

Направление «**Иновнатика**»
профиль «**Инновационные технологии**»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40,
русский язык (3) - 40

Предмет на выбор: физика (2) - 41, информатика (2) - 46,
химия (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: математические основы
инженерной деятельности (1) - 40, технологии обработки
данных (2) - 40, русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**бюджет/контракт**) - 4 года,

очно-заочная (**бюджет/контракт**) - 5 лет,

заочная (**бюджет/контракт**) - 4 года 6 мес.

Специалисты направления ориентированы на реализацию проектов и программ создания конкурентоспособных производств, товаров и услуг, развития территорий и предприятий, инструментальное обеспечение всех этапов управления инновационными процессами, а также на решение задач, связанных с инновационным развитием предприятий, отраслей и регионов страны. Учебная и производственная практики студентов проходят на крупных промышленных предприятиях, в организациях по разработке и внедрению инновационных проектов, в фирмах-производителях наукоемкой продукции, аналитических центрах, информационных службах. Выпускники работают специалистами по инновационному развитию регионов, отраслей экономики и предприятий; сотрудниками отделов развития промышленности в органах государственного управления, бизнес-аналитиками, менеджерами проектов, техническими директорами в коммерческих организациях.



По направлениям и специальностям факультета
имеется возможность продолжения обучения
по программам **магистратуры и аспирантуры**



ВГТУ

ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ,
МЕНЕДЖМЕНТА
И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**



www.cchgeu.ru

394006, г. Воронеж,
ул. 20-летия Октября, 84,
ауд. 1320, 1320а

+7 (473) 207-22-20 (доб. 5262)

femit@cchgeu.ru

vk.com/femit_vgtu

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА
доктор технических наук, профессор,
академик РАЕН,
Заслуженный работник высшей школы РФ,
Почетный строитель РФ

**Баркалов
Сергей Алексеевич**

Специальность «Экономическая безопасность»
специализация «Экономико-правовое обеспечение
экономической безопасности»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40,
русский язык (3) - 40

Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика (2) - 46,
история (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: математические методы
в экономике (1) - 40, основы экономики и управления
организацией (2) - 40, русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**бюджет/контракт**) - 5 лет,
заочная (**контракт**) - 5 лет 11 мес.

Выпускники данной специальности могут работать в контрольно-ревизионных управлениях субъектов РФ, органах Федерального казначейства, территориальных налоговых органах; а также в структурных подразделениях государственных и коммерческих компаний, обеспечивающих финансовую и экономическую безопасность предприятия. Сфера профессиональной деятельности выпускников: экономические, юридические, финансовые, производственно-экономические и аналитические службы; контрольно-ревизионные управления субъектов РФ; органы Федерального казначейства, территориальные налоговые органы; структурные подразделения государственных и коммерческих компаний, обеспечивающих финансовую и экономическую безопасность предприятий и организаций различных отраслей, сфер и форм собственности; органы правопорядка; консалтинговые фирмы.

Направление «Экономика»
профиль «Экономика предприятий и организаций»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40,
русский язык (3) - 40

Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика (2) - 46,
история (2) - 40, география (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: математические методы
в экономике (1) - 40, основы экономики и управления
организацией (2) - 40, русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**контракт**) - 4 года, очно-заочная (**контракт**) - 5 лет

Выпускники направления «Экономика» могут занимать следующие должности: экономист, экономист по планированию, экономист по сбыту, экономист по труду, маркетолог, специалист по логистике, специалист в сфере рынка недвижимости, экономист по финансовой работе, консультант в различных сферах экономики, сотрудник налоговой инспекции, работник банка, главный специалист-эксперт, помощник руководителя, финансовый аналитик, финансовый директор, бухгалтер, налоговый консультант, аудитор, ревизор, экономист в строительной отрасли и промышленности, финансовый консультант, специалист финансово-экономического отдела, работник фондовой биржи, специалист по страхованию.

Направление «Менеджмент»
профиль «Менеджмент и управление персоналом
организации»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40,
русский язык (3) - 40

Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика (2) - 46,
история (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: математические методы
в экономике (1) - 40, основы экономики и управления
организацией (2) - 40, русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**контракт**) - 4 года

Выпускники данного направления подготовки могут работать на предприятиях любой организационно-правовой формы (коммерческих, некоммерческих, государственных, муниципальных) в качестве: руководителей производственных, аналитических, планово-экономических, финансовых, маркетинговых подразделений предприятий и организаций; организатора собственного бизнеса; экспертов и консультантов в области организации бизнеса; менеджеров по логистике; менеджеров по закупке и сбыту; менеджеров по персоналу; адаптации и аттестации персонала.

Направление «Строительство»
профиль «Менеджмент строительных организаций»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40, русский язык (3) - 40
Предмет на выбор: физика (2) - 41, информатика (2) - 46,
химия (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: основы организации
технологических процессов в строительстве (1) - 40,
ресурсоэнергосбережение (2) - 40, русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**бюджет/контракт**) - 4 года

Выпускники данного направления могут работать менеджерами строительных организаций в коммерческих, государственных и муниципальных организациях, инженерами-строителями, специалистами строительных организаций, линейными и функциональными руководителями различных уровней управления, а также работать в строительных компаниях, на предприятиях занимающихся строительством, эксплуатацией, ремонтом и реконструкцией объектов.



Направление «Системный анализ и управление»
профиль «Бизнес-аналитика и системы больших данных»

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 40, русский язык (3) - 40
Предмет на выбор: физика (2) - 41, информатика (2) - 46,
химия (2) - 40

Для поступающих на базе СПО: математические основы
инженерной деятельности (1) - 40, технологии обработки данных (2) - 40,
русский язык (3) - 40

ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (**бюджет/контракт**) - 4 года, заочная (**бюджет/контракт**) - 4 года 11 мес.

Выпускники смогут работать в различных сферах, где используются автоматизированные системы управления, системы автоматического управления, вычислительная техника на строительных и промышленных предприятиях, в конструкторских бюро, академических и научно-исследовательских институтах, страховых, финансовых, консалтинговых фирмах, учреждениях банковской сферы, государственных и правительственных учреждениях, в качестве системных аналитиков, сотрудников отделов логистики, менеджеров проектов, системных архитекторов, проектировщиков баз данных, проектировщиков интерфейсов.