

## АННОТАЦИЯ

### рабочей программы дисциплины

### «Разработка учетных приложений в 1С»

#### 1. Цели освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование основ теоретических знаний и практических навыков работы в области разработки учетных приложений в «1С: Предприятие 8».

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата.

Дисциплина «Разработка учетных приложений в 1С» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.12. Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по таким дисциплинам как: «Математический анализ», «Линейная алгебра», «Теория вероятностей и математическая статистика», в объеме изучаемой программы бакалавриата по направлению «Прикладная информатика». Курс «Разработка учетных приложений в 1С» является основой для последующего изучения таких дисциплин как «Математическое и имитационное моделирование», «Математическое и имитационное моделирование».

Также, полученные знания в процессе изучения дисциплины, позволят успешно пройти все виды практик.

Дисциплина (модуль) изучается на:

- заочная форма обучения 4 курс, 8 семестр – экзамен.

#### 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

Процесс изучения дисциплины «Разработка учетных приложений в 1С» направлен на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

<i>Коды компетенции</i>	<i>Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ОПВО</i>	<i>Индикаторы достижения сформированности компетенций</i>	<i>Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами</i>
<b>ПК-1</b>	<b>Способностью проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе</b>	<p>ПК-1.1. Знает методику проведения обследования организации и выявления информационных потребностей пользователей</p> <p>ПК-1.2 Умеет выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе</p> <p>ПК-1.3 Владеет методикой обследования организации и выявления информационных потребностей пользователей</p>	<p><b>Знать:</b> методику проведения обследования организации и выявления информационных потребностей пользователей.</p> <p><b>Уметь:</b> выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе.</p> <p><b>Владеть:</b> методикой обследования организации и выявления информационных потребностей пользователей.</p>

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины 144 часов ( 4 зачетных единиц).

5. Разработчик: доцент Лепшокова А.Н., к.п.н., доцент кафедры экономики и прикладной информатики.