Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Сыров Игорь Анатольевич

#### СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ

Должность: Дирекфе дерального госу дарственного бюджетного образовательного дата подписания: 30.10.2023 12:24:11 Учреждения высшего образования учикальный программный ключ: b683afe664d7e9f64175886cf9626af9 дамиский университет науки и технологий»

Факультет	Экономический		
Кафедра	Экономики и управления		
	Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)		
дисциплина	Б1.В.20 Инновационные технологии в ГМУ		
	часть, формируемая участниками образовательных отношений		
	Направление		
	1		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление		
код	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	Код и наименование	Результаты обучения по
компетенция (с указанием	индикатора достижения	дисциплине (модулю)
кода)	компетенции	
ПК-1. Способен	ПК-1.1. Знает основы	Обучающийся должен: знать
обеспечивать	организации	основы организации
регулирование	государственной	государственной гражданской
государственной	гражданской и	и муниципальной службой
гражданской и	муниципальной службой	
муниципальной службой	ПК-1.2. Умеет	Обучающийся должен: уметь
	организовать	организовать регулирование
	регулирование	государственной гражданской
	государственной	и муниципальной службы
	гражданской и	
	муниципальной службы	
	ПК-1.3. Осуществляет	Обучающийся должен: быть
	регулирование	способен осуществлять
	государственной	регулирование
	гражданской и	государственной гражданской
	муниципальной службы	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.

Obj. ov. manning miner	Всего часов	
Объем дисциплины	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)

№	Наименование раздела / темы		ы учебных заня ятельную работ трудоемкость	гу обучаюі	
п/п	дисциплины		нтактная работ	ra c	
			преподавателем		CP
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
1	Организация и управление	10	16	0	32
	инновационной деятельностью на				
	уровне государства			_	
1.1	Сущность и современные проблемы	4	4	0	10
	инновационного менеджмента				
1.2	Функции, методы и модели	2	4	0	10
	инновационного менеджмента в				
	государственном управлении				
1.3	Организация и планирование	4	4	0	2
	инновационной деятельности				
1.4	Разработка государственных	0	4	0	10
	инновационных стратегий				
2	Инновационная деятельность как	6	16	0	27,8
	объект государственного				
	инвестирования				
2.1	Управление государственными	2	4	0	3,8
	инновационными процессами				
2.2	Инвестиции в инновационном	2	4	0	10
	менеджменте				
2.3	Планирование, прогнозирование и	2	4	0	10
	финансирование инновационной				
	деятельности				
2.4	Организация управления	0	4	0	4
	государственным и муниципальным				
	инновационным проектом				
	Итого	16	32	0	59,8

### 4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

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

1.1	Сущность и современные	Основные понятия инновационного менеджмента.
	проблемы инновационного	Цели и задачи инновационного менеджмента. Функции
	менеджмента	инновационного менеджмента. Субъекты и объекты
		инновационного менеджмента
1.2	Функции, методы и модели	Классификация функций инновационного
	инновационного	менеджмента и их назначение. Особенности функций и
	менеджмента в	методов инновационного менеджмента. Принятие
	государственном	решений в инновационном менеджменте
	управлении	
1.3	Организация и	Формы и организация инновационного менеджмента.
	планирование	Крупный бизнес в инновационной сфере.
	инновационной	Характеристика мелких и средних предприятий в
	деятельности	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		сть как объект государственного инвестирования
<b>2</b> 2.1	<b>Инновационная деятельно</b> Управление	сть как объект государственного инвестирования Инновационный процесс в государственном и
	Управление государственными	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники.
	Управление	Инновационный процесс в государственном и
	Управление государственными инновационными процессами	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники.
	Управление государственными инновационными	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды
2.1	Управление государственными инновационными процессами	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов.
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта.
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта.
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном менеджменте	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном менеджменте  Планирование,	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном менеджменте  Планирование, прогнозирование и	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.  Формы финансирования инновационной деятельности. Планирование и прогнозирование инноваций. Правовое
2.1	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном менеджменте  Планирование, прогнозирование и финансирование	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.
2.2	Управление государственными инновационными процессами Инвестиции в инновационном менеджменте  Планирование, прогнозирование и	Инновационный процесс в государственном и муниципальном управлении и его участники. Структура инновационного процесса. Виды инновационных процессов Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования. Экспертиза инновационных проектов. Оценка инвестиционных проектов. Обоснование экономической эффективности проекта. Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.  Формы финансирования инновационной деятельности. Планирование и прогнозирование инноваций. Правовое

### Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы	Содержание
	дисциплины	
1	Организация и управление ини	новационной деятельностью на уровне
	государства	
1.1	Сущность и современные проблемы инновационного менеджмента	<ol> <li>Тенденции и разновидности развития.</li> <li>Инновационный менеджмент: возникновение и становление.</li> <li>Содержание инновационного менеджмента.</li> <li>Современные проблемы инновационного менеджмента и пути их преодоления.</li> </ol>
1.2	Функции, методы и модели	1. Организация инновационного менеджмента.

	инновационного менеджмента в государственном управлении	<ul> <li>2.Функции и методы инновационного менеджмента.</li> <li>3.Понятие и классификация инновационных процессов.</li> <li>4. Этапы и параметры инновационных процессов.</li> <li>5. Диффузионная и внутриорганизационная модели.</li> </ul>
1.3	Организация и планирование инновационной деятельности	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	<ol> <li>Цели, задачи, содержание и формы стратегического управления инновациями.</li> <li>Понятие и виды государственных инновационных стратегий.</li> <li>Роль внешних и внутренних факторов в обосновании выбора стратегии.</li> <li>Классификация типов инновационного поведения организаций.</li> </ol>
2	Инновационная деятельность	как объект государственного инвестирования
2.1	Управление государственными инновационными процессами	<ol> <li>Инновационный менеджмент как процесс.</li> <li>Основные характеристики, цели и этапы инновационного процесса.</li> <li>Стабильные и инновационные процессы.</li> <li>Инновационный потенциал государства. Его анализ и оценка.</li> <li>Инжиниринг и реинжиниринг бизнеса.</li> </ol>
2.2	Инвестиции в инновационном менеджменте	<ol> <li>Инновационная деятельность как объект инвестирования. Основные источники финансирования.</li> <li>Экспертиза инновационных проектов.</li> <li>Оценка инвестиционных проектов.</li> <li>Обоснование экономической эффективности проекта.</li> <li>Критерии инвестиционной привлекательности инновационных проектов.</li> </ol>
2.3	Планирование, прогнозирование и финансирование и инновационной деятельности	<ol> <li>Планирование инновационной деятельности.</li> <li>Внутрифирменное планирование инноваций.</li> <li>Прогнозная деятельность на рынке инноваций. Методы прогнозирования инноваций</li> </ol>

		<ol> <li>Организация финансирования инновационной деятельности.</li> <li>Государственное финансирование инноваций.</li> <li>Финансирование инновационной деятельности за рубежом.</li> </ol>
2.4	Организация управления государственным и муниципальным инновационным проектом	<ol> <li>Роль координационной группы в управлении инновационным проектом.</li> <li>Специфические инструменты управления проектом.</li> <li>Содержание основных фаз и этапов создания и реализации проекта.</li> <li>Основные показатели эффективности инновационного проекта.</li> <li>Методы оценки эффективности проекта.</li> </ol>