

1	Название модуля, учебной дисциплины, учебной дисциплины по выбору студента	Модуль «Экономико-правовое обеспечение IT-проектов», дисциплина «Управление IT-проектами»
2	Специальность	1-40 05 01-10 Информационные системы и технологии (в бизнес-менеджменте)
3	Курс обучения	3
4	Семестр обучения	6
5	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	Шорец Татьяна Викторовна
6	Трудоемкость в зачетных единицах	3
7	Количество аудиторных часов и часов самостоятельной работы	48/58
8	Требования к текущей и промежуточной аттестации и ее формы	Текущая аттестация обучающихся проводится в течение семестра. Формами текущей аттестации являются тест, опрос. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в целях оценки результатов их учебной деятельности за семестр по учебной дисциплине. Форма промежуточной аттестации – зачет.
9	Краткое содержание	Тема 1. Методология управления IT-проектами. Тема 2. Модели жизненного цикла разработки IT-продукта. Тема 3. Инициация IT-проекта. Тема 4. Планирование IT-проекта. Тема 5. Управление стоимостью IT-проекта. Тема 6. Управление содержанием и сроками IT-проекта. Тема 7. Управление человеческими ресурсами. Тема 8. Управление коммуникациями IT-проекта. Тема 9. Управление конфликтами в IT-проекте. Тема 10. Управление рисками IT-проекта. Тема 11. Управление IT-проектом на фазе внедрения. Тема 12. Информационные технологии управления IT-проектами.
10	Формируемые компетенции	СК-29 Применять принципы ведения IT-бизнеса, осуществлять управление IT-проектом
11	Результаты обучения (знать, уметь, иметь навык)	В результате изучения дисциплины студент должен <i>знать</i> : – этапы управления информационными проектами; – принципы планирования и реализации IT-

		<p>проектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> – методы документирования IT-проекта на всех стадиях жизненного цикла – современные инструментальные средства управления информационными проектами; – особенности работы команды IT-проекта; <p style="text-align: center;"><i>уметь и быть способным:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – оценивать трудоемкость выполнения IT-проекта; – осуществлять документационное сопровождение процесса управления IT-проектами; – анализировать рынок программных продуктов, технических средств, информационных продуктов и услуг для выбора оптимальных проектных решений; – использовать прикладные и инструментальные программные средства для управления IT-проектами; – работать в коллективе по реализации IT-проектов; <p style="text-align: center;"><i>владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками разработки технической документации по IT- проекту; – технологиями работы с документами, связанными с управлением IT-проектами; – методиками командной работы в IT-проектах.
12	Пререквизиты	«Основы бизнеса и права в сфере инфокоммуникационных технологий», «Менеджмент»