

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 16.08.2023 16:46:57
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет
Кафедра

Экономический
Экономики и управления

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

дисциплина

Б1.В.12 Инновационный менеджмент

часть, формируемая участниками образовательных отношений

Направление

38.03.02
код

Менеджмент
наименование направления

Программа

Менеджмент организации

Форма обучения

Очно-заочная

Для поступивших на обучение в
2021 г.

Стерлитамак 2023

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-1. Способен осуществлять руководство выполнением типовых задач тактического планирования производства	ПК-1.1	Обучающийся должен:
	ПК-1.2	Обучающийся должен:
	ПК-1.3	Обучающийся должен:

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

Цель дисциплины — изучение содержания и структуры инновационного процесса, исследование различных аспектов управления инновациями, приобретение навыков анализа корпоративных инновационных стратегий, а также выполнения оценки эффективности инновационных проектов и поиска возможных форм их финансирования

Дисциплина реализуется в рамках вариативной части.

Дисциплина изучается на 4 курсе в 7 семестре

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 5 зач. ед., 180 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очно-заочная обучения
Общая трудоемкость дисциплины	180
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	10
практических (семинарских)	14
другие формы контактной работы (ФКР)	1,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	34,8
экзамен	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	120

Формы контроля	Семестры
-----------------------	-----------------

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)				СР
		Контактная работа с преподавателем				
		Лек	Пр/Сем	Лаб		
1	Теоретические аспекты инновационного менеджмента	6	6	0	60	
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	2	2	0	20	
1.2	Организация инновационной деятельности	2	2	0	20	
1.3	Разработка инновационных стратегий	2	2	0	20	
2	Практические аспекты инновационного менеджмента	4	8	0	60	
2.1	Управление инновационными процессами	4	4	0	20	
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	0	2	0	20	
2.3	Организация управления инновационным проектом	0	2	0	20	
	Итого	10	14	0	120	

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Теоретические аспекты инновационного менеджмента	
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	Возникновение, становление и развитие инновационного менеджмента. Оценка современных направлений рынка инноваций. Сущность и классификация инноваций. Источники инноваций. Диффузия инноваций. Функции инноваций
1.2	Организация инновационной деятельности	Основные понятия инновационного менеджмента. Цели и задачи инновационного менеджмента. Функции инновационного менеджмента. Субъекты и объекты инновационного менеджмента. Инновационная инфраструктура. Инновационное предпринимательство. Технопарковые структуры
1.3	Разработка инновационных	Цели, задачи, содержание и формы стратегического управления инновациями. Понятие и виды инновационных

	стратегий	стратегий. Роль внешних и внутренних факторов в обосновании выбора стратегии. Классификация типов инновационного поведения организаций
2	Практические аспекты инновационного менеджмента	
2.1	Управление инновационными процессами	Инновационный процесс и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов. Основные понятия и категории управления рисками

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Теоретические аспекты инновационного менеджмента	
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	Возникновение, становление и развитие инновационного менеджмента. Оценка современных направлений рынка инноваций. Сущность и классификация инноваций. Источники инноваций. Диффузия инноваций. Функции инноваций
1.2	Организация инновационной деятельности	Основные понятия инновационного менеджмента. Цели и задачи инновационного менеджмента. Функции инновационного менеджмента. Субъекты и объекты инновационного менеджмента. Инновационная инфраструктура. Инновационное предпринимательство. Технопарковые структуры
1.3	Разработка инновационных стратегий	Цели, задачи, содержание и формы стратегического управления инновациями. Понятие и виды инновационных стратегий. Роль внешних и внутренних факторов в обосновании выбора стратегии. Классификация типов инновационного поведения организаций
2	Практические аспекты инновационного менеджмента	
2.1	Управление инновационными процессами	Инновационный процесс и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов. Основные понятия и категории управления рисками
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	Понятие и виды инвестиций. Виды инвесторов и принципов финансирования. Выбор инвестиционной бизнес-модели
2.3	Организация управления инновационным проектом	Сущность и виды инновационных проектов. Содержание инновационного проекта. Экспертиза инновационных проектов