

Учреждение образования
«Белорусский государственный экономический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор учреждения
образования «Белорусский
государственный экономический
университет»

Е.Ф. Киреева

«26» 06 2023 г.

Регистрационный № 554/п-23 /уч.

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКИ

Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине
для специальностей 1-25 01 15, 6-05-0311-04 «Национальная экономика»,
1-26 01 01 «Государственное управление»,
6-05-0414-03 «Государственное управление и экономика»

Учебная программа составлена в соответствии с действующими типовыми учебными планами по специальностям 1-25 01 15 «Национальная экономика», 1-26 01 01 «Государственное управление», утвержденными Министерством образования Республики Беларусь 30.06.2021 г.; 6-05-0311-04 «Национальная экономика», 6-05-0414-03 «Государственное управление и экономика», утвержденными Министерством образования Республики Беларусь 24.03.2022 г.

СОСТАВИТЕЛЬ:

Рожковская Е.А., доцент кафедры национальной экономики и государственного управления учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат экономических наук, доцент.

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Зенькова Л.П., профессор кафедры экономики и управления УО «Белорусский государственный экономический университет», доктор экономических наук, доцент;

Русак И.Н., ведущий специалист Белорусского института стратегических исследований, кандидат экономических наук, доцент.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой национальной экономики и государственного управления учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет»
(протокол № 10 от 21 апреля 2023).

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет»
(протокол № 7 от 21.06. 2023).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В настоящее время прогнозирование и планирование экономики является одним из наиболее значимых и актуальных направлений как в области теоретических и прикладных научных исследований, так и практики государственного управления экономикой. Прогнозирование позволяет оценивать последствия и результативность мер экономической политики, выступает инструментом обоснования и выработки целей, задач и приоритетов стратегического развития экономики на кратко- средне- и долгосрочную перспективу. В конечном итоге прогнозирование сквозь призму будущего позволяет увидеть не только возможные пути и альтернативы социально-экономического развития государства, но и современные проблемы, сдерживающие возможности роста национальной экономики в отдаленной перспективе.

Современная экономика предъявляет жесткие требования к специалистам экономического профиля, которые должны уметь не только оценить тенденции социально-экономического развития, выявить основные риски и ограничения, но и обеспечить на этой основе разработку планов и программ по достижению стратегических целей развития. В этих условиях возрастает востребованность в специалистах, владеющих теоретическими знаниями и практическими навыками в области методологии прогнозирования и планирования, конкретными методами и приемами разработки экономических прогнозов на микро-, мезо- и макроуровне.

Целью учебной дисциплины «Прогнозирование и планирование экономики» является изучение теоретико-методологических и организационных основ системы государственного прогнозирования и планирования, а также концептуальных подходов, методов и инструментов прогнозирования социально-экономического развития страны.

Основные задачи изучения учебной дисциплины:

- изучение общетеоретических основ прогнозирования и планирования экономики;

- приобретение знаний об особенностях организации системы государственного планирования и прогнозирования социально-экономического развития в Республике Беларусь;

- освоение системы методов прогнозирования и планирования национальной экономики, конкретных приемов и подходов к обоснованию важнейших экономических показателей на перспективу;

- формирование представлений о технологии и логике проведения прогнозных расчетов, способностей критически анализировать полученные результаты, оценивать точность и надежность разработанных прогнозов.

Требования к освоению учебной дисциплины в соответствии с образовательными стандартами:

Выпускники специальностей 1-25 01 15, 6-05-0311-04 «Национальная экономика», 1-26 01 01 «Государственное управление», 6-05-0414-03 «Государственное управление и экономика» должны обладать базовой

профессиональной компетенцией (БПК) БПК-11. Применять методический аппарат прогнозирования и использовать его при разработке макроэкономических прогнозов и программ социально-экономического развития.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен:

владеть:

экономической терминологией и понятийно-категориальным аппаратом прогнозирования и планирования экономики;

научно-теоретическими основами и методологией планирования и прогнозирования социально-экономического развития;

навыками оценки состояния экономики и анализа основных тенденций и проблем ее развития, выявления важнейших факторов, влияющих на динамику экономических показателей, и причинно-следственных связей, учитываемых при прогнозировании социально-экономического развития;

общими принципами и методами планирования и прогнозирования экономики, технологией проведения прогнозных и плановых расчетов;

знать:

основные методологические подходы, принципы, цели и задачи прогнозирования и планирования экономики;

особенности организации системы государственного прогнозирования и планирования в Республике Беларусь, основные прогнозные и программные документы стратегического планирования;

нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере государственного планирования и прогнозирования социально-экономического развития Республики Беларусь;

правила сбора и обработки статистической информации, подготовки временных рядов, используемых при проведении прогнозных и плановых расчетов;

основные теоретические модели и концепции, используемые при прогнозировании отдельных экономических показателей;

основные методы, подходы и методики, применяемые для прогнозирования важнейших показателей социально-экономического развития;

особенности разработки планов и прогнозов для различных сфер и секторов экономики на различных временных горизонтах планирования;

уметь:

применять конкретные методы и приемы прогнозирования при обосновании основных экономических показателей на перспективу;

использовать методики прогнозирования основных макроэкономических показателей при подготовке и проведении прогнозно-аналитических исследований;

оценивать результаты прогнозных расчетов, определять степень их достоверности, надежности и сбалансированности;

анализировать прогнозные и программные документы стратегического планирования, проводить мониторинг выполнения заложенных в них прогнозных параметров.

«Прогнозирование и планирование экономики» – комплексная учебная дисциплина, основывающаяся на знаниях, полученных при изучении следующих дисциплин: «Экономическая теория», «Макроэкономика», «Национальная экономика Беларуси», «Статистика», «Эконометрика» и др.

В числе эффективных педагогических методик и технологий преподавания дисциплины, способствующих вовлечению студентов в поиск и управление знаниями, приобретению опыта самостоятельного решения разнообразных задач, следует выделить: технологии проблемно-модульного обучения; учебно-исследовательской деятельности; коммуникативные технологии (дискуссия, пресс-конференция, «мозговой штурм», учебные дебаты и другие активные формы и методы); деловые игры и др.

Для управления учебным процессом и организации контрольно-оценочной деятельности рекомендуется использовать рейтинговые, кредитно-модульные системы оценки учебной и исследовательской деятельности студентов, вариативные модели управляемой самостоятельной работы.

Самостоятельная работа студентов осуществляется в виде аудиторных и внеаудиторных форм по дисциплине. На основании бюджета времени в соответствии с образовательным стандартом, учебным планом, программой учебной дисциплины устанавливаются виды, объем, содержание заданий по самостоятельной работе студентов (СРС), и формы ее контроля.

В соответствии с учебными планами по специальности 1-25 01 15, 6-05-0311-04 «Национальная экономика», 1-26 01 01 «Государственное управление», 6-05-0414-03 «Государственное управление и экономика», учебная программа рассчитана на 136 часов, из них аудиторных часов – 68, в том числе 34 часов лекций, 34 часов семинарских занятий. Форма текущего контроля – экзамен.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1. Теоретические основы прогнозирования и планирования. Историческая обусловленность и зарубежный опыт прогнозирования и планирования экономики

Понятие и сущность прогнозирования и планирования экономики. Исторические аспекты прогнозирования и планирования. Формы научного предвидения. Гипотеза, прогноз, план. Объекты и субъекты прогнозирования. Цели, задачи и функции прогнозирования. Классификация прогнозов – по уровням управления, времени упреждения, объектам и содержанию. Генетические и нормативные прогнозы. Функциональные и комплексные прогнозы. Содержание и стадии экономического прогнозирования.

Сущность и этапы планирования. Взаимосвязь планирования и прогнозирования. Методологические принципы прогнозирования и планирования. Уровни планирования (государственное, корпоративное, наднациональное). Формы экономического планирования (концепция, программа, план). Виды планирования. Директивное планирование: преимущества и недостатки, целесообразность и условия применения. Индикативное планирование: его сущность и значение для развития экономики. Стратегическое планирование: сущность и назначение. Программно-целевой подход как инструмент и основа реализации стратегического планирования. Виды программ. Предмет курса «Прогнозирование и планирование экономики», его место в системе экономических наук.

Особенности и опыт планирования и прогнозирования за рубежом. Опыт развитых стран (США, Великобритания, Германия, Франция). Особенности государственного планирования в Китае. Опыт и система стратегического планирования в Российской Федерации, Казахстане.

Тема 2. Методология прогнозирования и планирования экономики. Информационное и инструментальное обеспечение прогнозирования и планирования экономики

Понятие метода, методики, методологии. Методология прогнозирования как научная основа прогнозного исследования (цель, предпосылки и ограничения, теоретическая основа и логика прогнозирования, методический инструментарий).

Научные основы прогнозирования и планирования. Основопологающие положения классической и неоклассической школы, кейнсианской, монетарной и марксистской теорий, используемые в прогнозировании и планировании. Подходы, используемые в экономическом прогнозировании (институциональный, нелинейный, рыночного равновесия).

Источники статистической информации, используемой при прогнозировании. Качество статистической информации (полнота, периодичность и непрерывность, достоверность, своевременность,

непротиворечивость, сопоставимость, достаточная длина временных рядов). Виды показателей, используемых при прогнозировании. Динамические и структурные характеристики социально-экономических показателей. Понятие и основные характеристики динамического ряда. Переменные потока и запаса. Правила сбора, подготовки и обработки статистических данных, используемых в экономическом прогнозировании. Требования, предъявляемые к временным рядам (сопоставимость, репрезентативность, однородность и устойчивость).

Проблема точности и надежности прогноза. Причины несовпадения прогноза и факта. Качество прогноза. Ошибки прогноза. Сценарный подход к разработке экономических прогнозов: внешние и внутренние параметры и условия.

Тема 3. Организационные основы государственного прогнозирования и планирования в Республике Беларусь

Основные нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность в сфере государственного прогнозирования и планирования в Республике Беларусь. Система органов государственного прогнозирования и планирования, их задачи и функции. Система документов государственного прогнозирования и планирования социально-экономического развития.

Особенности и принципы разработки документов стратегического планирования на долгосрочную перспективу. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь: цели и приоритеты.

Специфика подготовки прогнозных и плановых документов на среднесрочный период. Программа социально-экономического развития Республики Беларусь: цели, задачи, приоритеты, основные прогнозные показатели.

Особенности и порядок разработки государственных планов-прогнозов экономического и социального развития на краткосрочную перспективу. Основы разработки годового прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь.

Тема 4. Система методов прогнозирования и планирования

Методы прогнозирования: общенаучные и частные. Интуитивные (экспертные) методы прогнозирования: преимущества и недостатки, причины и условия применения. Индивидуальные методы прогнозирования: назначение и особенности. Метод интервью, анкетирования, метод анализа.

Коллективные методы прогнозирования. Особенности и основные характеристики метода комиссий, мозговой атаки, «Дельфи», метода написания сценариев, морфологического анализа. Форсайт-прогнозирование: назначение, особенности проведения форсайт-сессий.

Формализованные методы прогнозирования. Методы экстраполяции. Характеристика метода подбора функций, экспоненциального сглаживания.

Анализ временных рядов. Корреляционно-регрессионный анализ.

Методы моделирования: назначение и особенности применения, содержание этапов. Сетевые и матричные модели. Модели оптимального планирования. Имитационное моделирование.

Методы планирования. Балансовый метод и его сущность. Система балансов, разрабатываемых в процессе прогнозирования и планирования.

Нормативный метод, его сущность и направления совершенствования.

Программно-целевой метод, его сущность и область применения.

Тема 5. Прогнозирование и планирование основных макроэкономических параметров, экономического роста и структуры экономики

Основные макроэкономические показатели и пропорции, используемые в планировании и прогнозировании. Макроэкономическое прогнозирование. Система национальных счетов (СНС) как источник данных для разработки макроэкономических прогнозов. Основные взаимосвязи между счетами и секторами СНС. Валовой внутренний продукт (ВВП) как центральный макроэкономический показатель. Методы расчета и прогнозирования ВВП. Технологии прогнозирования агрегированных макропараметров «сверху вниз» и «снизу вверх». Отраслевая и воспроизводственная структура ВВП. Проблема сбалансированности макроэкономических прогнозов.

Система таблиц «Затраты-Выпуск» как инструмент анализа и прогнозирования динамики и структуры экономики. Схема, функции и основные тождества межотраслевого баланса (МОБ). Задачи, решаемые с помощью модели МОБ в прогнозно-аналитических исследованиях.

Экономический рост: сущность, измерение. Факторы экономического роста в краткосрочном и долгосрочном периоде. Основные концепции и модели экономического роста. Теория экзогенного и эндогенного роста. Производственные функции как инструмент прогнозирования экономической динамики. Понятие и виды экономических циклов. Циклические индикаторы (совпадающие, опережающие, запаздывающие). Подходы к прогнозированию циклов деловой активности.

Тема 6. Прогнозирование цен внутреннего рынка и инфляции

Сущность, виды и функции цен. Структура цен и факторы, учитываемые при их прогнозировании. Ценовое регулирование в Республике Беларусь. Методы прогнозирования цен на микроуровне: экспертные оценки, изучение рынка и опросы, параметрические методы (метод удельных цен, структурной аналогии, агрегатные методы).

Цены внутреннего рынка. Особенности построения индексов цен (индивидуальных и агрегированных). Индекс цен Ласпейреса и Пааше. Особенности статистического учета цен (потребительских, производителей промышленной и сельскохозяйственной продукции, строительства). Дефлятор ВВП: назначение, особенности расчета и прогнозирования.

Понятие инфляции, ее виды, измерение. Факторы, вызывающие инфляцию (монетарные, институциональные, технико-экономические, немонетарные). Особенности инфляционных процессов в белорусской экономике. Методы прогнозирования инфляции. Прогнозирование инфляции на основе индексов потребительских цен, уравнения обмена, авторегрессионных и факторных моделей. Структурный подход к прогнозированию инфляции. Прогнозирование инфляции на основе разрыва выпуска. Модели прогнозирования инфляции Национального банка Республики Беларусь. Мировая практика прогнозирования инфляции. Управление инфляционными процессами. Стратегические и тактические меры государства по борьбе с инфляцией.

Тема 7. Прогнозирование и планирование финансов

Понятие и функции финансов и финансовой системы. Финансовое прогнозирование и планирование. Взаимосвязь между годовым прогнозом и государственным бюджетом. Анализ и прогнозирование доходов и расходов бюджета. Дефицит бюджета и способы его покрытия. Баланс финансовых ресурсов государства. Вертикальный и горизонтальный анализ. Методы бюджетного прогнозирования: экспертных оценок, моделирования, расчетных схем, экстраполяции, нормативный, балансовый. Программно-целевой метод планирования финансов.

Основные показатели финансового развития государства и методы их прогнозирования. Увязка прогнозных параметров развития финансового и реального сектора экономики. Методы прогнозирования финансового сектора и корпоративных финансов.

Тема 8. Прогнозирование и планирование реального сектора экономики, инвестиционной деятельности и технологического развития

Понятие реального сектора экономики. Прогнозирование и планирование объема и структуры промышленного производства (в стоимостном и натуральном выражении). Технология прогнозирования «сверху вниз» и «снизу вверх». Краткосрочные и долгосрочные факторы промышленного производства. Прогнозирование динамики промышленного производства на основе регрессионных моделей, циклических индикаторов, структурного подхода.

Особенности и методы прогнозирования и планирования динамики сельскохозяйственного производства: нормативный, балансовый и программно-целевой подход. Особенности и подходы к прогнозированию строительства. Факторы, влияющие на динамику строительства. Экспертные методы, регрессионные модели.

Прогнозирование инвестиций в основной капитал: сочетание генетического и целевого подходов к прогнозированию. Факторные модели, методы экстраполяции. Источники финансирования инвестиций. Оценка

эффективности инвестиций. Прогнозирование иностранных инвестиций. Государственная инвестиционная программа.

Инновационно-технологическое развитие. Понятие научно-технических и технологических прогнозов. Прогнозирование технологического развития, научно-технической и инновационной деятельности: программно-целевой подход. Инженерный и экономический подход. Метод Дельфи, форсайт-прогнозирование. Основы государственной научно-технической и инновационной политики.

Тема 9. Прогнозирование и планирование внешнеэкономической деятельности

Внешнеэкономические связи и их формы. Роль внешнеэкономических условий и внешнеэкономической деятельности в функционировании белорусской экономики. Учет тенденций изменения динамики и структуры внешней торговли при прогнозировании показателей внешнего контура. Основные факторы, влияющие на динамику показателей внешней торговли в долгосрочной, кратко- и среднесрочной перспективе. Источники данных о мировой экономике и ценовой конъюнктуре на мировых товарных рынках (World Bank, International Monetary Fund, United Nations).

Прогнозирование основных параметров внешней торговли: сценарный подход. Гравитационные модели внешней торговли (классические и модифицированные). Эконометрические модели. Структурный подход к прогнозированию внешнеторговых потоков по группам товаров и услуг, по географии поставок. Подходы к прогнозированию платежного баланса.

Тема 10. Прогнозирование и планирование демографического развития, трудовых ресурсов и занятости населения

Основные демографические показатели. Демографические прогнозы и их роль в экономике страны. Прогнозирование демографического развития. Прогноз перспективной численности населения, основанный на показателях его естественного и механического движения (уравнение демографического баланса). Модель роста народонаселения Мальтуса, Ферхюльста. Метод передвижки возрастов (метод компонент). Подходы к прогнозированию миграции (коэффициент интенсивности миграционного оборота, гравитационные и регрессионные модели)

Трудовые ресурсы, их состав и воспроизводство, основные показатели. Проблемы занятости в Республике Беларусь. Прогнозирование рынка труда: цели, основные факторы со стороны спроса и предложения. Прогнозирование трудовых ресурсов и их использования: сводный баланс трудовых ресурсов. Отраслевые функции занятости. Экстраполяционные методы и регрессионные модели. Прогнозирование на основе опросов работодателей и анкетирования предприятий.

Тема 10. Прогнозирование и планирование социального развития и уровня жизни населения

Социальная политика и социальное развитие. Социальные нормы и нормативы. Основные направления социальной политики и показатели, характеризующие уровень и качество жизни населения, необходимость их прогнозирования.

Прогнозирование и регулирование доходов населения. Баланс денежных доходов и расходов населения, его роль в экономике страны. Прогнозирование реальных доходов населения. Методы прогнозирования денежных доходов населения на основе элементов структуры доходов, регрессионного анализа, факторных моделей.

Прогнозирование и регулирование оплаты труда: регрессионные методы и модели, нормативный подход на основе увязки с производительностью труда.

Потребительский рынок и его основные показатели. Закономерности изменения потребительского спроса на товары повседневного спроса и товары роскоши. Нормативный подход к планированию потребительских расходов через рациональные нормы потребления. Прогнозирование потребительских расходов на основе функций спроса. Прогнозирование товарооборота и спроса населения на услуги.

Тема 12. Прогнозирование и планирование регионального развития, отдельных сфер и секторов экономики

Основные параметры регионального развития. Факторы, влияющие на дифференциацию развития регионов. Необходимость увязки отраслевых и пространственных параметров развития экономики. Подходы к обоснованию основных показателей развития регионов страны (ВРП, промышленного производства, строительно-монтажных работ, среднемесячной заработной платы).

Подходы к прогнозированию отдельных видов экономической деятельности. Прогнозирование сферы услуг. Особенности функционирования транспортной системы. Методы прогнозирования объёма перевозок и пассажирооборота. Прогнозирование динамики развития IT-сферы. Прогнозирование и планирование образования и подготовки специалистов. Прогнозирование и планирование развития здравоохранения.

Прогнозирование и планирование показателей охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКИ»
ДЛЯ ДНЕВНОЙ ФОРМЫ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
 1-25 01 15 «Национальная экономика», 1-26 01 01 «Государственное управление»,
 6-05-0311-04 «Национальная экономика», 6-05-0414-03 «Государственное управление и экономика»

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Иное	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Количество часов УСР			
						Лекции	ПЗ (СЗ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тема 1	Теоретические основы прогнозирования и планирования. Историческая обусловленность и зарубежный опыт прогнозирования и планирования экономики	4		2				[7 – 9], [11 – 13]	опрос, устные доклады
Тема 2	Методология прогнозирования и планирования экономики. Информационное и инструментальное обеспечение прогнозирования и планирования экономики	2		2				[8 – 10], [13, 14, 28]	опрос, доклады, презентации
Тема 3	Организационные основы государственного прогнозирования и планирования в Республике Беларусь	2		2				[1 – 6, 12], [17 – 19, 22]	опрос, презентации, дискуссия
Тема 4	Система методов прогнозирования и планирования	2		2			4	[7 – 10] [11, 13, 14]	презентации, доклады, тесты по темам 1 – 4
Тема 5	Прогнозирование и планирование основных макроэкономических параметров, экономического роста и структуры экономики	4		2		4		[13, 15 – 16] [19 – 21] [23, 26, 27]	опрос, презентации, доклады

Тема 6	Прогнозирование цен внутреннего рынка и инфляции	2		2				[7, 10, 26, 28]	опрос, анализ кейсов
Тема 7	Прогнозирование и планирование финансов	1		2				[7 – 10], [13, 14, 26, 28]	опрос, презентации, доклады
Тема 8	Прогнозирование и планирование реального сектора экономики, инвестиционной деятельности и технологического развития	2		2		6		[8 – 9, 11 – 13] [24 – 25]	анализ кейсов, презентации, дискуссия
Тема 9	Прогнозирование и планирование внешнеэкономической деятельности	2		2				[7, 10 – 11, 19]	опрос, презентации, тесты по темам 5 – 9
Тема 10	Прогнозирование и планирование социального развития и уровня жизни населения	1		2				[4 – 6] [7 – 14]	опрос, доклады, обсуждение
Тема 11	Прогнозирование и планирование демографического развития, трудовых ресурсов и занятости населения	1		2				[8 – 9, 12 – 14]	доклады, презентации, обсуждение
Тема 12	Прогнозирование и планирование регионального развития, отдельных сфер и секторов экономики	1		2			6	[6, 7 – 14]	опрос, презентации, итоговая контрольная работа
	Всего часов	24		24		10	10		Экзамен

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине

«Прогнозирование и планирование экономики»

В овладении знаниями учебной дисциплины важным этапом является самостоятельная работа студентов. Рекомендуемый бюджет времени для самостоятельной работы – 2 – 2,5 часа на 2-х часовое аудиторное занятие.

Основными направлениями самостоятельной работы студента являются:

- детальное ознакомление с программой учебной дисциплины;
- ознакомление со списком рекомендуемой литературы по дисциплине в целом и ее разделам, поиск, подбор и изучение необходимой и дополнительной литературы по теме;
- изучение лекционного материала преподавателя, его расширение и углубление на основе изучения специальной литературы, консультаций;
- подготовка к практическим занятиям по специально разработанным планам с изучением основной и дополнительной литературы;
- подготовка к выполнению диагностических форм контроля (тесты, контрольные работы, устные опросы и т.п.);
- подготовка к экзамену.

Нормативные и законодательные акты

1. О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь: Закон Респ. Беларусь, 5 мая 1998 г., № 157-3 // Ведомости Нац. Собрания Респ. Беларусь. — 1998. — № 20.

2. О мерах по реализации Закона Республики Беларусь «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь»: постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 20.08.1998 № 1321 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://economy.gov.by/uploads/files/Postanovlenie-1321.pdf>. – Дата доступа: 17.04.2023

3. Об изменении Закона Республики Беларусь «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь»: проект Закона Республики Беларусь / Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3941&p0=2022068001>. – Дата доступа: 17.04.2023

4. Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 годы: Указ Президента Респ. Беларусь от 29.07.2021 № 292 / Нац. реестр прав. актов Респ. Беларусь, 02.08.2021, 1/19834.

5. Об утверждении Программы деятельности Правительства Республики Беларусь на период до 2025 года: постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 24.12.2020 № 758 / Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь, 28.12.2020, 5/48637.

6. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь на период до 2035 года / [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://economy.gov.by/uploads/files/Natsionalnaja-strategija-ustojchivogo-razvitija-Respubliki-Belarus-na-period-do-2035-goda.pdf>. – Дата доступа: 17.04.2023

ЛИТЕРАТУРА

Основная

7. Полоник, С. С. Прогнозирование национальной экономики : краткий курс лекций / С. С. Полоник, М. А. Смолярова ; Министерство образования Республики Беларусь, Белорусский национальный технический университет, Факультет маркетинга, менеджмента, предпринимательства. – Минск : Право и экономика, 2019. – 154 с.

8. Козловская, З. Н. Прогнозирование и планирование социально-экономических процессов : учебное пособие / З. Н. Козловская, О. Б. Хорошко ; Учреждение образования Федерации профсоюзов Беларуси «Международный университет «МИТСО». – Минск : Международный университет «МИТСО», 2019. – 225 с.

9. Методология разработки и оценки программ социально-экономического развития: учебно-методический комплекс - пособие / [авт.- разработ. Л. П. Зенькова]; УО «Белорус. гос. экон. ун-т». – Минск : ИВЦ Минфина, 2021. – 162 с.

10. Бутакова, М. М. Экономическое прогнозирование. Методы и приемы практических расчетов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Маркетинг" / М. М. Бутакова. - 3-е изд., испр. - Москва : КНОРУС, 2020. - 180 с.

Дополнительная

11. Прогнозирование и планирование экономики: учебник / Г. А. Кандаурова [и др.]; под науч. ред. Г. А. Кандауровой, В. И. Борисевича. – Минск: Современная школа, 2005. – 476 с.

12. Шимов, В.Н. Национальная экономика Беларуси: учебник / В.Н. Шимов [и др.]; под ред. В. Н. Шимова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Минск : БГЭУ, 2018. – 650 с.

13. Ивантер, В.В. Прикладное прогнозирование национальной экономики: учебное пособие / под ред. В.В. Ивантера, И.А. Буданова, А.Г. Коровкина, В.С. Сулягина. – Москва: Экономист, 2007. – 896 с.

14. Кузык, Б.Н. Прогнозирование, стратегическое планирование и национальное программирование: учебник / Б.Н. Кузык, В.И. Кушлин, Ю.В. Яковец. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва: Экономика, 2011. – 604 с.

15. Быков, А.А. Экономический рост и развитие: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям магистратуры «Бизнес-администрирование», «Экономика» / А.А. Быков. – Минск: Вышэйшая школа, 2021. – 303 с.

16. Пинигин, В.В. Использование межотраслевого баланса для макропрогнозирования экономики Беларуси / В.В. Пинигин // Экономический бюллетень НИЭИ Мин-ва экономики Респ. Беларусь. – 2019. – № 6. – С. 4 – 7.

17. Пинигин, В.В. Совершенствование системы прогнозирования и планирования социально-экономического развития Республики Беларусь / В.В. Пинигин, О.С. Шульгина // Экономический бюллетень НИЭИ Мин-ва экономики Респ. Беларусь. – 2017. – № 9. – С. 4 – 18.

18. Рожковская, Е.А. Система краткосрочного прогнозирования развития белорусской экономики: концептуальные подходы, методический инструментарий

/ Е.А. Рожковская // Экономический бюллетень НИЭИ Мин-ва экономики Респ. Беларусь. – 2015. – № 7. – С. 14 – 22.

19. Рожковская, Е.А. Проблемы и направления совершенствования краткосрочного макроэкономического прогнозирования в Республике Беларусь / Е.А. Рожковская // Научные труды: Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН. – 2021. – С. 138 – 166.

20. Саяпова, А.Р. Основы метода «затраты-выпуск»: учебник для вузов / А.Р. Саяпова, А.А. Широ́в. – Москва: МАКС Пресс, 2019. – 336 с.

21. Широ́в, А.А. Макроструктурный анализ и прогнозирование в современных условиях развития экономики / А.А. Широ́в // Проблемы прогнозирования. – 2022. – № 5. – С. 43 – 57.

22. Злотников Л. Прогнозирование экономики: от описательной к предписывающей аналитике / Л. Злотников, В. Акулич // Банковский вестник. – 2018. – № 9. – С. 28 – 38.

23. Кравцов, М.К. Прогнозирование основных параметров социально-экономического развития Республики Беларусь на основе динамической межотраслевой модели / М.К. Кравцов, А.А. Гладкая, Т.А. Дехтярь // Белорусский экономический журнал. – 2020. – № 2. – С. 4 – 24.

24. Миксюк, С.Ф. Концептуальные и методические подходы к среднесрочному прогнозированию развития промышленного комплекса Республики Беларусь / С.Ф. Миксюк, И.Л. Телеш // Белорусский экономический журнал. – 2008. – № 1. – С. 36 – 45.


25. Богдан, Н.И. Инновационная политика / Н.И. Богдан. – Минск: Четыре четверти, 2019. – 308 с.

26. Макроэкономическое регулирование развития Республики Беларусь / А.И. Лученок [и др.]; под общ. ред. А.И. Лученка; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т экономики. – Минск: Беларуская навука, 2023. – 225 с.

27. Зенькова, Л.П. Кратко- среднесрочные циклы: теория формирования, методология статистического моделирования и анализа на стадии образования и использования доходов, прогнозирование кризисов / Л.П. Зенькова, М.М. Новиков. – Минск: ИВЦ Минфина, 2019. – 220 с.

28. Невская, Н.А. Макроэкономическое планирование и прогнозирование: учебник и практикум для академического бакалавриата / Н.А. Невская. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 542 с.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое, кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Экономика организации (предприятия)	Кафедра экономики промышленных предприятий	Согласовано содержание программы 	Протокол № 10 от «21» апреля 2023 г.

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УВО

на _____ / _____ учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры национальной экономики и государственного управления

(протокол №__ от _____ 20__ г.)

Заведующий кафедрой

_____ В.С. Фатеев

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультет

_____ Е.В. Петриченко