

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 30.10.2023 12:24:11
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.20 Инновационные технологии в ГМУ

часть, формируемая участниками образовательных отношений

Направление

38.03.04
код

Государственное и муниципальное управление
наименование направления

Программа

Государственное и муниципальное управление

Форма обучения

Очная

Для поступивших на обучение в
2023 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 обеспечивать регулирование государственной гражданской и муниципальной службой	ПК-1.1. Знает основы организации государственной гражданской и муниципальной службой	Обучающийся должен: знать основы организации государственной гражданской и муниципальной службой
	ПК-1.2. Умеет организовать регулирование государственной гражданской и муниципальной службы	Обучающийся должен: уметь организовать регулирование государственной гражданской и муниципальной службы
	ПК-1.3. Осуществляет регулирование государственной гражданской и муниципальной службы	Обучающийся должен: быть способен осуществлять регулирование государственной гражданской и муниципальной службы

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

Цели изучения дисциплины:

Дисциплина реализуется в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Теория управления», «Экономическая теория».

Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 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 3 зач. ед., 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	16
практических (семинарских)	32
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	

зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	59,8

Формы контроля	Семестры
зачет	4

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)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
1	Организация и управление инновационной деятельностью на уровне государства	10	16	0	32
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	4	4	0	10
1.2	Функции, методы и модели инновационного менеджмента в государственном управлении	2	4	0	10
1.3	Организация и планирование инновационной деятельности	4	4	0	2
1.4	Разработка государственных инновационных стратегий	0	4	0	10
2	Инновационная деятельность как объект государственного инвестирования	6	16	0	27,8
2.1	Управление государственными инновационными процессами	2	4	0	3,8
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	2	4	0	10
2.3	Планирование, прогнозирование и финансирование инновационной деятельности	2	4	0	10
2.4	Организация управления государственным и муниципальным инновационным проектом	0	4	0	4
	Итого	16	32	0	59,8

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Организация и управление инновационной деятельностью на уровне государства	

1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	Основные понятия инновационного менеджмента. Цели и задачи инновационного менеджмента. Функции инновационного менеджмента. Субъекты и объекты инновационного менеджмента
1.2	Функции, методы и модели инновационного менеджмента в государственном управлении	Классификация функций инновационного менеджмента и их назначение. Особенности функций и методов инновационного менеджмента. Принятие решений в инновационном менеджменте
1.3	Организация и планирование инновационной деятельности	Формы и организация инновационного менеджмента. Крупный бизнес в инновационной сфере. Характеристика мелких и средних предприятий в области нововведений (фирмы, обслуживающие НИОКР; мелкие творческие группы; индивидуальные специалисты и т.д.). Интеграция государства, науки и производства. ФПГ: сущность, принципы и способы создания. Инжиниринговая деятельность в инновационной сфере.
2	Инновационная деятельность как объект государственного инвестирования	
2.1	Управление государственными инновационными процессами	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.
2.3	Планирование, прогнозирование и финансирование инновационной деятельности	Формы финансирования инновационной деятельности. Планирование и прогнозирование инноваций. Правовое обеспечение инновационной деятельности

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Организация и управление инновационной деятельностью на уровне государства	
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	1. Тенденции и разновидности развития. 2. Инновационный менеджмент: возникновение и становление. 3. Содержание инновационного менеджмента. 4. Современные проблемы инновационного менеджмента и пути их преодоления.
1.2	Функции, методы и модели	1. Организация инновационного менеджмента.

	инновационного менеджмента в государственном управлении	<ul style="list-style-type: none"> 2. Функции и методы инновационного менеджмента. 3. Понятие и классификация инновационных процессов. 4. Этапы и параметры инновационных процессов. 5. Диффузионная и внутриорганизационная модели.
1.3	Организация и планирование инновационной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> 1. Формы и организация инновационного менеджмента. 2. Крупный бизнес в инновационной сфере. 3. Характеристика мелких и средних предприятий в области нововведений (фирмы, обслуживающие НИОКР; мелкие творческие группы; индивидуальные специалисты и т.д.). 4. Интеграция государства, науки и производства. 5. ФПГ: сущность, принципы и способы создания. 6. Инжиниринговая деятельность в инновационной сфере.
1.4	Разработка государственных инновационных стратегий	<ul style="list-style-type: none"> 1. Цели, задачи, содержание и формы стратегического управления инновациями. 2. Понятие и виды государственных инновационных стратегий. 3. Роль внешних и внутренних факторов в обосновании выбора стратегии. 4. Классификация типов инновационного поведения организаций.
2	Инновационная деятельность как объект государственного инвестирования	
2.1	Управление государственными инновационными процессами	<ul style="list-style-type: none"> 1. Инновационный менеджмент как процесс. 2. Основные характеристики, цели и этапы инновационного процесса. 3. Стабильные и инновационные процессы. 4. Инновационный потенциал государства. Его анализ и оценка. 5. Инжиниринг и реинжиниринг бизнеса.
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	<ul style="list-style-type: none"> 1. Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. 2. Экспертиза инновационных проектов. 3. Оценка инвестиционных проектов. 4. Обоснование экономической эффективности проекта. 5. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.
2.3	Планирование, прогнозирование и финансирование инновационной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> 1. Планирование инновационной деятельности. Внутрифирменное планирование инноваций. 2. Прогнозная деятельность на рынке инноваций. Методы прогнозирования инноваций

		<ul style="list-style-type: none"> 3. Организация финансирования инновационной деятельности. 4. Государственное финансирование инноваций. 5. Финансирование инновационной деятельности за рубежом.
2.4	Организация управления государственным и муниципальным инновационным проектом	<ul style="list-style-type: none"> 1. Роль координационной группы в управлении инновационным проектом. 2. Специфические инструменты управления проектом. 3. Содержание основных фаз и этапов создания и реализации проекта. 4. Основные показатели эффективности инновационного проекта. 5. Методы оценки эффективности проекта.