АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.08 «Управление Интернет проектами»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 час.), из них — 58,2 час. контактной работы: лекционных 18 час., практических 34 час., ИКР 0,2 час.; 49,8 час. самостоятельной работы, 6 час. КСР.

Цель дисциплины – Обучить студентов основам современных знаний по управлению интернет-проектами с учетом мировых и отечественных достижений.

Управление интернет-проектом подразумевает комплекс действий по подготовке, проектированию, разработке, тестированию, внедрению, эксплуатации и развитию интернет сайта в рамках методологии управления проектами. При управлении интернет-проектом используются методы и принципы, применяемые в рамках методологии управления проектами: жизненный цикл проекта, управление качеством, временем, стоимостью, ресурсами, рисками и.т.п. Управление интернет-проектом является более узкой областью методологии управления проектом и имеет свою специфику.

Задачи дисциплины

- ознакомить студентов с системой управления проектами;
- рассмотреть современную систему международных стандартов и сертификации в области управления проектами;
 - изучить основные фазы управления проектами;
 - рассмотреть специфические особенности бизнес-планирования интернет-проектов.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.В.08 «Управление Интернет проектами» относится к вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана «Бизнес-информатика». Дисциплина ориентирована на изучение принципов организации и управления предпринимательскими структурами, приобретение умений оценки результатов их функционирования, обоснование и принятие организационно-управленческих решений по управлению Интернет проектами. Дисциплина находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ООП и базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплин, таких как: «Общая экономическая теория», «Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж», «Институциональная экономика, «Микроэкономика», «Менеджмент». Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин, как: «Управление информационно-телекоммуникационными сервисами и контентом», «Обеспечение безопасности электронного бизнеса», «Бизнес-планирование» и «Управление электронным предприятием».

Требования к уровню освоения дисциплины:

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся *профессиональной* компетенции ПК-6 и *профессиональной* компетенции ПК-26.

No॒	Индекс	Содержание ком-	В результате изучения учебной дисциплины обучаю-						
п.п	компе-	петенции (или её	щиеся должны						
	тенции	части)	знать	уметь	владеть				
1.	ПК-6	управление кон-	основное содер-	разрабатывать	современными				
		тентом предприя-	жание и струк-	модели управ-	методами сбора,				
		тия и Интернет-	туру процесса	ление контен-	обработки и ана-				
		ресурсов, процес-	управления Ин-	том Интернет-	лиза экономиче-				
		сами создания и	тернет проектом	проекта	ских данных				
		использования							
		информационных							
		сервисов (кон-							
		тент-сервисов)							
2.	ПК-26	способность раз-	методы тестиро-	применять ме-	навыками бизнес-				
	1111 20	рабатывать биз-	вания, внедре-	тоды тестиро-	планирования в				
		нес-планы по со-	ния и развития	вания, внедре-	управлении ин-				
		зданию новых	интернет-про-	ния и развития	тернет-проектами				
		бизнес-проектов	екта	интернет-про-	Tepfier-iipoektamii				
		на основе иннова-	CKIA	екта					
				CKIA					
		ций в сфере ИКТ							

Основные разделы дисциплины:

Разделы дисциплины, изучаемые в 5-м семестре:

	зделы дисциплины, изучасные в Э	Количество часов					
№ раз- дела	Наименование разделов	Bcero				Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Введение в управление проектами		3	4	1	1,2	
2.	Основы управления проектами и интернет-проектами		3	6	-	8	
3.	Организация офиса проекта		3	6	-	10	
4.	Управление стоимостью интернет-проекта		3	6	-	10	
5.	Управление командой проекта		3	6	-	10	
6.	Методы оценки эффективности интернет-проектов		3	6	-	10	
	Итого по дисциплине:		18	34	-	49,8	

Лабораторный практикум: не предусмотрен.

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Основная литература:

- 1. Управление проектами средствами Microsoft Project:: учебное пособие / Академия Microsoft:.2017 (https://www.intuit.ru/studies/courses/496/352/info).
- 2. Пресняков В. Основы управления проектами / ИНУИТ, 2017. (https://www.intuit.ru/studies/courses/2194/272/info).
- 3. Воробьева Т. Управление инвестиционным проектом / ИНУИТ, 2017. (https://www.intuit.ru/studies/courses/2302/602/info).

Автор РПД: В.В. Чапля