

ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
(с указанием приоритетности вступительных испытаний)

| Специальности, направления | Профили | Вступительные испытания |
|--|--|--|
| Факультет Агротехнологий и землеустройства | | |
| 21.03.02 - Землеустройство и кадастры | Землеустройство | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| 35.03.04 «Агрономия» | Агробизнес | Биология, математика (профильный уровень), русский язык |
| 35.04.04 «Агрономия» | Ресурсосберегающая технология производства продукции растениеводства | Полидисциплинарный экзамен |
| 35.03.05 «Садоводство» | Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн, овощеводство | Биология, математика (профильный уровень), русский язык |
| 35.04.05 «Садоводство» | Адаптивные технологии возделывания садовых культур | Полидисциплинарный экзамен |
| 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» | Садово-парковое и ландшафтное строительство | Математика (профильный уровень), биология, русский язык |
| Факультет Транспортно-технологических машин и сервиса | | |
| 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» | Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| 35.03.06 «Агроинженерия» | Технические системы в агробизнесе | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| 35.04.06 «Агроинженерия» | Машины и оборудование для производства сельскохозяйственной продукции | Полидисциплинарный экзамен |
| Факультет Ветеринарной медицины и экспертизы | | |
| 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» | Ветеринарно-санитарная экспертиза | Биология, математика (профильный уровень), русский язык |
| 36.05.01 «Ветеринария» | Специализация – Болезни животных | Биология, математика (профильный уровень), русский язык |

| Технологический Факультет | | |
|---|--|--|
| 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» | Продукты питания животного происхождения | Математика (профильный уровень), биология, русский язык |
| 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции | Биология , математика (профильный уровень), русский язык |
| 36.03.02 «Зоотехния» | Технология производства продуктов животноводства и птицеводства | Биология , математика (профильный уровень), русский язык |
| 36.04.02 «Зоотехния» | Кормление животных и технология кормов | Полидисциплинарный экзамен |
| | Управление качеством производства молока и говядины | |
| 38.03.07 «Товароведение» | Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения с.х. сырья и продовольственных товаров | Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык |
| Инженерный Факультет | | |
| 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» | Машины и аппараты пищевых производств | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| 20.03.01 «Техносферная безопасность» | Безопасность жизнедеятельности в техносфере | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| 44.03.04 «Профессиональное обучение» | Агробизнес | Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык |
| 35.03.06 «Агроинженерия» | Технический сервис в агропромышленном комплексе | Математика (профильный уровень), физика, русский язык |
| | Электрооборудование и электротехнологии | |
| 35.04.06 «Агроинженерия» | Машины и оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции | Полидисциплинарный экзамен |
| | Технический сервис в агробизнесе | |

Институт экономики, финансов и менеджмента

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| 38.03.01 «Экономика» | Экономика предприятий и организаций | Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык |
| | Бухгалтерский учет, анализ и аудит | |
| 38.04.01 «Экономика» | Бухгалтерский налоговый учет, анализ и аудит | Полидисциплинарный экзамен |
| 38.03.02 «Менеджмент» | Антикризисное управление | Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык |
| 38.04.02 «Менеджмент» | Антикризисное управление | Полидисциплинарный экзамен |
| | Управление человеческими ресурсами | |
| 38.03.03 «Управление персоналом» | Управление персоналом | Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык |

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ,

подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний на все формы обучения по направлениям (специальностям) подготовки

бакалавриата и специалитета:

| Предмет | Балл |
|-------------------------------|------|
| Обществознание | 42 |
| Русский язык | 36 |
| Биология | 36 |
| Физика | 36 |
| Математика профильного уровня | 27 |

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ,

подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний на все формы обучения по направлениям подготовки **магистратуры – 60 баллов.**

ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета Университет начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения:

1. наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) и удостоверения к нему установленного образца - **5 баллов**;
2. наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награждения золотой медалью или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награждения серебряной медалью – **5 баллов**;
3. наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием – **5 баллов**;
4. осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четыре лет) – **2 балла**;
5. участие и (или) результаты участия поступающих в олимпиадах (не используемые для получения особых прав и (или) преимуществ при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления и конкретным основаниям приема) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности – **3 балла**;

При приеме на обучение по программам магистратуры Университет начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения:

1. Наличие именных стипендий – **3 балла**;
2. Наличие диплома о высшем образовании с отличием – **2 балла**;
3. Публикации статей в журналах, входящих в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) – **5 баллов**.

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения **не более 10 баллов суммарно**.

**ПЕРЕЧЕНЬ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, ПРИ ПРИЕМЕ
НА ОБУЧЕНИЕ, ПО КОТОРЫМ ПОСТУПАЮЩИЕ ПРОХОДЯТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ**

Специальности высшего образования

| Код | Наименование |
|----------|--------------|
| 36.05.01 | Ветеринария |

Направления подготовки высшего образования

| Код | Наименование |
|----------|--|
| 19.03.03 | Продукты питания животного происхождения |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 35.03.06 | Агроинженерия |
| 35.03.07 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение |