

2016 ожид. ф. о.
БУ

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ»

38.03.01 «Экономика»

профиль «Бухгалтерский учет»

очная форма обучения

7 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины - формирование у бакалавров представления об основах, содержании и особенностях макроэкономического планирования и прогнозирования, изучение и усвоение основ макроэкономического планирования и прогнозирования в современных экономических условиях.

Задачи:

1. Овладение студентами теоретическими знаниями о макроэкономическом планировании и прогнозировании экономических процессов.
2. Формирование практических навыков в области прогнозирования и проектирования экономических процессов, умений применять техники проведения конкретного прогностического исследования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» относится к дисциплинам вариативной части учебного плана.

Пререквизиты дисциплины: «Методы оптимальных решений», «Эконометрика», «Финансы», «Статистическое моделирование и прогнозирование», «Макроэкономика».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
OK-3 – способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Частичное освоение компетенции	<p>Знать: теоретические основы и закономерности функционирования рыночной экономики</p> <p>Уметь: анализировать, систематизировать и обобщать экономические явления и процессы, происходящие в обществе с целью их применения в различных сферах деятельности</p> <p>Владеть: навыками постановки управленческих целей и задач в сфере профессиональной деятельности для принятия решений с целью планирования и построения разного рода прогнозов на основе экономических знаний</p>
ПК-4 - способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Частичное освоение компетенции	<p>Знать: виды теоретических и эконометрических моделей, способы их построения, а также методы анализа результатов применения моделей к анализируемым данным</p> <p>Уметь: строить на основе описания ситуаций стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать результаты, полученные после построения теоретических и эконометрических моделей</p> <p>Владеть: современной методикой построения эконометрических моделей, приемами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных теоретических и эконометрических моделей</p>

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Методология и организация макроэкономического планирования и прогнозирования.

Система методологии макропланирования и прогнозирования. Элементы логики разработки планов. Принципы макропланирования и прогнозирования. Методологические подходы в системе планирования. Система показателей в планировании и прогнозировании: способы расчета. Методы планирования.

Тема 2. Основные понятия макроэкономического планирования и прогнозирования.

План и прогноз: определение, различия и общие черты. Формы планирования. Программирование и программа. Прогнозирование: определение, организация, системы. Планово-прогнозные документы в РФ (современная аналитика). Организация прогнозно-плановой работы на федеральном, региональном и корпоративном уровнях.

Тема 3. Прогнозирование эффективности общественного производства.

Общественное воспроизводство. Интенсификация общественного производства. Эффективность общественного производства: критерии, показатели. Основы прогнозирования и планирования эффективности общественного производства: примеры показателей.

Тема 4. Основы прогнозирования оптимальной структуры, пропорций и темпов роста народного хозяйства.

Структура народного хозяйства. Пропорции народного хозяйства. Взаимосвязь пропорций и темпов роста. Прогнозирование темпов общественного производства: методы. Структура народного хозяйства. Прогнозирование темпов общественного производства: методы и модели.

Тема 5. Прогнозирование важнейших народно-хозяйственных пропорций.

Прогнозирование и планирование пропорций между производством и потреблением. Прогнозирование и планирование пропорций между накоплением и потреблением. Перспективное планирование пропорций между первым и вторым подразделениями общественного производства. Прогнозирование и планирование пропорций между добывающими и обрабатывающими отраслями. Прогнозирование и планирование пропорций между промышленностью и сельским хозяйством. Прогнозирование важнейших народно-хозяйственных пропорций.

Тема 6. Балансовые методы в системе макроэкономического планирования и прогнозирования.

Балансы в системе макропланирования и прогнозирования: виды. Баланс народного хозяйства. Межотраслевой баланс (МОБ): особенности, виды, история разработки. Модель межотраслевого баланса В. Леонтьева: модель «затраты-выпуск». Схема МОБ по системе баланса народного хозяйства. Схема МОБ по системе национальных счетов. Трансформация МОБ к рыночной экономике. Современное состояние СНС и МОБ (аналитика Росстата). Балансы в системе макропланирования и прогнозирования – основные виды.

Тема 7. Система национальных счетов.

Необходимость перехода на концепцию системы национальных счетов (СНС) в РФ. Принципы СНС. Счета СНС: особенности макроэкономических показателей. Счета СНС: основные макроэкономические показатели СНС и методы их расчета. Характеристика структуры СНС. Общие методологические подходы и взаимо-связи между показателями СНС и БНХ. Счета СНС: основные макроэкономические показатели СНС и методы их расчета. Современное состояние СНС и МОБ (аналитика Росстата). Основные макроэкономические показатели СНС и методы их расчета.

Тема 8. Макропланирование социального развития общества.

Макропланирование взаимодействия общества и природы.

Социальная политика государства. Планирование развития отраслей социальной сферы в РФ. Макропланирование и прогнозирование уровня жизни населения. Макропланирование и прогнозирование воспроизводства населения, рабочей силы и занятости. Макропланирование взаимодействия общества и природы: экологическая политика. Макропланирование природопользования. Организация мониторинга природной среды в РФ. Макропланирование социального развития общества. Макропланирование природопользования. Организация мониторинга природной среды в РФ.

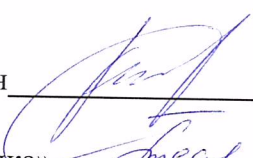
Тема 9. Макропланирование научно-технического прогресса.

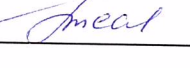
Научно-технический прогресс и его макроэкономическое влияние. Научно-техническая политика государства. Макропланирование научно-технического прогресса. Прогноз инновационно-технической и структурной динамики экономики России на период до 2030 г. и выбор стратегических приоритетов.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – ЗАЧЕТ

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 4/144

Составитель:

Доц. кафедры «Бизнес-информатика и экономика», к.э.н  И.Ю. Куликова

Заведующий кафедрой «Бизнес-информатика и экономика»  И.Б. Тесленко

Председатель учебно-методической комиссии

направления 38.03.01«Экономика»

 П.Н. Захаров

Директор ИЭИМ



П.Н. Захаров

Дата: 31/08/2016

Печать института

