

# УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Готовим профессионалов для цифровой трансформации экономики



ДИРЕКТОР  
КОЛЛЕДЖА  
Александров  
Роман Викторович



105120, Москва, Костомаровская наб., д. 29 +7 (925) 743-11-91 +7 (495) 916-08-47 priemka@mgkit.ru

## НАШИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

### 09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ



Квалификация: сетевой и системный администратор

### 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ



Квалификации: администратор баз данных; программист; разработчик веб и мультимедийных приложений

### 10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ



Квалификация: техник по защите информации

### 21.02.05 ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ

Квалификация: специалист по земельно-имущественным отношениям

### 42.02.01 РЕКЛАМА

Квалификация: специалист по рекламе



Лицензия бессрочная № 1125 от 10.11.2014  
Аккредитация № 2984 от 23.01.2019



## КОМПЕТЕНЦИИ БУДУЩЕГО, КОТОРЫЕ ВЫ ПРИОБРЕТЕТЕ:

Быть кросс-функциональным, работать на стыке профессий

Быть «универсальным солдатом»: знать иностранные языки, уметь творчески мыслить, обладать soft skills

Уметь работать удаленно

Быть профессионалом big data – уметь собирать и распоряжаться большим объемом информации

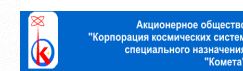
Уметь самообучаться: развитие IT-технологий будет стремительным

## НАШИ ПОБЕДЫ!

форма обучения



## ГДЕ ВЫ СМОЖЕТЕ РАБОТАТЬ:





ПОСТУПЛЕНИЕ БЕЗ ЭКЗАМЕНОВ  
На основании аттестата

ПРЕИМУЩЕСТВЕННОСТЬ С ПРОГРАММАМИ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

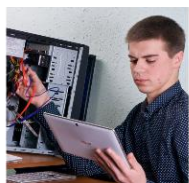
ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМТОП-50  
Большой выбор программ обучения

ПРИЕМ ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ  
МЕСТА РЕГИСТРАЦИИ

## 09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ TOP 50



В наше время компьютер, не подключенный к сети, практически не имеет ценности. Сетевая инфраструктура современных организаций становится сложнее и сложнее. Грамотное построение и администрирование инфраструктуры – задача, требующая высокой квалификации в области информационных технологий. Специалисты, обладающие такими навыками, крайне востребованы на рынке труда. Обучаясь по данным специальностям ты научишься устанавливать и настраивать серверы, поддерживать облачную инфраструктуру и сервисы ЦОД; эксплуатировать и настраивать сетевое оборудование известной во всем мире компании CISCO, использовать технологию кластеризации для поддержки и реализации BIG DATA; обеспечивать безопасность сетевой инфраструктуры, отражать DDoS-атаки и попытки воровства конфиденциальных цифровых данных пользователей, использовать биометрии и технологии Null Route для защиты сетевого трафика, проводить аутсорсинг IT услуг.



## 10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ



XXI век — век информационных технологий, Информация приобретает все большую ценность, и количество охотников за нею растет невиданными темпами. Киберугрозы захлестнули мир и ущерб от них растет год от года. Самые изощренные умы изобретают все новые и новые способы ее хищения: в мире идет настоящая кибервойна. Победить в этом противостоянии способны только лучшие из лучших, специалисты, вооруженные знаниями будущего. Они выстраивают эшелонированную защиту организации, обнаруживают и нейтрализуют угрозы, занимаются расследованием киберпреступлений. Это очень востребованная и высокооплачиваемая профессия и ее значение будет только возрастать. Если ты чувствуешь в себе силы, если ты готов вступить в противоборство с охотниками за информацией, постоянно совершенствовать свои знания и оттачивать мастерство, приходи к нам! Мы поможем тебе стать профессиональным защитником информации.

TOP 50

## 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ



Человечество все больше полагается на работу умных машин. А умными машины делают именно программисты. Современные программисты не только пишут программный код, они продумывают архитектуру систем, создают и обучают искусственный интеллект, разрабатывают роботов. Спрос на высококвалифицированных программистов растет с каждым днем. Многие профессии в будущем исчезнут, но не профессия программиста.



У нас в колледже ты научишься программировать, начиная с фундаментальных основ (а именно их понимание проверяют на собеседованиях при приеме на работу) и заканчивая разработкой мобильных приложений с использованием восходящей звезды - современного языка программирования kotlin. В ходе обучения ты освоишь фундамент современной разработки - объектно-ориентированное программирование (включая паттерны программирования и новейшие фреймворки) и вновь становящееся популярным функциональное программирование. Ты приобретешь гибкие навыки (Soft Skills), такие как навыки презентации, успешной коммуникации, самообучения, что гарантирует успешную адаптацию в быстро меняющемся мире. Выбор квалификации "программист" - залог успеха в профессиональной карьере.

TOP 50

## 42.02.01 РЕКЛАМА



Погрузится в мир креатива, тебе позволит специальность Реклама. Специалист по рекламе – одна из востребованных творческих специальностей на мировом рынке труда.

Обучаясь у нас ты получишь углубленные знания по теории и истории рекламы, маркетинговым коммуникациям и PR, брендингу и копирайтингу, деловому общению, управлению проектами и организации мероприятий, истории искусств и дизайна, культурологии, психологии. А также наши преподаватели помогут тебе окунуться в цифровой мир: веб-дизайна, интернет-дизайна, основ компьютерной вёрстки и компьютерной графики. Хочешь творить и создавать, что-то новое? Тогда тебе именно к нам.

## 21.02.05 ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ



Если ты хочешь разбираться в основах работы земельного рынка, риэлтерства и жилья; правильно устанавливать и определять границы, составлять план и вести съемку земельного участка; уметь проводить экспертизу, оценивать и документально оформлять сделки купли-продажи недвижимого имущества, то приглашаем тебя стать специалистом в области земельно-имущественных отношений.