



«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

38.05.01

Квалификация: «ЭКОНОМИСТ»

Профиль:

«Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

Форма обучения: очная

Продолжительность обучения: 5 лет

Прием на обучение по результатам ЕГЭ*: обществознание, математика, русский язык

Продолжение обучения в магистратуре и аспирантуре

Основная цель программы – подготовка специалистов

- способных выполнять профессиональные задачи по обеспечению **безопасности личности, общества и государства**, обеспечению законности и правопорядка в сфере экономики;
- способных к постоянному **профессиональному росту** и к эффективной работе в отраслях реального сектора экономики страны,
- выявлять внешние и внутренние **угрозы экономической безопасности** России, ее регионов и отраслей, хозяйствующих субъектов;
- профессионально применять **инструменты и механизмы нейтрализации** и предотвращения возникающих угроз, защиты экономических **интересов государственных органов власти**, бюджетной системы, российских государственных и частных корпораций, банков, инвестиционных компаний, осуществляющих свою деятельность, как внутри страны, так и за рубежом;
- профессионально владеть навыками, умениями и способностями решать профессиональные задачи в области **анализа и диагностики, планирования и прогнозирования, экспертизы, контроля и мониторинга** состояния экономической безопасности, работы в команде, междисциплинарной коммуникации, проектирования безопасных социально-экономических систем

Преимущества программы:

- сочетание экономических и юридических аспектов профессиональной деятельности, изучение дисциплин по специальной подготовке (огневая, тактико-специальная и оперативно-служебная подготовка)
- приоритетное право пройти аттестацию и «надеть погоны» для службы в прокуратуре, ФСБ, УЭБиПК МВД, Роспотребнадзоре, Росфиннадзоре, других ревизионных и контролирующих органах судебной власти;
- универсальное экономико-правовое направление, предоставляющее широкий выбор профессий в реальном секторе экономики и государственной службе для дальнейшего трудоустройства;
- практико-ориентированный, прикладной вид профессиональной деятельности как основной; учебный план разработан с учетом специфики и ведения современного бизнеса при участии специалистов предприятий-работодателей; авторские методики преподавания

Преподаватели программы:

- доктора и кандидаты наук;
- члены международных, научных и образовательных сообществ, руководители научных школ и направлений;
- действующие сотрудники успешных компаний региона.

Приёмная комиссия: (4862) 41-77-77, 43-27-40



Студенты проходят обязательную практику на предприятиях-партнерах:

- ЗАО «KERAMA MARAZZI»
- ОАО «ОСПАЗ»;
- АО «ГМС Ливгидромаш»;
- ООО «Фригогласс Евразия»;
- Отделения Сбербанка России;
- УЭБиПК УМВД по Орловской области;
- Отделения полиции УМВД г. Орла;
- Инспекция Федеральной налоговой службы России;
- ОАО «Михайловский ГОК»;
- ЗАО «Тандер» и др.

Учебная инфраструктура:

- компьютерные классы оснащены комплектами программного обеспечения «1С: Управление производственным предприятием», «Marketing expert», «Project expert», «ИНЭК-аналитик»;
- доступ к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С.Тургенева», e library, «IPR Books», содержащих издания по основным изучаемым дисциплинам;
- обучение проводится на основе виртуальных игр, учебных курсов, видео и кейсов на YouTube, а также в режиме видеоконференции через сеть Интернет.

Будущая карьера:

- специалист службы экономической безопасности, финансовых служб различных организаций;
- специалист по антикоррупционной экспертизе;
- специалист в сфере судебно-экспертной деятельности;
- специалист в области обеспечения законности и правопорядка в сфере экономики;
- следователь в сфере финансово-экономических правонарушений;
- специалист в области бизнес-разведки;

Контактная информация:

Ответственный за профориентационную работу
Гордина Виктория Викторовна
Тел.: +7 (905) 856 76 33
E-mail: gorvik@inbox.ru

Кафедра экономики, финансов и
бухгалтерского учета
Сизов Олег Витальевич
Тел.: +7 (953) 819 71 47
E-mail: oleg_sizov@mail.ru