

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального
образования

Ивановский государственный университет

Экономический факультет

Утверждаю:

Декан экономического факультета

_____ /В. И.

Куликов/

« ____ » _____ 2015 г.

Рабочая программа дисциплины

Макроэкономическое планирование и прогнозирование

Направление подготовки

080100.62 – Экономика

Профили подготовки

**«Экономика предприятий и организаций», «Бухгалтерский учет, анализ
и аудит», «Финансы и кредит»**

Квалификация (степень) выпускника

Бакалавр

Форма обучения

Очная, заочная

Иваново 2015

ВВЕДЕНИЕ

Макроэкономическое планирование и прогнозирование относится к базовой части профессионального цикла.

Цель изучения макроэкономического планирования и прогнозирования состоит в том, чтобы обеспечить формирование мышления у будущего специалиста, позволяющего на основе анализа текущего состояния экономики и закономерностей научно-технического и социального прогресса, а также использования методологии макроэкономического планирования и прогнозирования показывать перспективы изменения экономической структуры общества, научно-технических и социально-экономических параметров развития экономики страны, выявлять наиболее важные, приоритетные направления и возможные варианты развития.

Основные задачи дисциплины:

- приобретение студентами знаний и навыков для сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчёта экономических и социально-экономических показателей, характеризующих возможные состояния функционирующих макроэкономических объектов в будущем и тенденции их изменения и развития, исследование закономерностей и способов разработки планов и прогнозов развития экономики страны и хозяйствующих субъектов;

- овладение основными методами, моделями, приёмами и инструментами макроэкономического планирования и прогнозирования, соответствующими компетенции специалиста;

- формирование знаний и навыков планирования и прогнозирования различных макроэкономических показателей, используемых для разработки планов и прогнозов, характеризующих развитие различных объектов экономики;

- формирование представления о различных современных методах, моделях и инструментальных средствах, необходимых

для обработки экономических данных, используемых при планировании и прогнозировании экономики;

- формирование умения анализировать системы планирования и прогнозирования, применяемые в экономически развитых странах и подготовить информационный обзор или аналитический отчет;

- формирование умения анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, применять их при решении практических задач в области разработки экономических и социальных планов и прогнозов.

Формирование знаний и навыков студентов осуществляются в ходе лекционных и практических занятий, выполнения индивидуальных заданий, самостоятельной работы, написания рефератов, выступления с докладами, ответов на тесты.

Структура и содержание дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование»:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

№ п/п	Темы дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоёмкость (в часах)*				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма итоговой аттестации**		
				Л	ПЗ (С)	КР	СР	О	Т,З	ОР (Д)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Предмет макроэкономического планирования и прогнозирования.	5	1,2	4	4		6	О	Т	
2.	Научные основы социально-экономического прогнозирования.		3,4	4	4	-	6	О	Т	ОР
3.	Научные основы стратегического планирования		5,6	4	4	-	6	О	Т	ОР
4.	Национальное программирование		7,8	2	2	-	8	О	Т	ОР
5.	Индикативное планирование.		9	2	2	-	6	О	Т	ОР
6.	Балансовый метод и макро моделирование в прогнозно-плановой работе		10	4	4		8		Т	ОР
7.	Организация прогнозно-плановой работы		11, 12	4	4	-	8	О	Т	ОР
8.	Прогнозирование и планирование научно-технического развития		12, 13	4	2		8		Т	ОР
9.	Прогнозирование и стратегическое планирование экономического роста и структурной динамики.		14, 15	4	4	-	8	-	Т	ОР
10.	Опыт макроэкономического планирования в экономически развитых странах		16, 17	4	4	-	8	О	Т,З	ОР
	Итого			36	34	2	72	экзамен		

- * Л – лекция
 ПЗ(С) – практическое (семинарское) занятие
 КР – контрольная работа
 СР – самостоятельная работа
- ** О – опрос
 Т – тестирование, З – задачи
 ОР – оценка реферата (доклада)

Содержание дисциплины

Тема 1. Предмет макроэкономического планирования и прогнозирования

Подходы различных научных школ к определению экономической роли государства. Основные функции государства в современной смешанной экономике. Предмет макроэкономического планирования и прогнозирования. Методы макроэкономического планирования и прогнозирования. Изменение места и роли прогнозирования и планирования в регулировании современной экономики. Характеристика долгосрочного прогнозирования как базы стратегического планирования. Стратегически-инновационная функция государства и механизм ее реализации.

Тема 2. Научные основы социально-экономического прогнозирования

Необходимость и функции прогнозирования. Теория предвидения Н.Д. Кондратьева. Закономерности статики, динамики и социогенетики. Интегральное макропрогнозирование. Прогнозирование циклов и кризисов. Прогнозные показатели балансы и сценарии. Критерии отбора показателей. Виды балансов. Сценарии прогнозов. Глобальное долгосрочное прогнозирование.

Тема 3. Научные основы стратегического планирования.

Принципы стратегического планирования. Формы стратегического планирования. Результаты стратегического планирования. Взаимосвязь стратегического планирования с долгосрочным прогнозированием. Взаимосвязи стратегического планирования с другими компонентами регулирования социально экономических процессов. Инновационно-

промышленная политика. Социально-экономическая политика.
Бюджетирование.

Тема 4. Национальное программирование

Научные основы национального программирования. Направления государственного регулирования экономических процессов. Формы национального программирования. Исторический опыт и современное состояние национального программирования. Перспективы национального программирования. Методология национального программирования. Технология разработки и реализации национальных программ и проектов. Структура национальной программы. Система управления реализацией программ и проектов.

Тема 5. Индикативное планирование.

Содержание и роль индикативного планирования в современной экономике. Основные формы индикативного планирования. Типы индикативного планирования. Формирование системы индикативного планирования в России. Примерная структура индикативного плана. Разработка и координация индикативных планов.

Тема 6. Балансовый метод и макро моделирование в прогнозно-плановой работе

Разработка и развитие балансового метода. Балансовые системы. Типология и взаимосвязь балансовых систем. Схема балансовой межотраслевой модели. Применение балансовой межотраслевой модели в экономическом анализе, прогнозировании и планировании. Макромодель В. Леонтьева. Воспроизводственно-циклическая и гецивилизационная

балансовые модели.

Тема 7. Организация прогнозно-плановой работы

Законодательное обеспечение прогнозно-плановой работы. Федеральный закон от 28.06.2014 номер 172-фз «О стратегическом планировании в Российской Федерации». Этапы проведения подготовительной работы. Политические инструменты и административный механизм. Органы стратегического планирования и прогнозирования. Выделение приоритетов развития отечественной экономики.

Тема 8. Прогнозирование и стратегическое планирование экономического роста и структурной динамики

Экономический рост и структурные сдвиги как объекты макроэкономического планирования и прогнозирования. Основные макроэкономические показатели. Методология прогнозирования макроэкономического развития. Стратегическое планирование экономического роста. Долгосрочное прогнозирование динамики структуры экономики.

Тема 9. Прогнозирование и планирование научно-технического развития

Закономерности научно-технического прогресса. Использование закономерностей научно-технического развития в плановой работе. Прогнозирование развития науки и техники. Прогнозирование, стратегическое планирование и программирование инновационной

деятельности. Прогнозирование и стратегическое планирование развития инновационно-инвестиционного сектора.

Тема 10. Опыт макроэкономического планирования в экономически развитых странах

Экономическое программирование и финансовое планирование в Федеративной Республике Германия. Особенности стратегического планирования во Франции. Особенности и роль экономического планирования в Японии. Макроэкономическое планирование в КНР. Общие черты и отличия макроэкономического прогнозирования, программирования, планирования в различных странах.

Основная литература

1. Кузык Б. Н. Прогнозирование, стратегическое планирование и национальное программирование: Учебник / Б. Н. Кузык, В. И. Кушлин, Ю. В. Яковец. – 4-е изд. доп. – М.: ЗАО Изд-во «Экономика», 2011.

2. Кузык Б. Н. Прогнозирование и стратегическое планирование социально-экономического развития: Учебник / Б. Н. Кузык, В. И. Кушлин, Ю. В. Яковец. – М.: ЗАО Изд-во «Экономика», 2006.

3. Парсаданов Г. А. Прогнозирование национальной экономики: Учебник / Г. А. Парсаданов, В. В. Егоров. – М.: Высшая школа, 2002.

Дополнительная литература

1. Басовский Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка: Учебное пособие. – М.: ИНФРА-М, 2001.

2. Дудорин В.И., Блинов О.Е. и др. Методы социально-экономического прогнозирования (общие методы прогнозирования). – М.: Наука, 1999.

3. Ковалёва Л.Н. Многофакторное прогнозирование на основе рядов динамики. – М.: Статистика, 1980.

4. Найбороденко Н.М. Прогнозирование и стратегия социального развития России. – 2-е изд. – М.: Издательско-книготорговый центр «Маркетинг» - 2003.

5. Писарева О.В. Базовые методы прогнозирования: Учебное пособие. – 2-е изд., стер. / ГУУ. – М., 2005.

6. Погодаева Т.В. Макроэкономическое планирование и прогнозирование Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета, 2013.

7. Прогнозирование и планирование экономики: Учебник / Г.А. Кандаурова, В.И. Борисевич и др.; под общ. Ред. Г.А. Кандауровой, В.И. Борисевича. – Мн.: Современная школа, 2005.

8. Сидельников Ю.В. Теория и организация экспертного прогнозирования. – М.: Наука, 1999.