



Доц.М.А.Др.  
Наристе Кадыралиева  
Ветеринария факультети  
nariste.kadyralieva@manas.edu.kg

## Билими

1	Ph.D	2013 - 2018	Саламаттыкты сактоо институт, Сельчук университети
---	------	-------------	--

## Тил билүү деңгээли

#	Тил	Угуп түшүнүү	Окуп түшүнүү	Өз ара сүйлөшүү	Оозеки түшүндүрүү	Жазуу
1	Кыргызча	C2	C2	C2	C2	C2
2	Англисче	B2	C1	B1	A2	B2
3	Орусча	C2	C2	C2	C2	C1
4	Түркчө	C2	C2	C2	C1	C2

**A1:** Beginner   **A2:** Elementary   **B1:** Pre-Intermediate   **B2:** Intermediate   **C1:** Upper-Intermediate   **C2:** Advanced

## Илимий багыттары

Патология

## Илимий даражалары

1	Доц.М.А.Др.	2020	Ветеринария, Кыргыз Түрк "Манас" университети
---	-------------	------	---

## Берген сабактары

VET-103 Медициналык биология

VET-157 Лаборатория иши

VET-201 Гистология ii

VET-104 Гистология i

VET-112 Эмбриология

VET-152 Гистология техникасы жана микроскопия  
VET-351 Ветеринардык медицина жана коомчулук менен байланыш  
VET-321 Эмбриология  
VET-122 Гистология i  
VET-221 Гистология ii  
VET-238 Лабораториялык айбандарды өстүрүү  
VET-243 Гистология техникасы жана микроскопия  
VET-241 Лаборатория иши  
VET-432 Жеке патология ii  
VET-452 Онкология  
VET-454 Эт өндүрүмдөрүнүн гистологиясы  
VET-334 Патологиялык физиология  
VET-431 Жеке патология i  
VET-539 Айбандарды союу  
VET-347 Ишкердүүлүк  
VET-109 Гистология i  
VET-113 Гистология техникасы ж-а микроскоп менен кароо  
VET-117 Лабораториялык иш  
VET-203 Эмбриология

## SCI, SCI-E, SSCI жана ANCI индекстүү журналдарда басылган макалалары

1. SlawomirGonkowski, J.Martín, [N.KADIRALIYEVA](#), I.Aparicio, J.L.Santos, E.Alonso2. (2025). Evaluation of sheep exposure to poly- and perfluoroalkyl substances through hair sample analysis. JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH, 69(2), 49-55. DOI: DOI10.2478/jvetres-2025-0023.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001459379400001>.
2. [H.H.ARI](#), [N.KADIRALIYEVA](#), L.TAKÇI, S.USLU, Ş.SEFERĞİL. (2025). The Morphologic and Morphometric Study on Foot Pads of the Golden Jackal (Canis Aureus). ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, 55(1), 1-7. DOI: DOI10.1111/ahe.70079.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001649040600001>.
3. [F.HATİPOĞLU](#), [A.RIŞVANLI](#), [N.KADIRALIYEVA](#), I.Zhumagulov. (2025). Clinic, macroscopic, cytomorphologic and histopathologic features of canine transmissible venereal tumor in two bitches: First report from Kyrgyzstan. Clinical case. REVISTA CIENTIFICA-FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS , 35(2), 1-6. DOI: DOI: 10.52973/rcfcv-e35673.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001523142200002>.
4. [H.H.ARI](#), [N.KADIRALIYEVA](#), s.uslu, Ş.Sefergil, L.Takçi, I.Begaliev. (2025). A HISTOLOGICAL AND ANATOMICAL ANALYSES OF RHINARIUM IN THE YAK (Boş grunniens). ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, 54(4), 30-42.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001556734300001>.

5. A.RIŞVANLI, F.HATİPOĞLU, R.SALIKOV, N.Timurkaan, N.KADIRALİYEVA, K.KASIMALİYEVA, İ.Şeker, E.Ekinci. (2025). Evaluation of Telocytes in the Ovary, Oviduct and Uterus of Kyrgyz Mares According to Pregnancy Status. ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, 54(2), e70024. DOI: DOI10.1111/ahe.70024.  
<https://www.webofscience.com/wos/alldb/full-record/WOS:001425316700001>.
6. F.HATİPOĞLU, A.TAŞ, M.F.Bozkurt, A.AYTMIRZA KIZI, N.KADIRALİYEVA. (2025). Undifferentiated Embryonal Rhabdomyosarcoma in a German Shepherd Dog: Macroscopic, Histopathologic and Immunohistochemical Features. SLOVENIAN VETERINARY RESEARCH, 62(Supp 27), 63-69. DOI: 10.26873/SVR-1670-2024.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001440009200007>.
7. S.Gonkowski, M.Tzatzarakis, N.KADIRALİYEVA, E.Vakonaki, T.Lamprakis, İ.ŞEN, A.TÜLÖBAYEV, F.R.İSTANBULLUGİL, A.CUNUŞOVA, L.Rytel. (2025). Assessment of Bisphenol A (BPA) Exposure in Dairy Cows Using Hair Samples Analysis. Animals, 15(939), 1-17. DOI: <https://doi.org/10.3390/ani15070939>.  
<https://www.webofscience.com/wos/alldb/full-record/WOS:001467027100001>.
8. N.KADIRALİYEVA, SlawomirGonkowski, ManolisTzatzarakis, ElenaVakonak, T.Lamprakis. (2024). Exposure assessment of dairy cows to parabens using hair samples analysis. Scientific Reports, 14(1), 14291. DOI: [doi.org/10.1038/s41598-024-65347-z](https://doi.org/10.1038/s41598-024-65347-z).  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001255183000030>.
9. F.R.İSTANBULLUGİL, A.RIŞVANLI, R.SALIKOV, M.Bayraktar, N.KADIRALİYEVA, A.CUNUŞOVA, Ö.Yılmaz, B.Yuksel, M.Turanli, M.uZ, M.I.Asinbekovic. (2023). The relationship between Th1/Th2 cytokine polarization and milk composition in the postnatal period in Kyrgyz mares and foals. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS, 58(6), 762-768. DOI: DOI10.1111/rda.14347.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000961761900001>.

## Башка журналдарда басылган макалалары

1. N.KADIRALİYEVA, S.Gonkowski, J.Martin, I.Aparicio, J.L.Santos, E.Alonso, L.Rytel. (2025). Raw sheep wool contamination with bisphenol A and parabens. An assessment of interregional differences. Science of The Total Environment, Volume 979, 1 June 2025,(1/179489), 185- 192. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2025.179489>.  
<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2025.179489>.
2. A.RIŞVANLI, F.HATİPOĞLU, R.SALIKOV, N.Timurkaaan, N.KADIRALİYEVA, K.KASIMALİYEVA, İ.Şeker, J.Kobil, R.Nuriddin, A.Abdugani, C.Kalkan. (2024). Assessment of heavy metal and radioactive element levels in the ovarian follicular fluid of pregnant and non-pregnant Kyrgyz breed mares. JOURNAL OF ADVANCED VETERINARY AND ANIMAL RESEARCH, 11(3), 583-591. DOI: DOI10.5455/javar.2024.k808.  
[https://bdvets.org/JAVAR/V11I3/k808\\_pp583-591.pdf](https://bdvets.org/JAVAR/V11I3/k808_pp583-591.pdf).
3. H.H.ARI, N.KADIRALİYEVA. (2024). A morphological and histological study on Lyssa of Golden Jackal (Canis aureus). JOURNAL OF WILDLIFE AND BIODIVERSITY, 8(4), 49-55.  
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001331319200005>.
4. P.Касмакунова, N.KADIRALİYEVA, Б.Мурзабеков, N.ALDAYAROV. (2006). Морфология селезенки у лисы. ВЕСТНИК КЫРГЫЗСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. К.И. СКРЯБИНА, 2(6), 96-98. <https://vestnik.knau.kg/>.

## Докладдары

1. F.R.İSTANBULLUGİL, A.RIŞVANLI, R.SALIKOV, M.Bayraktar, N.KADIRALİYEVA, A.CUNUŞOVA, Ö.Yılmaz, B.F.Yuksel, M.Turanli, M.Uz, A.M.. Cytokine changes and milk composition in the postnatal period in mares and foals. . ESAR Conference 2023, 2023.

<https://www.asconnect-evenement.fr/congres/1st-european-symposium-on-animal-reproduction-nantes-2023/>.

2. [A.TAŞ](#), [H.H.ARI](#), [N.KADIRALIYEVA](#), A.Begaliyev. Sudak balığının taze kadavrası ile alkyl resin kullanılarak hazırlanmış kadavrasının karşılaştırılması. 3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 2020. <https://www.eurasianbiochem.org/>.
3. [A.Түлөбаев](#), [М.А.НаристеКадыралиева](#), [Х.Гүзелбектеш](#). Kırgız Cumhuriyetinde Veteriner Hekimliğin Tarihçesi. 2. Uluslararası – 13. Ulusal Veteriner İç Hastalıkları Kongresi , 2019. <https://www.kongreuzmani.com/13-ulusal-ve-2-uluslararası-veteriner-ic-hastalıkları-kongresi.html>.

## Долбоорлору

1. [A.Түлөбаев](#), [Х.Чакыр](#), [Р.Салыков](#), [М.Мамбетакунов](#), [Н.Кадыралиева](#), [С.Мамбеталиев](#), [С.Жорубаев](#). ЖЫЛКЫ ҮЙҮРҮНҮН ЖАЙЛООДОГУ ЖҮРҮШ-ТУРУШУН ИЗИЛДӨӨ (I этап). КТМУ-ВАР-2018.FBE.04.
2. [A.Түлөбаев](#), [Н.Иманбердиева](#), [Н.Кадыралиева](#). КЫРГЫЗ ЭЛИНИН ВЕТЕРИНАРИЯДАГЫ САЛТТУУ БИЛИМДЕРИН ИЗИЛДӨӨ. 2015.FBE.01.
3. [А.Ришванлы](#), [М.Байрактар](#), [Р.Салыков](#), [Н.Кадыралиева](#), [Ф.Р.Истанбуллутил](#), [А.Жунушова](#). Жылкыларда Th1/Th2 цитокин тең салмактуулугун изилдөө. 2022.FB.03.
4. [Н.Кадыралиева](#), [И.Шен](#), [А.Түлөбаев](#), [Ф.Р.Истанбуллутил](#), [А.Жунушова](#), Проф.др.С.Гонковски. Уйлардын жүнүнөн эндокриндик бузуучу зат болгон Бисфенол А өлчөмүн аныктоо. КТМ U-ВАР-2023.FB09.
5. [Ф.Хатипоглу](#), Проф.Др.К.Үней, Доч.Др.О.Чорум, [Н.Кадыралиева](#), [А.Жунушова](#), [Н.Абдыманап Уулу](#). ТОЛФЕНАМИН КИСЛОТАСЫНЫН АР КАНДАЙ ДОЗАЛАРЫНЫН БӨДӨНӨЛӨРГӨ ТИЙГИЗГЕН ПАТОЛОГИЯЛЫК ТААСИРИН ИЗИЛДӨӨ. КТМУ-ВАР-2022.FB.08.
6. [Й.Өксүз](#), [М.Вурал](#), [А.Алимбеков](#), [Х.Дундар](#), [Б.Генчдоган](#), [М.Гөкалп](#), [К.Бообекова](#), [Ж.Мамырова](#), [К.С.Казак](#), [А.Карачаг](#), [М.Гүмүш](#), [А.Идаева](#), [Й.Кады](#), [М.Т.Жанбей](#), [Н.Кубанычбек](#), [А.Карачалова](#), [А.Акташ](#), [Г.Кайхан](#), [Б.Намал](#), [Э.Ташбаш](#), [А.Гүнгүл](#), [Г.Челик](#), [Ф.Челик](#), [Х.Сатыжыоглу](#), [А.Кара](#), [Б.Чакыжы](#), [С.Жээнбекова](#), [А.Марат Кызы](#), [Н.Йанкын](#), [Н.Кадыралиева](#), [А.Карабаев](#), [С.Бобушова](#), [Г.Карадениз](#), [М.Имаш Кызы](#), [А.Акматабекова](#), [Н.Иманбердиева](#), [К.Барыктабасов](#), [А.Усубалиева](#), [А.Бодошов](#), [Н.Шайкиева](#), [Ф.Йусупов](#), [М.Бекмурзаева](#), [Г.Станалиева](#), [Э.Акман](#), [С.Мамбеталиев](#), [Э.Насырамбекова](#), [Б.Кабакжы](#), [А.Чакар](#), [А.Абдыракманов](#), [С.Нажимудинова](#), [М.Эрдоган](#), [А.Жолдошов](#), [З.Өскөнбаева](#), [Н.Маргазиева](#), [Г.Саматова](#), [М.Рахимбек Уулу](#), [Т.Гөк](#), [А.Нарозя](#), [К.Белек](#), [Б.Исаков](#), [Ш.Курмангазиева](#), [Ж.Чыманова](#), [Д.Эшкенов](#), [Н.Карыбекова](#), [Л.Бабатүрк](#), [А.Бабатаев](#). Кыргыз-Түрк Манас Университетинде Психологиялык Кеңеш Жана Көмөк Программасынын Кызматтары. 2016.SBE.09.