriya soati, 152 saat mustaqil ta'liz)

Ma'ruza	Amaliy mashg'ulot	laboratoriya mashg'ulot	Mustaqil ta'liz	Jami
10	14	4	152	180

Fan bo'yicha mashg'ulotlarning joylashuv:

Auditoriya vaqt: dars jadvaliga asosan

Talabalar:

Fan uchun mas'ul kafedra: "Yaylov chorvachiligi, qorako'lchilik, asalarichilik va ipakchilik"

Instruktor to'g'risida ma'lumot

Kafedra joylashgan joyi: SamDVMChBU, 6-o'quv binosi, 633-xona

Telefon: +99890-271-05-40 ish telefon; mobil: +99890-271-05-40

E.mail. rrabbim@mail.ru Ish vaqt: Uchrashuvga ko'ra

I. Fanni o'qitishdan maqsad - talabalarga qorako'l qo'yalarining jun maxsulorligi, jun xom ashyosining sifat ko'satkichlari, jun tolarining kimyoviy tarkibi, fizik va mexanik xossalari, mazkur zot hayvonlarini jun maxsulorligiga irlsiyatining, asrash va oziqlantirish sharoitining ta'siri, jun qoplaming xususiyatlari, homilaning o'sishi, rivojlanishi, terida jun qoplaming vujudga kelishi, jun qirqimini o'tkazish, junga birlamchi ishlov berish, xillash, toylash, yuvish, quritish va saqlash sharoitlarini o'rganish bo'yicha mos ko'nikma shakkantirishdan iboratdir

II. Fanning vazifasi – qo'yalarining jun maxsulorligi, junning morfologik tarkibi, gistologik tuzilishi, jun maxsulorligiga turli omillarning ta'siri, jun qirqimini rejalashtirish va o'tkazish, junga birlamchi ishlov berish, xillash, toylash va saqlash sharoitlarini o'rgatishdan iboratdir.

III. Fanni o'zlashtirish natijasida talaba:

- junning ahamiyati va uni ishlab chiqarishni ko'paytirish choralar, to'qimachilik tolalarining zamonaliviy tasnifi, tabiiy tolalar turlari, kimyoviy tolalar guruhiga kiruvchi suniy va sintetik tolalarning ta'rifi xamda ahamiyati haqida *tasavvurga ega bo'lishi*;
- yapog'i va uning tarkibiy qismlari, yapog'i tolalarning ingichkaligi va uzunligi, tolalarning kimyoviy tarkibi, jun tolalarning jingalikligi, rangi va yaltiroqligi bu xususiyatlarning sanoatda ahamiyatini, jun mahsulotlarining shakli va sifatini baholash *ko'nikmalariga ega bo'lishi*;
- jun tolalarning turlarini ta'riflashni va ularning olinish manbalariga ko'ra

turlarining taxlil qilishni va jundan olinadigan mahsulotlarni haqida va ulardan samarali foydalanish usullarini qo'llas *malakasiga ega bo'lishi kerak*.

IV. O'qitish usullari:

Fanni o'qitish jarayonida zamonaviy uslublardan foydalanish, sohadagi muammolarni ta'limning ommaviy shakllari bilan bog'lab, talabalarning nazariy bilimlarini amaliy mashg'ulotlar orqali mustahkamlab borish lozim. O'quv materiallarini talabalar tomonidan unumli o'zlashtirish uchun ko'rgazmali qurollar o'qitishning texnik vositalari, chorvachilik fani bo'yicha chop etilgan ma'ruza matnlaridan keng foydalanish, talaba bilimini baholash tizimini joriy etish. Ma'ruza mashg'ulotlarida ilg'or pedagogik texnologiyalar foydalaniladi.

"Jun tovarshunosligi" kursini loyihalashtirishda quyidagi asosiy konseptual yondoshuvlardan foydalaniladi:

Shaxsga yo'naltirilgan ta'lif.

Tizimli yondoshuv.

Faoliyatga yo'naltirilgan yondoshuv.

Dialogik yondoshuv.

Hamkorlikdagi ta'limni tashkil etish.

Muammoli ta'lif.

V. Fanning tarkibiy tuzilishi:

5.1 "Jun tovarshunosligi" fanidan rejalashtirilgan ma'ruza mashg'ulotlarining kalendar tematik rejasi

Ma'ruza mashg'ulotlarining:			
Nº	mavzulari	rejasi	soat
1-modul. Fanga kirish.			
1.1	Fanga kirish	1.1.1.Junning xalq xo'jaligidagi ahamiyati. Jahonda jun ishlab chiqarishning holati. 1.1.2. Fanning maqsad va vazifalari. Fanning rivojlanish tarixi. 1.1.3.Jundan ishlab chiqariladigan mahsulotlar. Jahonda jun savdosи.	2
2-Modul. Jun tolasi turlari va xususiyatlari			
2.1	Jun tolasi turlari	2.1.1. Tivit tolalari tuzilishi. Oraliq tolalari tuzilishi. Qilchiq tolalari tuzilishi 2.1.2.Quruq tola. O'lik tolalar. Qoplovchi tola. Mayin jun tolasi xususiyatlari. 2.1.3.Yarim mayin jun tolasi xususiyatlari. Yarim dag'al jun tolasi xususiyatlari.Dag'al jun tolasi xususiyatlari.	2
2.2	Junni fizik-mexanik xususiyatlari	2.2.1. Junning ingichkaligi va uni aniqlash usuli. Junni jingalakligi va uni aniqlash usuli. 2.2.2. Jun uzunligi va uni o'lhash. Tabiiy va xaqiqiy jun uzunligi	2

		2.2.3. Junni uzilishga chidamliligi. Cho'ziluvchanlik. Mustahkamlik va uni aniqlash	
		2.2.4. Elastiklik. Jun mayinligi. Gigroskopligi	
3-modul. Yapog'i jun elementlari			
3.1	Yapog'i jun va uning elementlari	3.1.1. Yapog'i xaqida tushuncha. Turli qo'y zotlari yapog'isining tuzilishi. 3.1.2. Shtapel (tolimlar). Yapog'i junning ahamiyati. Past navli junlar.	2
4-Modul. Junni xillash			
4.1	Junni xillash	4.1.1.Junni xillashning asosiy jarayonlari. Qo'y junimi xalqaro andoza bo'yicha xillash. 4.1.2.Jun tolasi ingichkaligiga qarab junni xillash. Bir xil turdag'i jun tavsifi. Har xil turdag'i jun tavsifi 4.1.3.Yapog'i jun va uning past navlari. Junda xas-cho'plarni miqdori 4.1.4.Echki junini xillash. Tuya junini xillash.	2
Jami:			10

5.2. "Jun tovarshunosligi" fanidan rejalashtirilgan amaliy mashg'ulotlarining kalendar tematik rejasi

Amaliy mashg'ulotlarning			
Nº	mavzulari	rejasi	soat
1.	Jun tolalarini gistologik tuzilishini o'rganish.	1.1.Jun tolasi qatlamlari 1.2.Jun tolalarini gistologik tuzilishini o'rganish.	2
2.	Qo'y terisining ichki tuzilishi	2.1.Epidermis, derma va teri osti kletchatkasi 2.2. Qo'y terisining ichki tuzilishi	2
3.	Jun tola guruhlari	3.1. Jun tola guruhlari bilan tanishish	2
4.	Juninng fizik-mexanik xususiyatlarini o'rganish.	4.1. Junning tabiiy uzunligini aniqlash 4.2. Jun mustahkamligini o'rganish bilan tana tuzilishining o'zgarishlari.	2
5.	Qo'ylardan olingan toza jun miqdorini aniqlash.	5.1. Toza juni chiqimini ahamiyati va uni aniqlash	2
6.	Junning nuqson va kamchiliklarini o'rganish.	6.1. Junni sarg'ayishi. Nuqsonli jun. Junni orttirilgan kamchiliklarini o'rganish	2
7.	Qo'y juni uchun tayyorlov andozalari	7.1. Qo'y juni uchun tayyorlov andozalari bilan tanishish	2
Jami:			14