



Доц.М.А.Др.
Фатих Рамазан Истанбуллутил
Баш катчылык
fatih.ramazan@manas.edu.kg

Билими

1	Ph.D	2012 - 2017	Ветеринариялык Тамактык Хиймелер жана Технология, Ататюрк Университети
---	------	-------------	---

Тил билүү деңгээли

#	Тил	Угуп түшүнүү	Окуп түшүнүү	Өз ара сүйлөшүү	Оозеки түшүндүрүү	Жазуу
1	Кыргызча	B2	B2	B2	B2	B2
2	Англисче	B2	C1	B2	B2	C1

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

Диссертациялары

1	Доктордук диссертация	2017	Кымыздагы кээ бир козгогучтардын көбөйүү жана жашоо жөндөмдүүлүгүн изилдөө Тамак-аш гигиенасы жана технологиясы, Ататүрк университети
---	-----------------------	------	--

Илимий багыттары

Тамак аш гигиенасы, Тамак-аш технологиясы, Микробиология, Ветеринария, Тамак-аш жана суусундук

Илимий даражалары

1	Доц.М.А.Др.	2019	,
---	-------------	------	---

Берген сабактары

VMi-622 Ветеринардык коомдук саламаттыкты сактоо
VET-451 Мал өндүрүмдөрдөгү дары дармектердин калдыктары
VET-453 Эт жана сүт өндүрүмдөрүн өндүрүү
VET-435 Вет. медицина ж-а калктын ден-соолугу
VET-436 Сүттүн гигиенасы ж-а технологиясы
VET-448 Эт жана сүт өндүрүмдөрүн өндүрүү
STJ-501 Окуу-клиникалык практика
VET-110 Эмгек саламаттыгы жана коопсуздугу
STJ-400 Стаж (кесиптик практика)
VMi-616 Биологиялык коопсуздук
VET-157 Лаборатория иши
VET-259 Ветеринария кесибинде биологиялык коопсуздук
VET-155 Биотехнология
VET-211 Биостатистика
VET-213 Кесиптик англис тил i
VET-257 Азык-түлүк өндүрүү санитариясы
VET-433 Азык-түлүктүн гигиенасы ж-а көзөмөл
VET-434 Эттин гигиенасы, экспертизасы ж-а технологиясы
VET-441 Акушерство жана гинекология i
VET-533 Маммология
VET-535 Уруктандыруу жана жасалма уруктандыруу
VET-111 Биотехнология
VET-236 Кесиптик англис тили ii
MYD-202 Кесиптик англис тили ii
GID-204 Жалпы микробиология
VET-531 Ички оорулар iii

Административдик кызматтары

#	Кызматы	Бөлүм	Башталышы	Бүтүшү
1	Декан жардамчысы	Ветеринария факультети	08.09.2020	08.09.2023
2	Декан жардамчысы	Ветеринария факультети	22.09.2023	12.10.2025
3	Баш катчы	Баш катчылык	01.10.2025	30.11.2025

#	Кызматы	Бөлүм	Башталышы	Бүтүшү
4	Баш катчы	Баш катчылык	01.12.2025	-

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

1. 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>.
2. [U.ACARÖZ](#), A.KUREK-GORECKA, P.OLCZYK, N.TAS, A.ALI, A.PARAMANYA, P.BALYAN, A.NOOR, S.KAMARAJ, F.MALEKIFARD, A.HOSSEINI, [F.R.İSTANBULLUGİL](#), D.ARSLAN-ACARÖZ, S.T.ASMA, N.SEGUENI, A.B.CEYLAN, X.JIN. (2024). The Role of Bee Products in the Control of Antimicrobial Resistance and Biofilm Formation. *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 30(2), 131-153. DOI: 10.9775/kvfd.2023.30966.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001157493700001>.
3. [F.R.İSTANBULLUGİL](#), [A.RİŞVANLI](#), [R.SALIKOV](#), [M.BAYRAKTAR](#), [A.CUNUŞOVA](#), [U.ACARÖZ](#), D.A.Acaroz, O.Yılmaz, B.F.Yuksel, M.Turanli, M.Uz. (2024). Koumiss and immunity: A thorough investigation of fermentation parameters and their impact on health benefits. *JOURNAL OF DAIRY SCIENCE*, 107(9), 6451-6459. DOI: DOI10.3168/jds.2024-24695.
<https://www.webofscience.com/wos/alldb/full-record/WOS:001301346400001>.
4. [F.R.İSTANBULLUGİL](#), [A.RİŞVANLI](#), [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>.
5. [F.R.İSTANBULLUGİL](#), [A.RİŞVANLI](#), [R.SALIKOV](#), [M.BAYRAKTAR](#), [U.ACARÖZ](#), D.A.ACARÖZ, S.KUL, B.F.Yuksel, M.Turanli, M.Uz. (2023). The relationship between milk components, immunoglobulins, and cytokine content at the end of lactation in Kyrgyz mares. *SOUTH AFRICAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE*, 53(6), 904-908. DOI: DOI10.4314/sajas.v53i6.13.
<https://www.webofscience.com/wos/alldb/full-record/WOS:001168754500013>.
6. [F.R.İSTANBULLUGİL](#), S.T.Asma, U.Acaroz, K.Imre, S.R.A.Shah, S.Z.Hussain, D.Arslan-Acaroz, H.Demirbas, Z.Hajrulai-Musliu, A.Soleimanzadeh, D.Morozov, K.Zhu, V.Herman, A.Abdelhanine, A.Christos, I.Sinan, A.Morar. (2022). Natural Products/Bioactive Compounds as a Source of Anticancer Drugs. *Cancers*, 14(6203), 1-23.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000902334400001>.
7. S.T.Asma, K.Imre, A.Morar, M.Imre, U.Acaroz, S.R.A.Shah, S.Z.Hussain, D.Arslan-Acaroz, [F.R.İSTANBULLUGİL](#), K.Madani, C.Athanassiou, A.Atanassoff, D.Morar, V.Herman, K.Zhu. (2022). Natural Strategies as Potential Weapons against Bacterial Biofilms. *Life*, 12(1618), 1-35. <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000875344800001>.
8. [F.R.İSTANBULLUGİL](#), S.T.Asma, O.Bobi, V.Bonta, U.Acaroz, S.R.A.Shah, D.Arslan-Acaroz. (2022). General Nutritional Profile of Bee Products and Their Potential Antiviral Properties against Mammalian Viruses. *Nutrients*, 14(17), 1-23.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000851713900001>.
9. M.A.ATASEVER, H.Özlü, [F.R.İSTANBULLUGİL](#), M.ATASEVER. (2021). Determination of AFM1 Levels of Mare's Milk and Koumiss Produced in the Highlands of the Kyrgyz Republic.

Башка журналдарда басылган макалалары

1. F.R.İSTANBULLUGİL, U.ACARÖZ, K.Zhu, D.A.Acaröz. (2023). Mechanisms of probiotic Bacillus against enteric bacterial infections. *One Health Advances*, 1(23), 1-22. <https://onehealthadv.biomedcentral.com/articles/10.1186/s44280-023-00020-0>.
2. F.R.İSTANBULLUGİL, Doç.Dr.R.M.Tuncay, U.ACARÖZ, D.A.Acaröz, Prof.Dr.Y.C.Sancak. (2023). EVALUATION OF MICROBIOLOGICAL AND PHYSICO- CHEMICAL QUALITY PROPERTIES OF HORSE MEAT SAUSAGE 'CHUCHUK'. *JOURNAL OF APPLIED BIOLOGICAL SCIENCES*, 17(3), 538-546. ..
3. F.R.İSTANBULLUGİL, u.gürbüz. (2019). Üniversite Öğrencilerinin Gıda Güvenliği Bilinç Düzeyinin Belirlenmesi; Bişkek Örneği. *Manas Journal of Agriculture Veterinary and Life Sciences*, 9(2), 85-90. <https://dergipark.org.tr/en/download/article-file/903637>.
4. Ü.GÜRBÜZ, F.R.İSTANBULLUGİL, Y.Biçer. (2018). Kurut Üretim Teknolojisi ve Kalite Niteliklerinin Belirlenmesi . *Manas Journal of Agriculture Veterinary and Life Sciences*, 8(1), 59-67. <https://dergipark.org.tr/en/download/article-file/639501>.

Докладдары

1. F.R.İSTANBULLUGİL. Koumiss and Health. 1st International Rumeli Congress on Food and Health Sciences, 2023. <https://ircfhs2023.rumeli.edu.tr/>.
2. F.R.İSTANBULLUGİL, M.ŞAHİN. The Antimicrobial Effects of Krgyz Honey. Second International Congress on Bee Sciences, 2023. <https://www.beeandlifecongress.com/>.
3. F.R.İSTANBULLUGİL, M.ŞAHİN, U.ACARÖZ, A.DÜŞÖBAYEVA, D.A.Acaröz. Beekeeping and Honey Production in Krgyzstan. Second International Congress on Bee Sciences, 2023. <https://www.beeandlifecongress.com/>.
4. F.R.İSTANBULLUGİL, A.RİŞVANLI, R.SALIKOV, M.Bayraktar, N.KADIRALİYEVA, A.CUNUŞOVA, Ö.Yılmaz, B.F.Yuksel, M.Turanlı, 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/>.
5. F.R.İSTANBULLUGİL, A.CUNUŞOVA. FOOD SAFETY AND RELATED LAWS IN KYRGYZSTAN. ATAVET II. INTERNATIONAL III. NATIONAL VETERINARY MEDICINE STUDENT CONGRESS, 2021. DOI: ISBN :978-625-7086-75-2. <https://ekitap.atauni.edu.tr/index.php/product/atavet-ii-international-iii-national-veterinary-medicine-student-congress-proceedings-book/>.
6. M.BAYRAKTAR, F.R.İSTANBULLUGİL. The Effect of Koumiss on Some Yield Traits in Japanese Quails (*Coturnix Coturnix Japonica*). INTERNATIONAL CONGRESS ON BIOLOGICAL AND HEALTH SCIENCES, 2021. <https://isb2021.com/>.
7. A.TAŞ, İ.ŞEN, H.H.ARI, F.R.İSTANBULLUGİL, A.AYTMIRZA KIZI, N.A.Uluu. Foreign Body Intestinal Obstruction in a Dog. International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, 2020. <https://www.biotechbiochem.org/>.
8. A.TAŞ, İ.ŞEN, H.H.ARI, F.R.İSTANBULLUGİL. A Macroscopic Study on the Tendons of Manus in the Gissar Sheep. International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, 2020. <https://www.biotechbiochem.org/>.

Китептери

1. F.R.İSTANBULLUGİL, M.ATASEVER. Süt ve Süt Ürünleri. Türkiye Klinikleri.

Долбоорлору

1. [А.Ришванлы](#), [М.Байрактар](#), [Р.Салыков](#), [Н.Кадыралиева](#), [Ф.Р.Истанбуллутил](#), [А.Жунушова](#). Жылкыларда Th1/Th2 цитокин тең салмактуулугун изилдөө. 2022.FB.03.
2. [А.Ришванлы](#), [М.Байрактар](#), [Ф.Р.Истанбуллутил](#), [А.Жунушова](#). КЫМЫЗДЫН КОМПОНЕНТТЕРИНИН, ЦИТОКИНДЕРДИН ЖАНА ИММУНОГЛОБУЛИНДЕРДИН КӨРСӨТКҮЧТӨРҮНҮН ОРТОСУНДАГЫ БАЙЛАНЫШ. КТМУ-ВАР-2022.FB.04.
3. [Ф.Р.Истанбуллутил](#), [И.Шен](#), [А.Жунушова](#), [Н.Абдыманап Уулу](#), [К.Үней](#), [О.Чорум](#). Бөдөнөдө ар түрдүү дозаларда оозеки кабыл алынгандан кийин толфенамин кислотасынын фармакокинетикасын жана кыртыш калдыктарын аныктоо. КТМУ-ВАР-2023.FB.11.
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.