

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.05 УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Направление подготовки (специальность) 08.04.01 Строительство

Профиль подготовки (специализация) 08.04.01.16 Промышленное и гражданское
строительство: проектирование

Форма обучения очная

Год набора 2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили
доцент, к.э.н. Шибеева Т.А.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины:

Целью изучения дисциплины является изучение системы научных знаний, которая составляет методические аспекты управленческой деятельности, а также методов и приемов управления строительной организацией, дает практические рекомендации по применению навыков управления строительной организацией.

1.2 Задачи изучения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- теоретические основы управления строительной организацией;
- современную практику управления строительной организацией;
- методы управления строительной организацией;
- возможные стратегии оуправления строительной организацией;
- особенности управления строительной организацией.;
- классификацию рисков в управлении строительной организацией, методы их оценки и способы снижения.

уметь:

- прогнозировать последствия профессиональной деятельности с точки зрения управления строительной организацией;
- применять принципы обеспечения правовой основы при решении практических задач в области профессиональной деятельности.

владеть:

- навыками управления строительной организацией;
- методами управления строительной организацией.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
	методики анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
	общие формы организации деятельности коллектива; психологию межличностных отношений в группах разного возраста ;основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели
ОПК-7	Способен управлять организацией, осуществляющей деятельность в строительной отрасли и сфере жилищно-коммунального хозяйства, организовывать и оптимизировать ее производственную деятельность
	организационно-управленческие структуры в строительстве и документы, необходимые для управления строительной организацией

1.4 Особенности реализации дисциплины.

URL-адрес и название электронного обучающего курса
<https://e.sfu-kras.ru/course/view?id=27475>

Дисциплина реализуется с применением ЭО и ДОТ

2 Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		2
Общая трудоемкость дисциплины	4 (144)	4 (144)
Контактная работа с преподавателем:	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
Самостоятельная работа обучающихся	2 (72)	2 (72)
Вид промежуточной аттестации (Экзамен)	36	Экзамен

3 Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Вид работ	Темы занятия	Объем часов	Семестр /курс	Часы в эл. формате	РО	Мероприятия текущего контроля и ПА
Раздел 1. Организационно-управленческие и правовые аспекты деятельности предприятия							
1.	Лек	Понятие организации. Субъекты и объекты организации	2	2		УК-1	
2.	Пр	Понятие организации. Субъекты и объекты организации	2	2		УК-3,УК-1	
3.	Ср	Понятие организации. Субъекты и объекты организации	6	2			
4.	Лек	Методологические основы управления организацией	2	2		УК-3	
5.	Пр	Методологические основы управления организацией	2	2			
6.	Ср	Методологические основы управления организацией	6	2			
7.	Лек	Этапы управления организацией	2	2			
8.	Пр	Этапы управления организацией	2	2		УК-3,ОПК-7,УК-1	
9.	Ср	Этапы управления организацией	6	2			
10.	Лек	Методы управления организацией	2	2			
11.	Пр	Методы управления организацией	2	2			
12.	Ср	Методы управления организацией	6	2		УК-3,ОПК-7,УК-1	
Раздел 2. Организационные аспекты управления в строительной организации							
1.	Лек	Управление в строительстве. Сущность, функции и методы управления производством Построение структурной схемы СМУ	2	2			
2.	Пр	Управление в строительстве. Сущность, функции и методы управления производством Построение структурной схемы СМУ	2	2	2		
3.	Ср	Управление в строительстве. Сущность, функции и методы управления производством Построение структурной схемы СМУ	10	2			
4.	Лек	Определение потребности и организация использования строительных ресурсов. Методы учета использования строительных ресурсов	2	2			
5.	Пр	Определение потребности и организация использования строительных ресурсов. Методы учета использования строительных ресурсов	2	2	2		

6.	Ср	Определение потребности и организация использования строительных ресурсов. Методы учета использования строительных ресурсов	10	2			
7.	Лек	Календарное планирование возведения объектов в строительстве. Организационно-технологические модели возведения объектов	2	2			
8.	Пр	Календарное планирование возведения объектов в строительстве. Организационно-технологические модели возведения объектов	2	2	2		
9.	Ср	Календарное планирование возведения объектов в строительстве. Организационно-технологические модели возведения объектов	10	2			
10.	Лек	Строительные генеральные планы и организация строительных площадок. Проектирование складских зон и временных дорог Расчет зон стройгенплана	2	2			
11.	Пр	Строительные генеральные планы и организация строительных площадок. Проектирование складских зон и временных дорог Расчет зон стройгенплана	2	2	2		
12.	Ср	Строительные генеральные планы и организация строительных площадок. Проектирование складских зон и временных дорог Расчет зон стройгенплана	10	2			
13.	Лек	Менеджмент качества в строительстве. Системы управления качеством	2	2			
14.	Пр	Менеджмент качества в строительстве. Системы управления качеством	2	2			
15.	Ср	Менеджмент качества в строительстве. Системы управления качеством	8	2			
Раздел 3. контроль							
1.	Экзамен	экзамен	36	2			

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Коробко В. И. Теория управления: учебное пособие для студентов вузов по специальностям 080504 "Государственное и муниципальное управление", 080500 "Менеджмент организации". - Москва: ЮНИТИ, 2015. - 383 с..

5 Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств является приложением к рабочей программе дисциплины (модуля), хранится на кафедре, обеспечивающей преподавание данной дисциплины (модуля).

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типа предлагаются аудитории с наборами демонстрационного оборудования, обеспечивающими тематические иллюстрации и презентации, соответствующие рабочей учебной программе дисциплины.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

1 Лекции, практические занятия - Корпус «А», А-227 лекционная аудитория. Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; персональный компьютер с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду ХТИ – филиала СФУ, меловая доска, мультимедийное оборудование.

2 Практические занятия Корпус «А», А-110. Рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, меловая доска, мультимедийное оборудование