

Удп: 38.05.01-24-1-ЭБТ-03.plc.nlx  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 21.05.2024 09:05:30  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики**  
**Б1.О.31 Цифровые технологии в профессиональной деятельности**  
**Специальность/направление подготовки: 38.05.01 Экономическая безопасность**  
**Специализация/профиль: Экономическая безопасность на транспорте**

**Цели освоения дисциплины (модуля) / практики**

Целью дисциплины является формирование у обучающихся компетенции (ПК-5 и ОПК-7), согласно ФГОС, предусмотренных учебным планом в части владения способностью проводить планово-прогнозную работу в отношении факторов укрепления экономической безопасности, аудит текущих условий и понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности., в части представленных ниже знаний, умений и владений с целью формирования профессиональных специалистов

**Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.**  
**Индикаторы достижения компетенций**

ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

ОПК-7.2 Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

ПК-5 Способен проводить планово-прогнозную работу в отношении факторов укрепления экономической безопасности, аудит текущих условий

ПК-5.4 Использует пакеты прикладных программ в управлении экономической безопасностью

**В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен**

**Знать:**

используемые пакеты прикладных программ и современные информационные технологии в управлении экономической безопасностью

**Уметь:**

оценивать степень влияния полученных результатов на экономическую безопасность

**Владеть:**

навыками практического применения пакетов прикладных программ и современных информационных технологий в управлении экономической безопасностью

Трудоёмкость дисциплины/практики: 4 ЗЕ.