



**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»**  
**Финансово-экономический факультет**  
**Кафедра «Финансы и кредит»**

## АННОТАЦИЯ

### рабочей программы учебной дисциплины

### **Б1.В.24 Финансирование инноваций и коммерциализация стартап идей**

### **Направление подготовки бакалавриата 38.03.01 Экономика** **профиль «Финансы и кредит»**

1.	<b>Цель изучения дисциплины</b> Целями освоения дисциплины являются: обеспечение системы теоретических знаний о теории и современных тенденциях организации финансирования инновационной деятельности; получение практических навыков и умений использовать методы управления финансами в инновационных процессах; формирование компетенций для реализации управленческих решений в области финансирования инноваций для достижения целей предприятий..		
2.	<b>Место дисциплины в структуре ОПОП ВО бакалавриата</b> Данная учебная дисциплина включена в раздел Б1.В. основной профессиональной образовательной программы 38.03.01 Экономика профиля Финансы и кредит и относится к дисциплинам вариативной части. Дисциплина базируется на курсе «Финансы организаций», «Корпоративные финансы и цифровые платформы», «Инвестиции и инвестиционный анализ». В ходе изучения дисциплины формируются общепрофессиональные и профессиональные компетенции.		
3.	<b>Результаты освоения дисциплины (модуля) Б1.В.24 Финансирование инноваций и коммерциализация стартап идей</b>		
	<b>Код и наименование компетенции</b>	<b>Индикаторы</b>	<b>Дескрипторы</b>
	<b>Профессиональные компетенции (ПК)</b>		
	<b>ПК-2</b> Способен на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты, в т.ч. с использованием современных технических средств и информационных технологий	<b>ПК-2.1.</b> осуществляет поиск, классификацию и первичную обработку информации в соответствии с поставленной целью;	<b>Знать:</b> информационную базу, экономических и социально-экономических показателей; систему показателей, позволяющую оценить результаты; способы сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов <b>Уметь:</b> проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; собрать, выбрать из общего объема и использовать различную экономическую и финансовую информацию для расчета показателей; использовать источники экономической, социальной и управленческой информации.
		<b>ПК-2.2.</b> применяет на практике методы и методики экономического и финансового анализа с использованием основ эконометрики	<b>Знать:</b> методы экономического анализа, применяемые на разных этапах его проведения; направления использования результатов экономического анализа; процедуры анализа показателей финансовой устойчивости; принципы и методы общей оценки деловой активности организации <b>Уметь:</b> провести экономический анализ в организациях и обосновать полученные выводы; выявлять и обосновывать факторы мобилизации производственных ресурсов; оценить финансовое положение организации и изыскивать резервы его повышения,



**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»**  
**Финансово-экономический факультет**  
**Кафедра «Финансы и кредит»**

			<p><b>Владеть:</b> методикой экономического анализа хозяйственной деятельности; инструментами оценки результатов анализа, обоснования выводов и предложений</p>
		<p><b>ПК-2.3</b> разрабатывает экономико-математические модели и осуществляет с их помощью анализ и прогнозирование экономических и финансовых процессов, формирует оптимальные решения на основе экономико-математических моделей</p>	<p><b>Знать:</b> макроэкономическое моделирование, связывающее между собой укрупненные материальные и финансовые показатели: ВВП, потребление, инвестиции, занятость, процентную ставку, спрос, предложение, равновесные цены</p> <p><b>Уметь:</b> разрабатывать экономико-математические модели и осуществлять с их помощью анализ и прогнозирование экономических и финансовых процессов, формировать оптимальные решения на основе экономико-математических моделей</p> <p><b>Владеть:</b> методами экономико-математического моделирования и прогнозирования</p>
<b>Профессиональные компетенции (ПК)</b>			
	<p><b>ПК-8</b> Способен критически оценивать предлагаемые варианты управленческих решений, разрабатывать и обосновывать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p>	<p><b>ПК-8.1</b> оценивает влияние решений по финансированию на социально-экономический рост;</p>	<p><b>Знать:</b> алгоритм разработки финансовой политики компании и выбора эффективных управленческих решений в целях успешного развития компании;</p> <p><b>Уметь:</b> оценивать влияние инвестиционных решений и решений по финансированию на рост стоимости компании и увеличения прибыли;</p> <p><b>Владеть:</b> способами ориентации в источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т.д.).</p>
		<p><b>ПК -8.2</b> формулирует и решает задачи, возникающие в ходе разработки и принятия решений, требующие углубленных профессиональных знаний;</p>	<p><b>Знать:</b> сущность и механизм влияния инвестиционных решений и решений по финансированию на рост стоимости компании и увеличения прибыли.</p> <p><b>Уметь:</b> разрабатывать финансовую политику и выбирать эффективные варианты управленческих решений с целью успешного развития компании (фирмы, организации);</p> <p><b>Владеть:</b> инструментами оценки влияния инвестиционных решений и решений по финансированию на рост стоимости компании и прибыли;</p>
		<p><b>ПК-8.3</b> оценивает эффективность, риски и результаты финансово-экономической деятельности.</p>	<p><b>Знать:</b> основные методы финансового анализа для стоимостной оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуре капитала; основные методы управления предприятием (организацией, фирмой) в современных условиях; информационные технологии управления.</p> <p><b>Уметь:</b> использовать приемы и технологию методологии исследования (анализ, обобщение, сравнение, моделирование, абстрагирование) для принятия эффективных управленческих решений; оценивать эффективность, риски и результаты экономической деятельности.</p> <p><b>Владеть:</b> современными техническими средствами и информационными технологиями для решения коммуникативных задач; навыками управленческой деятельности в различных сферах экономики.</p>
<b>4.</b>	<b>4.1. Структура дисциплины</b>		



**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»**  
**Финансово-экономический факультет**  
**Кафедра «Финансы и кредит»**

Вид учебной работы	Всего	Порядковый номер семестра			
		5	6	7	8
Общая трудоемкость дисциплины всего (в з.е.), в том числе:	3 з.е.			3 з.е.	
Курсовой проект (работа)					
Аудиторные занятия всего (в акад. часах), в том числе:	50			50	
Лекции	18			18	
Лабораторные работы	32			32	
Самостоятельная работа всего	58			58	
Зачет	+			+	
Общая трудоемкость дисциплины	108			108	

#### 4.2. Содержание дисциплины

##### 1. Управление стоимостью и структурой капитала.

Критерии оптимизации структуры капитала. Оценка структуры капитала с позиций рентабельности. Европейская модель финансового рычага. Оценка структуры капитала с позиции показателя прибыли на обыкновенную акцию. Модель точек безразличия. Стоимость капитала как критерий принятия финансовых решений. Текущая и предельная стоимость капитала. Целевая и оптимальная структура капитала. Границы их применения. Модель средневзвешенной стоимости капитала. Методика расчета стоимости отдельных компонентов заемного капитала: долгосрочного кредита, облигационного займа. Проблемы определения стоимости акционерного капитала по обыкновенным и привилегированным акциям. Стоимость нераспределенной прибыли. Кумулятивный подход к определению стоимости собственного капитала. Подход к определению стоимости капитала с учетом стоимости долга и премии за риск.

##### 2. Стратегия и ресурсное обеспечение инновационной деятельности.

Организационно-экономический аспект ресурсного обеспечения инновационной деятельности. Проблемы ресурсного обеспечения инновационной деятельности. Особенности инвестиций в научно-технические инновации. Механизмы ресурсного обеспечения инноваций. Разработка концепции ресурсного обеспечения инновационной деятельности. Ключевые элементы концепции ресурсного обеспечения инновационной деятельности. Роль финансовых институтов в ресурсном обеспечении инновационной деятельности. Функции финансовых институтов в процессе ресурсного обеспечения. Внедрение системы стратегического планирования ресурсного обеспечения инновационной деятельности. Типы стратегии инновационной деятельности. Выбор оптимальной стратегии инновационной деятельности.

##### 3. Привлечение и управление инвестициями в формате инновационных проектов.

Взаимодействие инновационных и инвестиционных процессов. Модели инновационного процесса. Инновационные проекты как форма взаимодействия инновационных и инвестиционных процессов. Государственная поддержка инноваций. Российский рынок венчурных инвестиций. Варианты финансирования инновационных проектов. Виды инновационных проектов по основным типам. Поиск и привлечение инвестиций. Проектное, корпоративное, венчурное финансирование. Разработка и реализация финансовой стратегии предприятия. Управление и реструктуризация действующих предприятий малого и среднего бизнеса.

##### 4. Риски в управлении инновационной деятельностью.

Риск и неопределенность. Риски в инновационной деятельности. Управление риском при распределении ресурсов. Контроль и мониторинг рисков. Хеджирование и диверсификация при управлении риском в инновационной деятельности. Риск-менеджмент в инновационной деятельности. Организация работ по управлению рисками. Выбор стратегии ресурсного обеспечения инноваций с учетом задачи управления риском.

##### 5. Оценка коммерческого потенциала инновации и ее стоимости.

Основные критерии оценки коммерческого потенциала научно-технических разработок. Применение методов оценки коммерческого потенциала технологий. Базовые подходы к оценке коммерческого потенциала технологий. Функционально-стоимостной анализ. Роль и методы прогнозирования изменения (развития) технологий. Методы экспресс-оценки коммерческого потенциала технологий. Основные принципы и методы оценки эффективности инновационного проекта.

##### 6. Реализация инновационной программы и контроль эффективности.

Управление реализацией инновационных проектов и программ. Процессы контроля проекта. Процесс контроля реализации проекта.

#### 5. Образовательные технологии

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы и организационные мероприятия:

- изучение теоретического материала дисциплины на лекциях с использованием компьютерных технологий;
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием Internet-ресурс



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Ингушский государственный университет»  
Финансово-экономический факультет  
Кафедра «Финансы и кредит»

	ов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы, специализированных компьютерных программ; - закрепление теоретического материала при проведении практических работ с использованием специализированных программ, выполнения проблемно-ориентированных, поисковых, творческих заданий; - применение тестовых методик.
<b>6.</b>	<b>Используемые ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Internet»; информационные технологии, программные средства и информационно-справочные системы</b>
	Интернет-ресурсы: 1. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://cyberleninka.ru/">http://cyberleninka.ru/</a> (дата обращения 11.05.2023). 2. Экономический журнал Высшей школы экономики [Электронный ресурс]. – URL: <a href="https://ej.hse.ru/">https://ej.hse.ru/</a> (дата обращения 11.05.2023). 3. Журнал экономической теории [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://www.uiec.ru/zhurnal_yekonomicheskoi_teori/">http://www.uiec.ru/zhurnal_yekonomicheskoi_teori/</a> (дата обращения 11.05.2022). 4. Журналы ИД «Финансы и Кредит» [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://www.fin-izdat.ru/journal/">http://www.fin-izdat.ru/journal/</a> (дата обращения 11.05.2023). 5. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://www.iprbooks.ru/">http://www.iprbooks.ru/</a> (дата обращения 11.05.2023). – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.
<b>7.</b>	<b>Формы текущего контроля</b>
	устный опрос, реферат, тесты по темам курса
<b>8.</b>	<b>Форма промежуточного контроля</b>
	Зачет