



### ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

**Агрономия** (магистерская программа: Адаптивные системы земледелия)

**Агрохимия и агропочвоведение** (магистерская программа: Агроэкологическая оценка земель)

**Садоводство** (магистерская программа: Инновационные технологии в садоводстве)

**Лесное дело** (магистерская программа: Лесоведение, лесоводство и лесная пирология)

**Агроинженерия** (магистерские программы: Технические системы в агробизнесе; Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции; Технический сервис в АПК; Электрооборудование и электротехнологии)

### Зоотехния

**Землеустройство и кадастры** (магистерские программы: Управление недвижимостью; Прикладная геодезия в землеустройстве и кадастре)

**Природообустройство и водопользование** (магистерская программа: Мониторинг систем и сооружений природообустройства и водопользования)

**Экономика** (магистерские программы: Финансы организаций;

Цифровая экономика;

Экономика и управление в организациях;

Бухгалтерский учет и аудит)

**Менеджмент** (магистерские программы: Государственное и муниципальное управление;

Предпринимательская деятельность;

Организация маркетинговой деятельности;

Коммерческая логистика)

### МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ

- русский язык – 36 баллов,
- математика (проф. уровень) – 27 баллов,
- физика – 36 баллов,
- химия – 36 баллов,
- информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – 40 баллов,
- биология – 36 баллов,
- география – 37 баллов,
- обществознание – 42 балла.

## Сроки приема документов:

- Очное обучение — с 20 июня по 25 июля;
- Заочное обучение — с 20 июня по 27 августа;
- Прием заявлений и документов от абитуриентов, не имеющих результатов ЕГЭ, завершается 11 июля.
- документ об образовании;
- паспорт (предъявляется лично);
- 4 фотографии 3x4;
- 2 почтовых конверта (с марками по России);
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
- страховой номер индивидуального лицевого счёта (СНИЛС);
- для лиц, поступающих по особым правам, – документы, подтверждающие льготы;
- для лиц, поступающих на специальность «Ветеринария», направления подготовки — «Продукты питания животного происхождения», «Агроинженерия», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Профессиональное обучение», — справка о прохождении медицинского осмотра.

### Приёмная комиссия:

656049, г. Барнаул,  
пр-т Красноармейский, 98, каб. 210,  
тел.: 8 (385-2) 62-83-52, 62-66-60,  
e-mail: primcom@asau.ru, www.asau.ru, e.asau.ru

### Подготовительные курсы:

656049, г. Барнаул,  
пр-т Красноармейский, 98, каб. 208,  
тел.: 8 (385-2) 20-33-36, e-mail: sbo98@uandex.ru

Лицензия № 1485 от 10 июня 2015 года.

Свидетельство о государственной аккредитации №3466 от 25 декабря 2020 года.

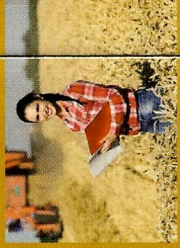
**Приглашаем  
в Алтайский  
государственный  
аграрный университет  
получить достойное  
образование!**

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

## «Алтайский государственный аграрный университет»







### Наименование программ бакалавриата (специалитета)

<b>Продукты питания животного происхождения</b> (профиль: Технология продуктов питания животного происхождения)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. Химия. Биология. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Природообустройство и водопользование</b> (профили: Инженерные системы с/х водоснабжения, обводнения и водоотведения; Комплексное использование и охрана водных ресурсов)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. Химия. Биология. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Гидромелиорация</b> (профиль: Строительство гидромелиоративных систем)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Экономика</b> (профили: Бухгалтерский учет, финансы и аудит)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Менеджмент</b> (профили: Экономика и управление в организациях АПК)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Государственное и муниципальное управление</b> (профиль: Управление государственными и муниципальными организациями)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Товароведение</b> (профиль: Товарный менеджмент)	1. Русский язык 2. Биология* 3. Математика. Химия. География. Физика. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Агрохимия и агропочвоведение</b> (профиль: Агрохимическая оценка и рациональное использование почв)	1. Русский язык 2. Биология* 3. Математика. Химия. География. Физика. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Агрономия</b> (профили: Современные технологии производства и защиты растений; Экономика и управление производственными процессами в агрономии)	1. Русский язык 2. Биология* 3. Математика. Химия. География. Физика. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Садоводство</b> (профиль: Плодоовощеводство и декоративное садоводство)	1. Русский язык 2. Биология* 3. Математика. Химия. География. Физика. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Технология производства и переработки с/х продукции</b>	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. Химия. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Агроинженерия</b> (профили: Технические системы в агробизнесе; Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции; Технический сервис в АПК; Электрооборудование и электротехнологии)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. Химия. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b> (профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. Химия. Математика. Физика.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Зоотехния</b> (профили: Технические системы в агробизнесе; Технологическое производство продукции пчеловодства; Кинология; Разведение, генетика и селекция животных)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. География. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Ветеринария</b> (профили: Биология и патология крупного и мелкого рогатого скота; Биология и патология непродуктивных животных)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. География. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Ветеринарно – санитарная экспертиза</b> (профиль: Ветеринарно-санитарный контроль продуктов и сырья животного и растительного происхождения)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. География. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Землеустройство и кадастры</b> (профили: Землеустройство; Кадастр недвижимости; Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Физика. География. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Лесное дело</b> (профиль: Лесоведение, лесоводство и лесная пирология)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География. Физика.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
<b>Профессиональное обучение</b> (профиль: Экономика и управление в организациях АПК; Автомобили и автомобильное хозяйство)	1. Русский язык 2. Математика* 3. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ). Обществознание. География. Физика.	<b>На базе среднего профессионального образования</b>

### На базе среднего профессионального образования

1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы продуктов питания животного происхождения	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Инженерная математика 3. Основы природообустройства и водопользования	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Инженерная математика 3. Основы гидромелиорации	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы экономики	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы менеджмента	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы государственного и муниципального управления	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы товароведения	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы агрохимии и агропочвоведения	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы агрономии	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы садоводства	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы технологии производства и переработки с/х продукции	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Инженерная математика 3. Основы агроинженерии	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Инженерная математика 3. Основы эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы зоотехнии	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы ветеринарии	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Сельскохозяйственная биология 3. Основы ветеринарно – санитарной экспертизы	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Инженерная математика 3. Основы землеустройства и кадастра	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы лесного дела	<b>На базе среднего профессионального образования</b>
1. Русский язык 2. Прикладная математика 3. Основы профессионального обучения	<b>На базе среднего профессионального образования</b>

\* Третий предмет – это предметы по выбору, поступающие выбирают один предмет. Для лиц имеющих высшее профессиональное образование (одно вступительное испытание)