# Направление «**Инноватика»** профиль «Инновационные технологии»

## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

**Обязательные предметы:** математика (1) - 39,

русский язык (3) - 40

Предмет на выбор: физика (2) - 39, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические основы инженерной деятельности (1) - 39, технологии обработки данных (2) - 39, русский язык (3) - 40

## ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (бюджет/контракт) - 4 года

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.



# Направление **«Управление персоналом»** профиль **«Технологии управления персоналом»**

#### ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические методы в экономике (1) - 39, основы экономики и управления организацией (2) - 45, 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: менеджеров по персоналу; специалистов службы занятости, адаптации и аттестации персонала; экспертами по найму, аудиту, оценке, развитию и мотивации сотрудников; руководителей и специалистов кадровых агентствах и консалтинговых организаций; линейных руководителей различных уровней управления.



## Возможность обучения по заочной форме:

«Экономическая безопасность», «Экономика» (очно-заочная), «Менеджмент» (очно-заочная)

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



ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



www.cchgeu.ru

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

+7 (473) 277-01-34, 277-10-92

femit@vgasu.vrn.ru vk.com/femit\_vgty

# ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



## ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА

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

> Баркалов Сергей Алексеевич

Специальность «Экономическая безопасность» специализации: «Экономика и организация производства на режимных объектах», «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические методы в экономике (1) - 39, основы экономики и управления организацией (2) - 45, 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 контрольноревизионных 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; контрольноревизионные 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.

## I Направление **«Экономика»**

профили: «Экономика предприятий и организаций», «Финансы, кредит, страхование»

## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические методы в экономике (1) - 39, основы экономики и управления организацией (2) - 45, 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 **«Системный анализ и управление»** профиль **«Бизнес-аналитика и системы больших данных»** 

#### ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: физика (2) - 39, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические основы инженерной деятельности (1) - 39, технологии обработки данных (2) - 39, русский язык (3) - 40

## ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

Очная (бюджет/контракт) - 4 года

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.

## | Направление «Строительство»

Профиль «Менеджмент строительных организаций»

## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: физика (2) - 39, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: основы организации технологических процессов в строительстве (1) - 39, ресурсоэнергосбережение (2) - 39, 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 «Менеджмент» профиль «Менеджмент организации»

## ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Обязательные предметы: математика (1) - 39, русский язык (3) - 40 Предмет на выбор: обществознание (2) - 45, информатика и ИКТ (2) - 44 Для поступающих на базе СПО: математические методы в экономике (1) - 39, основы экономики и управления организацией (2) - 45, русский язык (3) - 40

## ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ

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

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; эксперта и консультанта в области организации бизнеса; логистаналитика; менеджера по логистике; менеджера по закупке и сбыту; руководителя транспортной службы.