

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет
Кафедра

Экономический
Экономической теории и анализа

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

дисциплина

Макроэкономическое планирование и прогнозирование

Блок Б1, базовая часть, Б1.Б.20

цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору)

Направление

38.03.01

код

Экономика

наименование направления

Программа

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Форма обучения

Заочная

Для поступивших на обучение в
2020 г.

Стерлитамак 2022

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

1.1. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в рамках изучаемой дисциплины, должен обладать компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа:

Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2)
Способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3)
Способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4)
Способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6)
Способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7)

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Этапы формирования компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
Способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: - методологические подходы к расчету социальноэкономических показателей в отечественной и зарубежной практике. - способы обработки статистической информации
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: производить расчет социальноэкономических показателей, применяемых в отечественной и зарубежной практике; - интерпретировать значения статистических показателей.
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: - методикой расчета статистических показателей, используемых в отечественной и

		зарубежной практике.
Способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: - основные способы построения теоретических и эконометрических моделей, отражающих реальное состояние национальной экономики; - основные методологические подходы к анализу состояния национальной экономики; - способы обоснования предлагаемых расчетов и оценки ожидаемых результатов.
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: - осуществлять выбор инструментальных средств для построения теоретических и эконометрических моделей; - выполнять необходимые для составления макроэкономических планов и прогнозов расчеты; - обосновывать и интерпретировать полученные результаты расчетов
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: - методикой расчета плановых и прогнозных показателей на макроуровне; - методикой планирования основных экономических показателей национальной экономики; - навыками обоснования плановых и прогнозных расчетов
Способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: - основные понятия, категории и инструменты экономической теории и прикладных

соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3)		экономических дисциплин; - основные нормативные и инструктивные материалы (стандарты) организации; - способы обоснования предлагаемых расчетов и оценки ожидаемых результатов.
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы; - выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты; - обосновывать результаты расчетов экономических разделов планов; - представлять результаты проведенной работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: - навыками проведения расчетов плановых показателей; - навыками обоснования полученных показателей.
Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: - способы сбора и обработки информационной базы; - возможности проверки качества и достоверности информационной базы
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: - осуществлять сбор информации,

		необходимой для решения профессиональных задач; - группировать и систематизировать информационную базу; - проверять достоверность и качество информационной базы
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: - навыками сбора и систематизации информации; - навыками проверки качества и достоверности, используемой информации.
Способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: - способы формирования информационной базы для проведения исследования; - возможные направления использования отечественных и зарубежных источников информации.
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: - осуществлять сбор информационной базы из различных отечественных и зарубежных источников для проведения научного исследования.
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: - навыками в формировании информационной базы для аналитического исследования; - навыками в области оценки полноты и достоверности используемых источников информации.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» реализуется в рамках базовой части.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения

следующих дисциплин: «Макроэкономика»; «Мировая экономика и международные отношения»; «Финансы».

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5, 6 семестрах

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 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	6
практических (семинарских)	8
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	3,8
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	90

Формы контроля	Семестры
зачет	6

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		
2.5	Прогнозирование и анализ экономического роста	0	2	0	10	
2.4	Прогнозирование и планирование инвестиционной деятельности	2	2	0	12	
2.3	Макроэкономическое планирование и прогнозирование научно-технического и инновационного развития	0	0	0	8	
2.2	Макропланирование взаимодействия общества и природы	0	0	0	8	
2	Государственное прогнозирование	4	6	0	52	

	социально-экономического развития РФ				
1.4	Опыт макроэкономического планирования в ведущих странах мира	0	0	0	8
1.3	Методология и организация макропланирования и прогнозирования в РФ	2	2	0	12
1.2	Классификация макроэкономических планов и прогнозов	0	0	0	8
1.1	Сущность и назначение макроэкономического планирования и прогнозирования	0	0	0	10
1	Теоретико-методологические основы макроэкономического планирования и прогнозирования.	2	2	0	38
2.6	Национальные счета и баланс народного хозяйства в системе макроэкономического планирования и прогнозирования	0	0	0	4
2.1	Стратегическое макропланирование социального развития общества	2	2	0	10
	Итого	6	8	0	90

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
2.5	Прогнозирование и анализ экономического роста	1. Экономический рост и структурные сдвиги 2. Макроэкономические показатели оценки экономического роста 3. Модели экономического роста 4. Методология прогнозирования макроэкономического развития 5. Прогнозирование темпов роста национального дохода 6. Инфляция: понятие, виды и методы прогнозирования 7. Стратегическое планирование экономического роста 8. Долгосрочное планирование динамики структуры экономики 9. Сценарии развития российской экономики в современных условиях Решение задач
2.4	Прогнозирование и планирование инвестиционной деятельности	1. Понятие инвестиций и инвестиционной деятельности. Виды инвестиций.

		<p>2. Инструменты в системе государственного регулирования инвестиционной деятельности.</p> <p>3. Система показателей экономической эффективности капитальных вложений.</p> <p>4. Принятие решений об инвестировании на основе прогнозных оценок результативности.</p> <p>5. Основные этапы процесса прогнозирования инвестиций</p> <p>6. Особенности прогнозирования и планирование капитальных вложений.</p> <p>7. Главные цели инвестиционной политики в условиях России на долго-, средне и краткосрочную перспективу.</p> <p>8. Основные источники финансирования и структура инвестиций в основной капитал в России по источникам финансирования</p> <p>Решение задач</p>
2	Государственное прогнозирование социально-экономического развития РФ	
1.3	Методология и организация макропланирования и прогнозирования в РФ	<p>1. Методы прогнозирования и виды</p> <p>2. Сущность методов экспертных оценок и их характерные особенности</p> <p>3. Понятие и виды экономико-статистических методов, их использование в прогнозировании</p> <p>4. Балансовые методы в макропланировании и прогнозировании</p> <p>5. Методы экономического анализа, используемые в макроэкономическом планировании и прогнозировании</p> <p>6. Программно-целевой метод планирования</p> <p>7. Нормативный метод планирования.</p>

		Классификация норм и нормативов. 8. Экономико-математические методы планирования Решение задач
1	Теоретико-методологические основы макроэкономического планирования и прогнозирования.	
2.1	Стратегическое макропланирование социального развития общества	1. Социальная политика государства: понятие; составные элементы; нормативы. 2. Уровень жизни: понятие, система показателей 3. Социальные нормативы уровня жизни населения и методики их обоснования. 3. Реальные доходы: понятие; методики расчета 4. Баланс денежных доходов и расходов населения 5. Факторы, существенно влияющие на показатели реальных доходов на душу населения. 6. Понятие и роль трудовых ресурсов 7. Специфика определения прогнозируемых показателей трудовых ресурсов. 8. Прогнозирование использования трудовых ресурсов: методики расчета; используемые балансы трудовых ресурсов, балансы труда.

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
2.4	Прогнозирование и планирование инвестиционной деятельности	1. Понятие инвестиций и инвестиционной деятельности. Виды инвестиций. 2. Система показателей экономической эффективности капитальных вложений. 3. Принятие решений об инвестировании на основе прогнозных оценок результативности.

		<p>4. Основные этапы процесса прогнозирования инвестиций</p> <p>5. Особенности прогнозирования и планирование капитальных вложений.</p>
2	Государственное прогнозирование социально-экономического развития РФ	
1.3	<p>Методология и организация макропланирования и прогнозирования в РФ</p>	<p>1. Методы прогнозирования и виды</p> <p>2. Сущность методов экспертных оценок и их характерные особенности</p> <p>3. Понятие и виды экономикостатистических методов, их использование в прогнозировании</p> <p>4. Балансовые методы в макропланировании и прогнозировании</p> <p>5. Методы экономического анализа, используемые в макроэкономическом планировании и прогнозировании</p> <p>6. Программно-целевой метод планирования</p> <p>7. Нормативный метод планирования. Классификация норм и нормативов.</p> <p>8. Экономико-математические методы планирования</p>
1	Теоретико-методологические основы макроэкономического планирования и прогнозирования.	
2.1	<p>Стратегическое макропланирование социального развития общества</p>	<p>1. Сущность прогнозирования демографического развития.</p> <p>2. Стадии разработки демографических прогнозов.</p> <p>3. Методы демографического прогнозирования.</p> <p>4. Характеристика уровня жизни населения.</p> <p>5. Система показателей исследования уровня жизни населения.</p> <p>6. Показатели, характеризующие уровень жизни, применяемые в РФ.</p> <p>7. Характеристика прогнозирования трудовых ресурсов и занятости.</p> <p>8. Информационная база построения прогнозов трудовых ресурсов и занятости.</p> <p>9. Баланс трудовых ресурсов.</p>