

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Проектная деятельность

Наименование ОПОП ВО

38.03.05 Бизнес-информатика. Бизнес-аналитика

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Проектная деятельность» является выработка у слушателей знаний и навыков, необходимых для эффективного руководства проектами формирования нового продукта или услуги, получение практического опыта реализации проектов.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- дать развернутое представление о мировом опыте ведения проектной деятельности;
 - продемонстрировать специфику проектного управления, взаимосвязи с другими видами управления, выделить функциональные области управления проектами;
 - познакомить с основными инструментами ведения и управления проектами;
 - развить базовые навыки ведения проектной деятельности;
 - обеспечить проведение проектной работы участниками курса;
- показать применимость компетенций, формирующихся в процессе прохождения курса, в практической деятельности.

Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код компетенции	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения	
38.03.05 «Бизнес-информатика» (Б-БИ)	ПК-14	Умение осуществлять планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами	Знания:	- теоретические основы и закономерности управления проектами
			Умения:	- организовать работу над проектами в условиях действующей организации
			Навыки:	- методологией управления проектами на уровне, необходимом для осознанного ее применения в проектной деятельности функционирующей организации
	ПК-19	Умение готовить научно-технические отчеты, презентации, научные публикации по результатам выполненных исследований	Умения:	готовить научно-технические отчеты, презентации, научные публикации

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

1 семестр

- 1) Введение в управление проектами
- 2) Системно-методологическая модель управления проектами
- 3) Организационные формы управления проектом
- 4) Жизненный цикл проекта – идея проекта и инициация проекта
- 5) Жизненный цикл проекта – планирование
- 6) Жизненный цикл проекта – реализация и завершение проекта
- 7) Корпоративная система управления проектами и проектный офис организации

2 семестр

- 1) Старт проекта
- 2) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 3) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 4) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 5) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 6) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 7) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 8) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 9) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 10) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 11) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 12) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 13) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 14) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 15) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 16) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 17) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта

3 семестр

- 1) Старт проекта
- 2) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 3) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 4) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 5) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 6) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 7) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 8) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 9) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 10) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 11) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 12) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 13) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 14) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 15) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 16) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 17) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта

4 семестр

- 1) Старт проекта
- 2) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта

- 3) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 4) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 5) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 6) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 7) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 8) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 9) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 10) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 11) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 12) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 13) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 14) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 15) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 16) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 17) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта

5 семестр

- 1) Старт проекта
- 2) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 3) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 4) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 5) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 6) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 7) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 8) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 9) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 10) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 11) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 12) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 13) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 14) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 15) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 16) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта
- 17) Работа по проекту с преподавателем – руководителем проекта

Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоемкость дисциплины

Название ОПОП ВО	Форма обучения	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо-емкость (З.Е.)	Объем контактной работы (час)					СРС	Форма аттес-тации	
					Всего	Аудиторная			Внеауди-торная			
						лек.	прак.	лаб.	ПА			КСР
38.03.05 Бизнес-информатика	ОФО	Бл1.В	2	2	37	18	18	0	1	0	35	3
38.03.05 Бизнес-информатика	ОФО	Бл1.В	3	2	37	0	36	0	1	0	35	ДЗ

38.03.05 Бизнес- информатика	ОФО	Бл1.В	4	2	37	0	36	0	1	0	35	ДЗ
38.03.05 Бизнес- информатика	ОФО	Бл1.В	5	2	37	0	36	0	1	0	35	ДЗ
38.03.05 Бизнес- информатика	ОФО	Бл1.В	6	2	37	0	36	0	1	0	35	ДЗ

Составители(ль)

*Кузнецов П.А., руководитель института, Институт транспорта и логистики,
Petr.Kuznetsov@vvsu.ru*