

# УРМАТТУУ АБИТУРИЕНТТЕР!

2026-2027-окуу жылына биздин окуу жайдын факультеттерине төмөнкү адистиктер жана багыттар боюнча күндүзгү жана сырттан окуу формаларына кабыл алуу жарыялайт:



## АГРОНОМИЯ ЖАНА ТОКОЙ ЧАРБА ФАКУЛЬТЕТИ

Бакалавриат:

### 1. АГРОНОМИЯ

- Агрономия;
- Өсүмдүктөрдү коргоо жана фитосанитардык көзөмөл;
- Дары чөптөрдү кайра иштетүүнүн технологиясы.

### 2. ТОКОЙ ИШТЕРИ ЖАНА ЛАНДШАФТТЫК КУРУЛУШ

- Токой иштери жана ландшафттык курулуш.

### 3. БАК ӨСТҮРҮҮЧҮЛҮК

- Интенсивдүү бак өстүрүү;
- Жүзүм өстүрүү, жемиш өстүрүү;
- Питомник чарбачылыгы.

МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

- Агрономия;
- Өсүмдүктөрдү коргоо жана фитосанитардык көзөмөл;
- Токой иштери жана ландшафттык курулуш;
- Бак өстүрүүчүлүк.



## ВЕТЕРИНАРДЫК МЕДИЦИНА ФАКУЛЬТЕТИ

Специалитет:

### 1. ВЕТЕРИНАРИЯ: окуу мөөнөтү 5 жыл.

- Ветеринардык фармацевтика жана дарыкана (аптека) иштери;
- Ветеринардык санитария жана тамак аш-коопсуздугу;
- Дартты аныктоо лабораториясы;
- Экзотикалык жана майда үй жаныбарларынын ооруулары.



## ИНЖЕНЕРДИК-ТЕХНИКАЛЫК ФАКУЛЬТЕТИ

Бакалавриат:

### 1. АГРОИНЖЕНЕРИЯ

- Автомобилдер жана агробизнеске техникалык системалар;
- Айыл чарбасын энергия менен камсыз кылуу;
- Агроинженериядагы экономика жана менеджмент.

### 2. ТРАНСПОРТТУК ПРОЦЕССТЕРДИН ТЕХНОЛОГИЯСЫ

- Ташууларды уюштуруу жана транспортто башкаруу;
- Жол кыймылынын коопсуздугу жана уюштуруу;
- Транспорттогу бажы иштери.

### 3. КЕСИПТИК ОКУТУУ

- Агроинженерия.

### 4. ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА ж-а ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

- Электр менен камсыздоо;
- Электр энергетикасындагы маалыматтык технологиялар.

МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

- Агроинженерия;
- Транспорттук процесстердин технологиясы;
- Электрэнергетика жана электротехника.



## ТЕХНОЛОГИЯ ЖАНА БИОРЕСУРСТАР ФАКУЛЬТЕТИ

Бакалавриат:

1. АЙЫЛ ЧАРБА АЗЫКТАРЫН ӨНДҮРҮҮ ЖАНА КАЙРА ИШТЕТҮҮ ТЕХНОЛОГИЯСЫ
2. МАЛ ЧАРБА БИОТЕХНОЛОГИЯСЫ (Зоотехния)
3. СТАНДАРТТАШТЫРУУ ЖАНА МЕТРОЛОГИЯ (тармактар боюнча)
4. БАЛЫК УУЛОО ЖАНА АКВАКУЛЬТУРА
5. БИОТЕХНОЛОГИЯ
6. ЖАЙЫТТАРДЫ БАШКАРУУ

МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

- Биотехнология;
- Мал чарба биотехнологиясы (Зоотехния);
- Стандартташтыруу жана метрология;
- Айыл чарба азыктарын кайра иштетүү.



## ГИДРОМЕЛИОРАЦИЯ, ЭКОЛОГИЯ ЖАНА ЖЕРГЕ ЖАЙГАШТЫРУУ ФАКУЛЬТЕТИ

Бакалавриат:

### 1. ЭКОЛОГИЯ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШТЫ ПАЙДАЛАНУУ

- Экология.

### 2. ГИДРОТЕХНИКАЛЫК КУРУЛУШ

- Гидротехникалык курулуш.

### 3. ЖАРАТЫЛЫШТЫ ЖАЙГАШТЫРУУ ЖАНА СУУ КОЛДОНУУ

- Мелиорация, рекультивация жана жерди коргоо.

### 4. ЖЕРГЕ ЖАЙГАШТЫРУУ ЖАНА КАДАСТРЛАР

- Жерге жайгаштыруу;

- Жер кадастры;

- Жерге жайгаштыруу жана кадастрларды геодезиялык тейлөө

### 5. ГЕОДЕЗИЯ ЖАНА АРАЛЫКТАН БАЙКАШТЫРУУ

- Геодезия жана аралыктан байкаштыруу.

### 6. ЮРИСПРУДЕНЦИЯ

- Жер жана агрардык укук.

МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

- Жаратылышты жайгаштыруу жана суу колдонуу;
- Экология жана жаратылышты пайдалануу;
- Жерге жайгаштыруу жана кадастрлар;
- Суу менеджменти;
- Геодезия жана аралыктан байкаштыруу;
- Жер менеджменти;
- Гидротехникалык курулуш.



## ЭКОНОМИКА ЖАНА МЕНЕДЖМЕНТ ФАКУЛЬТЕТИ

Бакалавриат:

### 1. ЭКОНОМИКА

- Бухгалтердик эсеп, талдоо жана аудит;
- Ишканадагы экономика жана башкаруу;
- Салык жана салык салуу;
- Каржы жана насыя;
- Санариптик талдоо;
- Дүйнөлүк экономика.

### 2. МЕНЕДЖМЕНТ

- Туризм жана меймандостук боюнча менеджмент (чет тилин тереңдетип үйрөнүү менен);
- Агрөөнөр жай комплексиндеги менеджмент;
- Чакан жана орто бизнести башкаруу.

3. МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

ЭКОНОМИКА

- Каржы жана насыя;
- Бухгалтердик эсеп, талдоо жана аудит;
- Ишканадагы экономика жана башкаруу.

МЕНЕДЖМЕНТ

- Эл аралык менеджмент;
- Агрардык менеджмент (Германия менен тармак программа).



## МААЛЫМАТТЫК СИСТЕМАЛАР ЖАНА АРАЛЫКТАН БИЛИМ БЕРҮҮ ИНСТИТУТУ

Бакалавриат:

### 1. КОЛДОНМО ИНФОРМАТИКА

- Экономикадагы колдонмо информатика;
- Менеджменттеги колдонмо информатика;
- Жол кыймылын уюштуруудагы колдонмо информатика.

### 2. МААЛЫМАТТЫК СИСТЕМАЛАР ЖАНА ТЕХНОЛОГИЯЛАР

- Маалыматтык системалар жана технологиялар;
- Электр энергетикасындагы маалыматтык системалар.

### 3. МАГИСТРАТУРА күндүзгү окуу:

- Айыл чарбасындагы маалымат технологиялары.

### 4. АРАЛЫКТАН БИЛИМ БЕРҮҮ ТЕХНОЛОГИЯСЫН КОЛДОНУУ МЕНЕН СЫРТТАН ОКУУ

#### Багыттары:

- Агроинженерия;
- Агрономия;
- Айыл чарба азыктарын өндүрүү жана кайра иштетүүнүн технологиясы;
- Балык уулоо жана аквакультура;
- Геодезия жана аралыктан байкаштыруу;
- Гидротехникалык курулуш;
- Жаратылышты жайгаштыруу жана суу колдонуу;
- Жерге жайгаштыруу жана кадастрлар;
- Мал чарба биотехнологиясы (Зоотехния);
- Кесиптик окутуу;
- Колдонмо информатика;
- Маалыматтык системалар жана технологиялар;
- Менеджмент;
- Токой иштери жана ландшафттык курулуш;
- Транспорттук процесстердин технологиясы;
- Экология жана жаратылышты пайдалануу;
- Экономика;
- Электрэнергетика жана электротехника.

ОКУУ МӨӨНӨТҮ: БАКАЛАВРИАТ - 4 ЖЫЛ, МАГИСТРАТУРА - 2 ЖЫЛ, СПЕЦИАЛИТЕТ - 5 ЖЫЛ.



## КУАУнун КОЛЛЕДЖдери:

Күндүзгү жана сырттан окуу (окуу мөөнөтү 9-класстын базасында 3 жыл, 11-класс 2 жыл).

### 1. Техника-экономикалык колледжи

Байланыш: 0312 59-58-25 / 0555 48-84-11, 0550 13- 08-84, 0705 31-40-02. E-mail: altynbek834857@mail.ru

### 2. С. Ибраимов атындагы Агротехникалык колледжи

Байланыш: 0312 54-50-17, 54-52-07, 54-50-16 / 0556 79-74-05. E-mail: atk.bishkek@gmail.com

### 3. КУАУнун Токмок колледжи

Байланыш: 0313 83-53-29, 0501 00-90-63. E-mail: tak-38@mail.ru

### 4. С. Турсунов атындагы Бишкек агроэкономикалык колледжи

Байланыш: 0313 24-16-39 / 0557 18-22-73, 0552 26-68-11. E-mail: baek.75@mail.ru

### 5. КУАУнун алдындагы Ветеринария боюнча орто кесиптик билим берүү бөлүмү

Байланыш: 0708 63-53-94, 0773 85-85-13. E-mail: ospovetknau22@gmail.com

### 6. КУАУнун алдындагы Маалыматтык технологиялар боюнча орто кесиптик билим берүү бөлүмү

Байланыш: 0556 03-10-70 / 0500 09-12-71. E-mail: jldyz071@mail.ru

### 7. КУАУнун алдындагы Биотехнология боюнча орто кесиптик билим берүү бөлүмү

Байланыш: 0555 10-53-88 / 0705 81-25- 85 E-mail: aknazarov-61@mail.ru

КУАУнун студенттери үчүн чет тилдер курстары (1–4-курстар):  
Студенттер чет тилдер боюнча акы төлөнүүчү курстардан (англис, немис, кытай тилдери) өтө алышат. Баасы — жылына 10 000 сом (2026-жылга).  
Курсту аяктагандан кийин, мамлекеттик үлгүдөгү сертификат берилет.

#### Артыкчылыктары:

- Мыкты студенттер үчүн Германияда, Кытайда жана Казакстанда стажировкалар.
- Европа жана Азиядагы өнөктөш ЖОЖдордо магистратурага тапшыруу мүмкүнчүлүгү.
- Эл аралык уюмдарда (FAO, UNDP) В2 деңгээлинде тил билүү менен иштөө.

Дүйнө жүзү боюнча агрардык чөйрөдө суроо-талапка ээ адис бол!  
Бүгүн эле курстарга жазыл жана эл аралык карьерага жол ач!

## ЭМНЕ ҮЧҮН КУАУ — СЕНИН ЭҢ ЖАКШЫ ТАНДООҢ?

### БИЗДЕ СЕНИН ИЙГИЛИГИҢ ҮЧҮН БААРЫ БАР:

- Ветеринария жана агротехнологиялар үчүн заманбап лабораториялар;
- Эл аралык тажрыйбасы бар профессорлор, окутуучулар;
- Эл аралык деңгээлде аккредитацияланган программалар;
- Европада (мисалы, Германия), Кытайда, Борбордук Азияда (мисалы, Казакстан) жана РФда алмашуу программалары боюнча стажировкалар;
- 400 000 китеп жана онлайн-ресурстарга жеткиликтүү китепкана;
- Заманбап инфраструктура: компьютердик класстар, 500 орундуу Wi-Fi менен жабдылган жатакана;
- Спорт зал жана футбол талаасы бар спорт комплекси.

## КУАУга КОШУЛ ЖАНА КЕЛЕЧЕГИҢДИ БҮГҮН ЭЛЕ, КУРА БАШТА!

### АБИТУРИЕНТТЕРДИ КАБЫЛ АЛУУ ЖАЛПЫ РЕСПУБЛИКАЛЫК ТЕСТИРЛӨӨНҮН ЖЫЙЫНТЫГЫ МЕНЕН ЖҮРГҮЗҮЛӨТ (ЖРТ).

#### КЕРЕКТҮҮ ДОКУМЕНТТЕР:

- Орто билими тууралуу аттестат;
- 3x4 өлчөмүндөгү 6 даана сүрөт;
- Паспорт (же күбөлүк) жана анын көчүрмөсү;
- ЖРТнын сертификаты.



#### БИЗДИН ДАРЕК:

Бишкек шаары, Медеров көчөсү, 68  
тел.: (0-312) 540-543  
WEB сайт: www.knau.kg



К.И.Скрябин  
атындагы  
Кыргыз улуттук  
агрардык  
университети

