

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

Институт(факультет) Экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Экономической теории и управления ресурсами

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Макроэкономическое планирование и прогнозирование»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.15**

Направление подготовки: **38.03.01 Экономика**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **Экономика предприятий и организаций**

Виды профессиональной деятельности: **расчетно-экономическая,
организационно-управленческая**

Казань 2018 г.

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)

Основной целью изучения дисциплины является: формирование у будущих бакалавров теоретических и методологических, методических основ в области макроэкономического планирования и прогнозирования экономических систем.

1.2 Задачи дисциплины (модуля).

- изложить теоретико-методологические основы прогнозирования и планирования макроэкономических процессов, как особых функций макроэкономического управления национальной экономикой;

- рассмотреть процедуры и содержания прогнозирования и индикативного планирования развития комплексов, отраслей и сфер национальной экономики;

- приобрести теоретические знания и практические навыки решения конкретных задач на макроэкономическом уровне управления национальной экономикой в рыночных условиях с учетом мирового опыта.

- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, понимание социального значения и ответственности за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственность, толерантность;

- повысить их общую культуру, способности самостоятельно приобретать и применять новые знания и умения.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина Б1.В.15 «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» относится к вариативной части Блока 1 Дисциплины (модули).

1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины:

ПК-1 – способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

ПК-9 – способностью организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта.

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

2.1. Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам.раб.		
Раздел 1. Теоретико-методологические основы планирования и прогнозирования макроэкономических процессов							<i>ФОС ТК-1</i>
Тема 1.1. Сущность и предмет макроэкономического планирования и прогнозирования	16	2		4	10	ПК-1	Текущий контроль

Тема 1.2. Типология социально-экономических планов и прогнозов	16	2		4	10	ПК-1.	Текущий контроль
Тема 1.3. Методы макроэкономического планирования и прогнозирования	16	2		4	10	ПК-1	Текущий контроль
Тема 1.4. Методика прогнозного исследования и разработки плана	16	2		4	10	ПК-1	Текущий контроль
Раздел 2. Планирование и прогнозирование состояния экономики на основе экспертной информации							<i>ФОС ТК-2</i>
Тема 2.1. Моделирование в макроэкономическом планировании и прогнозировании	18	2		4	12	ПК-9	Текущий контроль
Тема 2.2. Прогнозирование структурных показателей экономики	18	2		4	12	ПК-9.	Текущий контроль
Раздел 3. Макроэкономическое планирование и прогнозирование в России							<i>ФОС ТК-3</i>
Тема 3.1. Макроэкономическое планирование и прогнозирование развития материального производства в России	22	2		6	14	ПК-9	Текущий контроль
Тема 3.2. Прогнозирование и планирование социального развития	22	4		6	12	ПК-9	Текущий контроль
ЭКЗАМЕН	36				36	ПК – 1, ПК – 9	<i>ФОС ПА-1</i>
Итого	180	18		36	126		

РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

3.1.1.Основная литература:

1. Савкина Р. В. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / Р. В. Савкина. — 2-е изд., перераб. — М.: Издательско-торговая корпорация Дашков и К°, 2014. — 320 с. – Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=342504>

2. Семин АН Макроэкономическое планирование и прогнозирование: учебник.- М.: КНОРУС, 2016. - 308 с.

3. Невская Н.А. Макроэкономическое планирование и прогнозирование. В 2 - х ч. учебник и практикум для академического бакалавриата - М.: Юрайт, 2017. - 310 с.

3.1.2.Дополнительная литература:

4. Парсаданов Г.А. Прогнозирование национальной экономики: учебник.- М.: Высшая Школа, 2002. - Доп. МО РФ.

5. Прогнозирование и планирование в условиях рынка. [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Л.Е. Басовский. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 260 с. - (Высшее образование: Бакалавриат).- Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=437290>

6. Бухалков М.И. Планирование на предприятии: учебник.- М: ИНФРА-М, 2010.- 416 с.

7. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: учебник / В.В. Янковская. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 425 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс] — (Высшее образование: Бакалавриат. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=774205>

3.2 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)

3.2.1 Основное информационное обеспечение

- e-library.kai.ru – Библиотека Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева
- elibrary.ru – Научная электронная библиотека
- e.lanbook.ru - ЭБС «Издательство «Лань»
- ibook.ru - Электронно-библиотечная система Айбукс
- znanium.com – Электронно-библиотечная система Znanium

3.2.2 Перечень информационных технологий, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Microsoft® Windows Professional 7 Russian,
- Microsoft® Office Professional Plus 2010 Russian,
- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security 8

3.3 Кадровое обеспечение

3.3.1 Базовое образование

Высшее образование в предметной области макроэкономического планирования и прогнозирования и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области макроэкономического планирования и прогнозирования.

3.3.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Профессионально-предметная деятельность связана с работой в области макроэкономического планирования и прогнозирования. Направления научных и прикладных работ имеют непосредственное отношение к содержанию и требованиям дисциплины.

Преподаватель участвует в научно-исследовательской работе кафедры, в семинарах и конференциях по направлению исследований кафедры в рамках своей дисциплины. Руководит научно-исследовательской работой студентов, систематически выступает на региональных и международных научных конференциях, публикует научные работы.

3.3.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области макроэкономического планирования и прогнозирования, либо в области педагогики.