



Доц.Др.
Кадырбай Чекиров
Табигый илимдер факультети
Биология бөлүмү
kadyr.chekirov@manas.edu.kg

Тил билүү деңгээли

#	Тил	Угуп түшүнүү	Окуп түшүнүү	Өз ара сүйлөшүү	Оозеки түшүндүрүү	Жазуу
1	Кыргызча	C2	C2	C2	C2	C2
2	Англисче	A2	B1	A2	A1	A2
3	Орусча	A1	A1	A1	A1	A1
4	Түркчө	B1	B1	B1	B1	B1

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

Илимий багыттары

Өсүмдүктөрдүн биотехнологиясы, Биология, Үй жаныбарлары, Статистика

Илимий даражалары

1	Доц.Др.	1998	Биология (генетика), Кыргыз улуттук агрардык университети
2	Доц.Др.	1998	Биология, генетика, Кыргыз улуттук илимдер академиясы, Биология жана топурак таануу институту,

Берген сабактары

БИО-413 Популяциялык генетика

БИО-618 Генетикалык токсикология жана мутагенез генетикасы

БИО-402 Генетикалык инженерия

БИО-434 Микроорганизмдердин биотехнологиясы

ВТЕ-506 Бионанотехнология

LEE-801 Илим изилдөө практикасы

VTE-802 Өндүрүштүк практика
LEE-800 Магистрдик диссертация
BIO-206 Биостатистика
BIO-302 Молекулалык биология
BIO-305 Генетика i
BIO-306 Генетика ii
BIO-314 Микология
BIO-452 Бүтүрүү квалификациялык иши ii
STJ-302 Өндүрүштүк практика iii
BIO-451 Бүтүрүү квалификациялык иши i
BIO-401 Популяциялык генетика
BIO-601 Биологиялык эксперим.статистикалык анализи
BIO-502 Семинар
FBE-800 Магистрдик диссертация
BIO-407 Цитогенетика
BIO-410 Адам экологиясы
BIO-301 Генетика (курстук иш менен биргеликте)
BIO-326 Адамдын генетикасы
BIO-500 Магистрдик диссертация
FBE-611 Семинар 2
BIO-900 Доктордук диссертация
VTE-500 Илим изилдөө практикасы
VTE-530 Магистрдик диссертация
VTE-518 Генетикалык модификацияланган өсүмдүктөр
BTZ-452 Дипломдук иш
FBE-610 Семинар 1
BIO-512 Популяциялык жана эволюциялык генетика
BIO-600 Доктордук (phd) диссертация
BIO-104 Биостатистика
VTE-515 Молекулалык генетика
VTV-209 Айыл чарба статистикасы
BIO-530 Магистрдик диссертация
BIO-603 Эволюциялык биология

ВІО-620 Биологиялык эксперим.статистикалык анализи
ВТЕ-512 Семинар
ВІО-500 Илим-изилдөө жүргүзүү практикасы
ВІО-511 Педагогикалык практика
ВІО-602 Илим этикасы
ВІО-207 Биостатистика
ВІО-101 Биологиянын тарыхы жана методологиясы
YÖD-302 Эволюциялык теория (курстук иш)
ВІО-516 Эволюциялык генетика
ВІО-308 Эволюциялык теория
ВІО-543 Генетиканын учурдагы проблемалары
ZİR-204 Өсүмдүктөрдүн генетикасы
ВКО-104 Өсүмдүктөрдүн генетикасы
ВІО-301 Генетика i
ВІО-452 Дипломдук иш ii
ВІО-451 Дипломдук иш i
ВІО-512 Семинар
ВІО-540 Жаныб-дын жана өсүм-үн клеткалык жана генетикалык инжен
ВІО-302 Генетика ii
ВІО-402 Клеткалык биология
ВІО-311 Жаныбарлардын көбйүүсүнүн жана өнүгүүсүнүн биологиясы
ВІО-513 Биологиядагы компьютердик технологиялар
ВІО-310 Иш коопсуздугу
ВІО-310 Жалпы эндокринология
ВІО-102 Жалпы биология
VET-103 Медициналык биология
VET-106 Биостатистика
MAT-114 Биологиялык статистика
ВІО-405 Өсүүнүн жана өнүгүүнүн биологиясы
ВІО-207 Жалпы экология
VET-110 Генетика
ВІО-101 Жалпы биология i
VET-112 Биотехнология

ВіО-112 Зоология

ВіО-113 Биология

Административдик кызматтары

#	Кызматы	Бөлүм	Башталышы	Бүтүшү
1	Декан жардамчысы	Табигый илимдер факультети	11.10.2010	27.09.2011
2	Бөлүм башчысы	Биология бөлүмү	14.11.2011	06.04.2012
3	Институт директорунун жардамчысы	Табигый илимдер институту	03.12.2015	01.09.2016
4	Институт директорунун жардамчысы	Табигый илимдер институту	23.09.2016	18.07.2019
5	Институт директорунун жардамчысы	Табигый илимдер институту	01.11.2019	31.08.2020
6	Институт директору	Табигый илимдер институту	09.10.2020	26.10.2020
7	Институт директорунун жардамчысы	Табигый илимдер институту	06.11.2020	22.09.2021
8	Бөлүм башчысы	Биология бөлүмү	24.05.2021	24.05.2024
9	Бөлүм башчысы	Биология бөлүмү	16.12.2024	-

Жетекчилик кылган диссертация темалары

1	Магистр Асел Жодарбекова 2024 KIRGIZISTAN'DA YETİŞTİRİLEN MISIR VARYETELERİNDE GENETİĞİ DEĞİŞT.ORAN.VARL.
2	Магистр Наргиза Курманалы кызы 2023 BİŞKEK ŞEH.ARMOSFER KİRLİĞ.İNSANLARA GENOT.ETKİSİ.MİKRO-ER TESTİ YAR.İLE AR
3	Магистр Адинай Карыпова 2022 KIRGIZ NÜFUSUNDAKİ OBEZİTEYE YATKINLIĞI BELİRLEYEN GENETİK MARKÖLERİN ARAŞT

4	Магистр Алина Сейдахматова 2022 KIRGIZ-DA YAYGIN OLARAK EKİMİ YAPILAN EKMEKLİK BUĞDAY(TR.AE) VAR.GEN.ÇEŞ.AR
5	Магистр Айжан Садырбаева 2022 PCR YÖNTEMİ İLE BİŞKEK ŞEHRİNDE COVID-19 TEŞHİSİNİN SONUÇLARININ ARAŞTIRIL.
6	Магистр Айсулуу Качыбекова 2020 BİŞKEK ŞEHRİNİN ANTROPOJENİK KİRLİLİĞİ KOŞULLARINDA İĞNE YAPRAKLILARIN KARY
7	Магистр Батма Жусупова 2019 ÇİMENTO TOZ KİRLİLİĞİNİN ZEA MAYS BİTKİ ÜZERİNE ETKİLERİ
8	Магистр Айсулуу Койчубек кызы 2019 KIRGIZ.'DA YETİŞ. ARPA ÇEŞİT.TOHUMLAR.PESTİSİTLERİN SEBEP OLDUĞU SİTOGENET
9	Магистр Мээрим Русланбекова 2018 BİOMONİTOR OLARAK EFEDRA(EPHEDRA INTERMEDIА) KULL. KADJİ-SAY URANYUM ATIK D
10	Магистр Тамара Абдыкаимова 2018 POPULUS NIGRA,DACTYLIS GLOMERATA,MENTHA LONGIFOLIA,SALIX FRAGILIS,ARUNDO DO

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

1. [N.ALDAYAROV](#), [A.TÜLÖBAYEV](#), [R.SALIKOV](#), J.Jumabekova, [B.KIDIRALIYEVA](#), [N.ÖMÜRZAKOVA](#), [G.KURMANBEKOVA](#), [N.İMANBERDİYEVA](#), [B.USUBALIYEVA](#), [B.BORKOYEV](#), [K.SALIYEVA](#), Z.Salieva, T.Omurzakov, [K.ÇEKİROV](#). (2022). An ethnoveterinary study of wild medicinal plants used by the Kyrgyz farmers. Journal of Ethnopharmacology, 285(114842), 1-16. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jep.2021.114842>.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000806869500001>.
2. I.Dogan, [İ.İ.ÖZYİĞİT](#), [B.KIDIRALIYEVA](#), [K.ÇEKİROV](#), [G.KURMANBEKOVA](#), B.Ucar, [N.ŞAYKİEVA](#), A.Hocaoglu-Ozyigit, I.E.Yalcin, Z.Severoglu, A.O.Solak. (2021). Assessment of pollution at the former uranium waste dumpsite near kaji-Say Village/Kyrgyzstan: a genetic and physiological investigation. JOURNAL OF RADIATION RESEARCH AND APPLIED SCIENCES, 14(1), 280-294. DOI: 10.1080/16878507.2021.1957397.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000683579300001>.
3. [G.KURMANBEKOVA](#), [B.USUBALIYEVA](#), A.Kolodinska, [K.ÇEKİROV](#), [N.TOTUBAYEVA](#), R.v.Bothmer1. (2020). Agronomic performance of spring barley cultivars under different

eco-environmental conditions. Polish Journal Environmental Studies, (vol. 29), 4332-4344.
DOI: DOI: <https://doi.org/10.15244/pjoes/117654> .

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000559050000008>.

4. [A.TÜLÖBAYEV](#), [R.SALIKOV](#), [K.ÇEKİROV](#), [G.ASKARBЕК](#). (2020). The History of Formation and Development of Veterinary Medicine in the Kyrgyz Republic. Вопросы истории/Voprosy Istorii, 10(3), 100-108.
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000605445300008>.

Башка журналдарда басылган макалалары

1. [K.ÇEKİROV](#), A.Sadyrbaeva. (2022). Epidemiological analysis of the diagnostic results of COVID-19 infection in Bishkek by real-time PCR method. Frontiers in Life Sciences and Related Technologies, 3(1), 21-24.
<https://dergipark.org.tr/en/pub/flsrt/issue/69060/1050857>.
2. [K.ÇEKİROV](#), [İ.İ.ÖZYİĞİT](#), [G.KURMANBEKOVA](#), A.Абакирова, B.Yalcin, I.E.Yalcin, A.Hocaoglu-Ozyigit. (2021). Cadmium stress in barley seedlings: Accumulation, growth, anatomy and physiology. International Journal of Life Sciences and Biotechnology, 2021(4(2)), 204-223.
DOI: 10.38001/ijlsb.833611.
3. [K.ÇEKİROV](#), K.Айсулуу. (2020). KARYOLOGICAL FEATURES OF THE TIEN SHAN SPRUCE (PICEA SCHRENKIANA SUBSP. TIANSHANICA) IN THE CONDITIONS OF ANTHROPOGENIC POLLUTION IN BISHKEK. «Universum: химия и биология», № 6 (72)(№ 6 (72)), 14-19.
<https://7universum.com/ru/nature/archive/item/9516>.
4. [H.Маматов](#), [K.Чекиров](#), B.Murataliev. (2019). HISTORY AND DEVELOPMENT OF KYRGYZ TAYGAN HUNTER DOG BREED. www.igac2019.turkiyekongre.com, kongre kitabi(2019), 125. www.igac2019.turkiyekongre.com..
5. [M.KOCOBЕКOV](#), [S.MAMBAYEVA](#), [K.ÇEKİROV](#). (2018). Особенности подготовки докторантов (PhD) на базе Кыргызско-турецкого университета «Манас». Международный журнал экспериментального образования. - № 7, 2018., (7), 18-23.
https://elibrary.ru/download/elibrary_35620024_39816567.pdf.
6. [N.ŞAYKİEVA](#), [K.ÇEKİROV](#), [G.KURMANBEKOVA](#), [İ.DOĞAN](#), [İ.İ.ÖZYİĞİT](#), [B.KIDIRALİYEVA](#), [A.O.SOLAK](#). (2018). СОДЕРЖАНИЕ НЕКОТОРЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ПОЧВЕ И РАСТЕНИИ ВИДА ERHEDRA INTERMEDIA, ПРОИЗРАСТАЮЩЕГО НА ТЕРРИТОРИИ КАДЖИ-САЙСКОГО УРАНОВОГО ХВОСТОХРАНИЛИЩА. Инновации в науки, 88(12), 5-9.
<https://sibac.info/journal/innovation/88>.
7. [M.KOCOBЕКOV](#), [K.ÇEKİROV](#). (2017). ПРОГРАММА ДОКТОРАНТУРЫ (PHD) В КЫРГЫЗСКО-ТУРЕЦКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ "МАНАС". Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. - № 2, 2017, (2), 179-182.
https://elibrary.ru/download/elibrary_29222835_96618630.pdf.
8. [N.ÖMÜRZAKOVA](#), Э.Табылдиева, [G.KURMANBEKOVA](#), [K.ÇEKİROV](#), И.Аликеев, [N.ALDAYAROV](#). (2014). МИКРОМОРФОЛОГИЯ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ ТРУБКИ У ЯКОВ. НАУКА И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ или Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана, -(3), 96-104. <https://elibrary.ru/item.asp?id=24156187>.

Докладдары

1. [G.KURMANBEKOVA](#), Ms.K.Çilgin, A.Hocaoglu-Ozyigit, [İ.İ.ÖZYİĞİT](#), A.Abakirova, S.Suner, I.E.Yalcin, [K.ÇEKİROV](#). The Effects of Cadmium on Some Growth Parameters, Physiology and Genotoxicity of Barley (Hordeum vulgare L.). II International Biology Congress, 2022.
<https://biocong.manas.edu.kg/index.php/en/> .
2. [K.ÇEKİROV](#), [N.ALDAYAROV](#), T.Çağlayan, [B.KIDIRALİYEVA](#). Morphometric study of the skull of the local Kyrgyz sheep. II International Biology Congress, 2022.

<https://biocong.manas.edu.kg/index.php/ru/>.

3. [N.ALDAYAROV](#), [Ж.Жумабекова](#), [B.KIDIRALIYEVA](#), [K.ÇEKİROV](#). Effect of Arum korolkowii Regel tuber tincture on the hematological and serum biochemical parameters, morphology of the testis and liver in the male guinea pigs (*Cavia porcellus* Linnaeus, 1758). International Congress on Domestic Animal Breeding Genetics and Husbandry - 2020, 2020. <https://www.icabgeh.com/icabgeh-20>.
4. Таалайбек кызы, [N.ALDAYAROV](#), [K.ÇEKİROV](#), Шарипова. Топоздордун (*Bos grinniens*) он эки эли ичегисинин морфологиясы. Профессор ДТ Алтыбаеванын 70-жылдыгына арналган конференция, 2017. <https://open-resource.ru/journals/2-rus/77656-vestnik-oshskogo-gosudarstvennogo-universiteta/>.

Китептери

1. [G.KURMANBEKOVA](#), [N.ALDAYAROV](#), [K.ÇEKİROV](#). Адамдын анатомиясы (Атлас). Махпринт. <http://elib.manas.edu.kg/index.php/ru/library/search?searchString=%D0%90%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%8F&page=2>.
2. [G.KURMANBEKOVA](#), [K.ÇEKİROV](#), [N.İMANBERDIYEVA](#), [N.ALDAYAROV](#), [G.ŞARŞENALIYEVA](#), [S.BEYŞENALIYEVA](#), [N.ÖMÜRZAKOVA](#). Биологиялык терминдердин кыргызча-орусча / орусча-кыргызча сөздүгү. Кут-Бер. жок.
3. [N.ALDAYAROV](#), [A.KARIPOVA](#), [B.USUBALIYEV](#), [K.ÇEKİROV](#), [B.KIDIRALIYEVA](#), [A.ASLAN](#), [N.ÖMÜRZAKOVA](#), [G.KURMANBEKOVA](#), [N.İMANBERDIYEVA](#), [A.TÜLÖBAYEV](#). Кыргыз эли салттык дарыгерликте жана үй чарбасында колдонгон кээ бир өсүмдүктөр. КТМУ. жок.

Долбоорлору

1. [К.Чекиров](#), [Н.Алдаяров](#), Проф.Др.Т.Чаглаян, Ы.Бегалиев. Жергиликтүү кыргыз койлорунун баш сөөгүнүн морфометриялык көрсөткүчтөрүн изилдөө. КТМУ-ВАР.2021.ФВ.05.
2. [Н.Алдаяров](#), [А.Түлөбаев](#), [А.Аслан](#), [К.Чекиров](#), [А.Марасулов](#), [Г.Курманбекова](#), [Н.Өмүрзакова](#), [Б.Кыдыралиева](#). Кара-Кой жайлоосунда өсүүчү дары өсүмдүктөр жана алардын салттык медицинада колдонулушу. КТМУ-ВАР.2021.ФВ.03.
3. [К.Чекиров](#), [Г.Курманбекова](#), [Н.Алдаяров](#), [Н.Иманбердиева](#), [Н.Өмүрзакова](#), [Б.Кыдыралиева](#). Исследование генетического разнообразия разводимых в Кыргызстане пород крупного рогатого скота с помощью ДНК-маркеров. 0000062.
4. [Н.Алдаяров](#), [Г.Курманбекова](#), [Ж.Карабаева](#), [К.Чекиров](#), [А.Давлетбаков](#), [Н.Өмүрзакова](#), [Э.Табылдиева](#), [Б.Кыдыралиева](#). Кыргыз Ала-Тоо кыркаларын байырлаган ача туяктуу жаныбарлардын эпидемиологиялык абалына морфологиялык баа берүү. 0007457.
5. [Н.Алдаяров](#), [К.Чекиров](#), [Ж.Керималиев](#), [Н.Өмүрзакова](#), [Э.Табылдиева](#). ТОПОЗДОРДУН ТАМАК СИҢИРҮҮ СИСТЕМАСЫНДАГЫ МАЛТТЫН МОРФОФУНКЦИОНАЛДЫК АБАЛЫ. КТМУ-ВАР.2012.ФВ.04.
6. [Н.Алдаяров](#), [А.Түлөбаев](#), [Т.Чаглаян](#), [К.Чекиров](#), [А.Ибраева](#). Органикалык үй чарбачылыгындагы канаттууларга колдонулуучу этноветеринардык ыкмаларды изилдөө жана илимий негиздөө. КТМУ-ВАР-2023.ФВ.03.