

**Перечень вступительных испытаний
с указанием приоритетности вступительных испытаний при
ранжировании списков поступающих**

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»	Технология обслуживания и ремонта машин и оборудования в агропромышленном комплексе	Математика (профильный уровень), обществознание, русский язык
35.03.06 «Агроинженерия»	Технический сервис в агропромышленном комплексе	Математика (профильный уровень), физика, русский язык
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