

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 объёме 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:

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

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

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