

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Управление проектами в сервисной деятельности»**

<p>Цель изучения дисциплины</p>	<p>Целью изучения дисциплины «Управление проектами в сервисной деятельности» является формирование системы теоретических знаний и практических навыков принятия решений в области проектной деятельности в системе управления предприятием сервиса.</p>
<p>Место дисциплины в структуре образовательной программы</p>	<p>Дисциплина «Управление проектами в сервисной деятельности» относится к вариативной части (дисциплина по выбору) (Б1.В.ДВ.13.2) учебного плана по направлению подготовки 43.03.01 «Сервис» профиль подготовки «Сервис гостинично-ресторанных и туристических комплексов».</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способность работать в команде, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-4); - готовность к планированию производственно-хозяйственной деятельности предприятия сервиса в зависимости от изменения конъюнктуры рынка и спроса потребителей, в том числе с учетом социальной политики государства (ПК-2).
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины</p>	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает следующие навыки:</p> <p>Знать: современную концепцию управления проектами; современную методологическую основу управления проектами, систему организации работы над проектами;</p> <p>Уметь: применять методы исследовательской деятельности в работе над проектами;</p> <p>Владеть: культурой мышления и навыками разработки проектов; специальной терминологией проектной деятельности</p>
<p>Содержание дисциплины</p>	<p>Тема 1. Управление проектами в системе управления организацией. Тема 2. Проект как объект управления, признаки и характеристики. Классификация типов проектов. Тема 3. Содержание и структура проектов. Тема 4. Жизненный цикл проекта. Тема 5. Разработка проекта. Тема 6. Функции управления проектами. Тема 7. Подсистемы управления проектами. Тема 8. Сущность организационного развития. Тема 9. Отношения организации с окружающей средой и собственными проекциями.</p>
<p>Используемые информационные, инструментальные и программные средства</p>	<p>Основная и дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Володин В. В. Управление проектом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Володин, Ф. Б. Лобанов, Т. В. Алексеева и др. М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013. URL.: http://znanium.com/bookread2.php?book=451383 2. Ильина О.Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография. М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. 208 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=400644 3. Информационные технологии управления проектами: Учебное пособие / Н.М. Светлов, Г.Н. Светлова. 2-е изд., перераб. и доп. М.:

	<p>ИНФРА-М, 2011. 232 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=208539</p> <p>4. Романова М.В. Управление проектами: Учебное пособие / М.В. Романова. М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 256 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=417954</p> <p>5. Тихомирова О.Г. Управление проектом: комплексный подход и системный анализ. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 301 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=428962</p> <p>6. Управление проектами: Учебное пособие / Ю.И. Попов, О.В. Яковенко. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. 208 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=400634</p> <p>7. Управление инновационными проектами: Учебное пособие / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов; Под ред. В.Л. Попова. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 336 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=455400</p> <p>8. Управление маркетинговыми проектами на предприятии: Учебное пособие / С.А. Мамонтов, Н.М. Глебова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 174 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=457427</p> <p>9. Управление инновационными проектами: Пособие / Туккель И.Л., Сурина А.В., Культин Н.Б. СПб: БХВ-Петербург, 2014. 409 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=940360</p> <p>10. Хелдман К. Профессиональное управление проектом [Электронный ресурс] /; пер. с англ. А.В. Шаврина. 6-е изд. (эл.). М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. 731 с. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=542528</p> <p>Программное обеспечение: Для успешного освоения дисциплины обучающейся используют следующие программные средства: - Операционная система Windows или Linux - пакет офисных программ Microsoft Office или Libre Office.</p> <p>Информационно-справочные системы: - Справочная правовая система «Консультант Плюс». - Электронные каталоги научной библиотеки СГЮА – автоматизированная библиотечная программа ИРБИС; - Ресурсы электронно-библиотечной системы «ИНФРА-М»; - Виртуальная обучающая среда Moodle;</p> <p>Материально-техническое обеспечение дисциплины: В целях обеспечения учебного процесса при необходимости используется аудитория, оборудованная мультимедийной техникой.</p>
Фонд оценочных средств текущего контроля успеваемости обучающихся	Доклады, теоретический опрос, решение тестов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет.