

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

## «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»

*Специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»  
Специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»*

### 1. Цели и задачи практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности является важным этапом в подготовке специалистов экономического профиля. Она имеет целью закрепить и углубить знания, полученные студентами в процессе теоретического обучения, привить необходимые умения и навыки для работы по избранной специальности, приобрести первоначальный профессиональный опыт.

Задачами практики являются:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний по изученным экономическим дисциплинам;
- освоение аналитических методов работы на уровне конкретного хозяйствующего субъекта с целью повышения уровня его экономической безопасности;
- изучение деятельности конкретной организации, знакомство с его основными экономическими показателями;
- освоение методов экономической работы и достижения экономической безопасности различных субъектов экономики;
- приобретение практического опыта;
- применение знаний для анализа финансово-хозяйственной деятельности организации и уровня ее экономической безопасности;
- умение давать оценку и предлагать экономически обоснованные решения, направленные на повышение эффективности работы организации (учреждения, предприятия, финансового посредника и т.д.) и уровня ее финансовой устойчивости и экономической безопасности.

### 2. Место практики в структуре ОПОП

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности проводится в соответствии с федеральным государственным стандартом высшего профессионального образования по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» (степень – специалист) Специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности». Для успешного прохождения практики обучающиеся используют знания, умения, сформированные в ходе изучения дисциплин базовой и вариативной части циклов учебного плана.

Компетенции, приобретенные в результате прохождения практики необходимы для последующей подготовки к итоговой государственной аттестации.

Прохождение учебной практики предполагает наличие знаний и умений, полученных студентами по всем дисциплинам, изученным ранее, прежде всего по курсам: Основы проектного управления, Информационная безопасность, Управление персоналом и кадровая безопасность, Технологическая безопасность, Финансовая безопасность бизнеса, Конкурентная разведка, Бенчмаркинг, Экономическое обоснование бизнес-решений, Аудит и предшествующих практик.

Практика проводится одновременно с изучением дисциплин: Оценка рисков,

Проектно-ориентированное управление организацией, Региональная экономическая безопасность, Региональная экономика.

Освоение программы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности способствует дальнейшему усвоению обучающимися следующих теоретических и практических дисциплин: Судебная экономическая экспертиза, Антикризисное управление, Информационная безопасность, Финансовый мониторинг, Комплексная экономическая безопасность организации, а также для прохождения преддипломной практики, государственной итоговой аттестации.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСНОВЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или ее части)   | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций |   |   |
|--------------------|---|--|---|---|
|                    |   | знать  | уметь   | владеть   |
| ОК-8               | способностью принимать оптимальные организационно-управленческие решения  | основные основы реализации проектного управления в рамках организации;   | выбирать рациональные варианты действий при принятии решений  | методами оценки организационно-управленческих решений   |
| ПК-32              | способностью проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку, составлять и обосновывать прогнозы динамики развития основных угроз экономической безопасности   | возможные экономические угрозы и риски   | давать оценку экономических рисков  | навыками составления прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности  |
| ПК-33              | способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности | финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации                             | интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации,          | навыками использования полученных сведений для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности |
| ПСК-4              | способность готовить задания и разрабатывать методические и нормативные документы, а так же предложения и мероприятия по реализации и разработанных проектов и программ в области внедрения методов и средств   | методические и нормативные документы, обеспечивающие технологическую безопасность                                    | готовить задания и разрабатывать методические и нормативные документы и предложения, обеспечивающие технологическую | навыками реализации разработанных проектов и программ в области внедрения методов и   |

|       |   |   |   |  |
|-------|---|---|---|--|
|       | производства товаров и услугу, обеспечивающие технологическую безопасность  |   | безопасность  | средств производства товаров и услугу, обеспечивающие технологическую безопасность |
| ПСК-5 | способность разрабатывать и реализовывать концепцию кадровой безопасности организации, кадровой политики организации с учетом требований безопасности персонала | концепцию кадровой безопасности организации, кадровой политики организации с учетом требований безопасности персонала | анализировать потенциальные факторы и угрозы кадровой безопасности    | навыками реализации методов и процедур обеспечения кадровой безопасности;          |
| ПКС-6 | способность анализировать потенциальные факторы и угрозы финансовой безопасности, разрабатывать методы и процедуры обеспечения финансовой безопасности;         | потенциальные факторы и угрозы финансовой безопасности  | разрабатывать методы и процедуры обеспечения финансовой безопасности; | навыками реализации методов и процедур обеспечения финансовой безопасности;        |

#### 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

#### 5. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

Основными образовательными технологиями, используемыми на практике являются:

- проведение ознакомительных лекций;
- обсуждение материалов практики с руководителем;
- ознакомительные беседы с сотрудниками производственных подразделений базы практики;
- проведение защиты отчета о практике.

Основными возможными научно-исследовательскими технологиями, используемыми на практике, являются:

- сбор научной литературы по тематике задания;
- участие в формировании пакета научно-исследовательской документации как на базе практики, так и в учебных подразделениях Университета.

Основными научно-производственными технологиями, используемыми на практике, являются:

- сбор и компоновка научно-технической документации с целью углубленного исследования предметной области;
- непосредственное участие студента в решении научно-производственных задач организации, учреждения или предприятия (выполнение достаточно широкого спектра работ, связанных с отработкой профессиональных знаний, умений и навыков).

## **6. КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ**

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: зачет с оценкой. Промежуточная аттестация проводится в форме: **дифференцированный зачет (с оценкой)**.