

Аннотация к рабочей программы дисциплины
Б1.О.22 «Управление интернет-проектами»

Объем трудоемкости: 4 зачетных единиц

Цель дисциплины: развитие профессиональных компетенций и приобретение практических навыков управления интернет-проектами.

Задачи дисциплины: понять принципы проектной деятельности и основы управления ею; научиться планировать и применять принципы управления проектами при организации своей деятельности; сбор, хранение, обработка, анализ и оценка информации, необходимой для организации и управления коммерческой, маркетинговой, рекламной, логистической и товароведной деятельностью; организация и осуществление профессиональной деятельности; проведение научных исследований по отдельным разделам тем (этапам, заданиям) в соответствии с утвержденными методиками; разработка проектов торгово-технологических и логистических процессов и систем в области коммерции, или маркетинга, или рекламы с использованием информационных технологий; участие в реализации проектов в области коммерции, маркетинга, рекламы; проектирование размещения торговых организаций.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление интернет-проектами» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Предшествующие дисциплины, необходимые для ее изучения: «Менеджмент в коммерческих организациях», «Основы проектной деятельности», «Стратегии интернет-маркетинга», и последующие дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом: «Управление продуктом и ассортиментом».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-4 Способен управлять реализацией комплексной стратегии продвижения торгового предприятия в сети Интернет с использованием собственных сайтов, инструментов поисковой оптимизации, контекстной рекламы, маркетинга в социальных сетях, партнерских программ	
ИПК-4.7 Использует технологии управления проектами в планировании и реализации комплекса мероприятий по организации интернет-торговли и интернет-продвижения образа предприятия	<i>Знает</i> историю управления проектами; управление проектами в области профессиональной деятельности
	<i>Умеет</i> управлять временем и стоимостью; применять альтернативный метод и методы: сетевых графиков, критического пути, резерва времени, графика Ганта, Перта, сетевого графика при прогнозировании бизнес-процессов и оценивании их эффективности
	<i>Владеет</i> принципами управления временем и стоимостью, применения альтернативного метода и методов: сетевых графиков, критического пути, резерва времени, графика Ганта, Перта, сетевого графика при прогнозировании бизнес-процессов и оценивании их эффективности

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по темам дисциплины.

Темы дисциплины, изучаемые в 6-ом семестре (очная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	История управление проектами	9	1		3	5

2.	Введение в управление проектами	9	1		3	5
3.	Управление содержанием проекта	9	1		3	5
4.	Управление временем	9	1		3	5
5.	Управление стоимостью	10	2		3	5
6.	Сетевые графики	12	2		4	6
7.	Метод критического пути	11	2		3	6
8.	Резерв времени	11	2		3	6
9.	График Ганта	10	2		3	5
10.	Метод Перт	10	2		3	5
11.	Сетевой график: альтернативный метод	10	2		3	5
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	110	18		34	58
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	7				7
	Курсовая работа					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				0,3
	Подготовка к текущему контролю	26,7				26,7
	Общая трудоемкость по дисциплине	144	18		34	92

Темы дисциплины, изучаемые в 6-ом семестре (очно-заочная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	История управление проектами	9	1		1	7
2.	Введение в управление проектами	9	1		1	7
3.	Управление содержанием проекта	10	1		1	8
4.	Управление временем	10	1		1	8
5.	Управление стоимостью	10	1		1	8
6.	Сетевые графики	12	2		2	8
7.	Метод критического пути	10	1		1	8
8.	Резерв времени	10	1		1	8
9.	График Ганта	10	1		1	8
10.	Метод Перт	10	1		1	8
11.	Сетевой график: альтернативный метод	10	1		1	8
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	110	12		12	86
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	7				7
	Курсовая работа					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				0,3
	Подготовка к текущему контролю	26,7				26,7
	Общая трудоемкость по дисциплине	144	12		12	120

Курсовые работы: не предусмотрена.

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен.

Автор Е. А. Журавлева