|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  ***УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ*** | | |
| **Управление инновациями в сервисе** | | |
| Уровень образования | бакалавриат | |
| Направление подготовки/Специальность | 43.03.01 | Сервис |
| Направленность (профиль)/Специализация | Технологии менеджмента в сервисе | |
| Срок освоения образовательной программы по заочной форме обучения | 5 лет | |
| Форма обучения | заочная | |

* + - 1. Учебная дисциплина «Управление инновациями в сервисе» изучается на пятом курсе.
      2. Курсовая работа не предусмотрена

## Форма промежуточной аттестации

* + - 1. зачет

## Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина «Управление инновациями в сервисе» относится к эклективным дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

* + - 1. Целями изучения дисциплины «Управление инновациями в сервисе» являются:
    - изучение управления инновациями как научно-методического инструментария сервисной деятельности;
    - формирование навыков решения задач профессиональной направленности с использованием подходов управления инновациями;
    - формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.
      1. Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора**  **достижения компетенции** | **Планируемые результаты обучения**  **по дисциплине** |
| --- | --- | --- |
| ПК-3. Способен применять методы прикладных исследований и участвовать в разработке инновационных решений при осуществлении сервисной деятельности | ИД-ПК-3.3 Анализ достижений отечественной и зарубежной науки и техники и их адаптация в деятельность сервисной организации | Обобщает проблемные вопросы управления профессиональной сферы деятельности с учетом разработки и использования инновационных решений  Решает профессиональные задачи в сервисной деятельности на основе знания базовых инновационных подходов.  Формулирует и описывает цели профессиональных сервисной деятельности с использованием основ управления инновациями.  Выделяет и оценивает возможности использования инноваций в управленческой деятельности и при реализации бизнес-процессов |
| ИД-ПК-ПК-3.5 Разработка рекомендаций по применению новых технологических процессов, оборудования, инвентаря на объектах сферы обслуживания |

## Общая трудоёмкость учебной дисциплины (модуля) по учебному плану составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по заочной форме обучения – | 3 | **з.е.** | 108 | **час.** |