Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины «Управление инфраструктурным обеспечением организации»

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения учебной дисциплины

Основной целью изучения дисциплины «Управление инфраструктурным обеспечением формирование организации» является студентов системного У представления о формах, методах и инструментах управления инфраструктурным обеспечением организации, также приобретение навыков самостоятельного инициативного и творческого использования теоретических знаний в практической деятельности.

1.2. Задачи учебной дисциплины:

- 1) изучение сущности инфраструктурного обеспечения организации;
- 2) приобретение теоретических знаний по управлению инфраструктурным обеспечением организации;
- 3) формирование навыков управления инфраструктурными услугами, оказываемыми в рамках обеспечения условий осуществления основной деятельности предприятий и организаций.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина относится к циклу Б1. «Профессиональный цикл».

2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП

Дисциплина опирается на знания, умения и компетенции студента, полученные при изучении следующих учебных дисциплин: «Менеджмент организации», «Управленческая экономика», «Результативное управление». Полученные в процессе изучения дисциплины «Управление инфраструктурным обеспечением организации» знания и умения могут быть использованы для написания магистерской диссертации.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

| Код | Наименование | Результат освоения |
|-------------|--|--|
| компетенции | компетенций | (знать, уметь, владеть) |
| по ГОС | | |
| ОПК-2 | Способность организовывать процесс управления организацией | Знать: теоретические основы управления в сфере инфраструктурного обеспечения деятельности организаций Уметь: применять теоретические знания при решении практических задач в сфере инфраструктурного обеспечения организации Владеть: методами и |
| | | , , |
| | | технологиями управления в |
| | | сфере инфраструктурного |

| | | обеспечения организации |
|-------|---|------------------------------|
| ДПК-4 | Способность проектировать | Знать: основные принципы |
| | организационную структуру, осуществлять | рациональной организации |
| | распределение полномочий и | производственных процессов |
| | ответственности на основе их | на предприятиях и |
| | делегирования | возможность их практического |
| | | использования для оценки |
| | | эффективности |
| | | инфраструктуры производства |
| | | Уметь: |
| | | распределять полномочия и |
| | | ответственность на основе их |
| | | делегирования в |
| | | подразделениях |
| | | инфраструктурного |
| | | обеспечения организации; |
| | | оценивать качество |
| | | инфраструктурной услуги |
| | | Владеть: навыками анализа |
| | | потребностей в |
| | | инфраструктурном |
| | | обеспечении производственных |
| | | процессов |

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Теоретические основы управления инфраструктурным обеспечением организации

- Тема 1.1. Инфраструктура организации и её виды
- Тема 1.2. Инфраструктурное обеспечение производственных процессов в организациях сферы услуг
 - Тема 1.3. Аутсорсинг в управлении инфраструктурой организации

Раздел 2. Управление инфраструктурой организации

- Тема 2.1. Анализ потребностей в инфраструктурном обеспечении организации
- Тема 2.2. Сущность фасилити-менеджмента и его место в системе управления на предприятиях и в организациях
- Tема 2.3. Стратегия развития инфраструктурного обеспечения в организациях сферы услуг

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При преподавании дисциплины могут использоваться традиционные и интерактивные образовательные технологии, в том числе:

- чтение лекций в форме монолога с элементами диалога и дискуссии;
- семинарские занятия (устный опрос, тестирование, выполнение творческих (проблемных) заданий, анализ конкретных ситуаций, разработка проблемы и подготовка презентации);
 - консультации преподавателей в рамках внеаудиторной работы.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины: Кириенко О.Э., к.э.н., доцент кафедры менеджмента непроизводственной сферы.