Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.09.2023 15:48:58 Уникальный программный ключ:

Управление инновациями в сервисе

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

 $8df276ee93 \underline{e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473}\\$

бакалавриат

Направление 43.03.01 Сервис

подготовки/Специальность

Уровень образования

Направленность Технологии менеджмента в сервисе

(профиль)/Специализация

Срок освоения

образовательной программы

по очной форме обучения

4 года

Форма обучения

очная

Учебная дисциплина «Управление инновациями в сервисе» изучается в восьмом семестре.

Курсовая работа не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.2. Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

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

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

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.

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-7. Способен	ИД-ПК-7.1 Анализ	 Обобщает ключевые вопросы 			
участвовать в	достижений отечественной и	управления профессиональной сферы			
разработке	зарубежной науки и техники и	деятельности с учетом разработки и			
инновационных	их адаптация в деятельность	использования инновационных решений			
решений при	сервисной организации	– Решает профессиональные			
осуществлении		задачи в сервисной деятельности с			
сервисной деятельности		использованием базовых			

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
		инновационных подходов. — Формулирует и описывает цели профессиональных сервисной деятельности с использованием основ управления инновациями.			

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

по очной форме обучения –	3	3.6	108	час.
по очной формс обучения —	5	3.C.	100	aac.