

# ПОЧЕМУ АГУ

- 1 ГОРДИСЬ** АГУ в списке 100 лучших вузов России по версии Forbes
- 2 ПОЛУЧАЙ** европейское приложение к диплому DIPLOMA SUPPLEMENT
- 3 ИЗУЧАЙ** 15 иностранных языков
- 4 СТАЖИРУЙСЯ** в зарубежных вузах и ведущих компаниях мира
- 5 ОБУЧАЙСЯ** по лучшим образовательным программам
- 6 СОЗДАВАЙ** собственный научный проект
- 7 ПРОЯВЛЯЙ** себя в творчестве или спорте

**СТАНЬ ЧАСТЬЮ ДРУЖНОЙ СЕМЬИ!**



[WWW.ASU.EDU.RU](http://WWW.ASU.EDU.RU)



БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ  
О ВУЗЕ ЗДЕСЬ

-  13 учебных корпусов
-  2 открытые спортивные зоны
-  киноконцертный зал на 600 мест
-  7 общежитий на 1500 мест
-  3 тренажёрных зала
-  библиотека 1 000 000 изданий
-  новый учебный корпус 14 183 м<sup>2</sup>
-  бассейн 25 м
-  профилакторий на 38 мест

## ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ

Российская Федерация, 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 20а  
тел.: 8 (8512) 24-64-37, 8 (8512) 24-64-09  
e-mail: [priem@asu.edu.ru](mailto:priem@asu.edu.ru)

## ОТДЕЛ ДОВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

тел.: 8 (8512) 24-64-08, 8 (8512) 24-64-37

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ФАКУЛЬТЕТА

пос. Начало, ул. Советская, 2а,  
учебный корпус № 4, ауд. 208, 209  
тел.: 8 (8512) 24-66-53 (декан)  
8 (8512) 24-66-52 (деканат)  
e-mail: [agrobusiness\\_vm@mail.ru](mailto:agrobusiness_vm@mail.ru)  
Instagram: @agrobisness\_asu



**АСТРАХАНСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**2021**  
УЧЕБНЫЙ ГОД

[WWW.ASU.EDU.RU](http://WWW.ASU.EDU.RU)

**ФАКУЛЬТЕТ  
АГРОБИЗНЕСА, ТЕХНОЛОГИЙ  
И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

Сельское хозяйство –  
территория возможностей!

## **АГРОНОМИЯ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** Карантин и защита растений

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 4 года

Заочная форма обучения – 4 года 6 мес.

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:**

Биология, математика, русский язык

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Агроном
- Агроном по защите растений
- Агроном-герболог
- Агроном-фитопатолог
- Агроном-энтомолог
- Агрохимик – специалист по производству и испытанию пестицидов
- Продолжение обучения в магистратуре

## **АГРОИНЖЕНЕРИЯ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** Технический сервис машин и оборудования

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 4 года

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:**

Физика, математика, русский язык

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Инженер
- Главный инженер
- Инженер по эксплуатации технологического оборудования предприятий агропромышленного комплекса
- Инженер по автоматизации
- Инженер по обслуживанию автотранспорта
- Продолжение обучения в магистратуре

## **ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Бакалавриат

**ПРОФИЛЬ:** Организация контроля качества сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 4 года

Заочная форма обучения – 4 года 6 мес.

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:**

Биология, математика, русский язык

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Технолог предприятий по переработке продукции растениеводства, животноводства, комбикормовой промышленности
- Специалист по организации контроля качества сырья и продукции Россельхознадзора, ветеринарной службы, торговой инспекции
- Продолжение обучения в магистратуре

## **ВЕТЕРИНАРИЯ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Специалитет

**ПРОФИЛИ:**

Болезни мелких непродуктивных животных.

Ветеринарно-санитарная экспертиза

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 5 лет

Очно-заочная форма обучения – 5 лет 6 мес.

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:**

Химия, биология, русский язык

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Ветеринарный врач в ветеринарных клиниках, ветеринарных аптеках, ветеринарных лабораториях, научно-исследовательских учреждениях, на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, рынках, таможне, железной дороге, аэропортах, осуществляющий ветеринарно-санитарный контроль
- Организация собственных (частных) ветеринарных клиник, ветеринарных лабораторий и ветеринарных аптек
- Продолжение обучения в аспирантуре с защитой кандидатской диссертации на соискание ученой степени и трудоустройство в профильном научно-исследовательском институте или ВУЗе

## **АГРОНОМИЯ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Магистратура

**ПРОФИЛИ:**

Карантин и защита растений

Агробизнес

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 2 года

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:** Агрономия

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Агроном
- Агроном-менеджер
- Глава крестьянско-фермерского хозяйства
- Специалист министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности
- Сотрудник российских и зарубежных компаний по производству и распространению средств защиты растений
- Специалист Россельхозцентра
- Сотрудник страховой компании
- Сотрудник таможни
- Продолжение обучения в аспирантуре с перспективой защиты диссертации и трудоустройство в профильном научно-исследовательском институте или вузе

## **АГРОИНЖЕНЕРИЯ**

**УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ:** Магистратура

**ПРОФИЛЬ:**

Технологии и технические системы в агропромышленном комплексе

**ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:**

Очная форма обучения – 2 года

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ:** Агроинженерия

**КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

- Инженер
- Главный инженер крестьянско-фермерского хозяйства
- Руководитель отделений на машиностроительных предприятиях, станциях техобслуживания
- Главный государственный инспектор Службы государственного технического надзора
- Научный сотрудник
- Продолжение обучения в аспирантуре с перспективой защиты диссертации и трудоустройство в научно-исследовательском институте или вузе