МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление,

утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Прогнозирование и планирование в государственном управлении

Направление подготовки: 38.03.04 Государственное и муниципальное

управление

Направленность (профиль): Государственная и муниципальная служба

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ) ID подписи: 9925

Подписал: заведующий кафедрой Быков Михаил Юрьевич Дата: 05.01.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

- формирование у студентов совокупности теоретических знаний и практических навыков, связанных с пониманием роли проекта в организации, разработкой стратегических, тактических и оперативно-производственных планов и прогнозов;
- изучение средств, методов и технологии обоснования плановых и прогнозных решений при планировании.

Задачами освоения дисциплины являются

- ознакомление студентов с историей развития методов управления проектов на основе планировани и прогнозирования;
- изучение научных, теоретических и методических основ системы планирования и прогнозирования на предприятии;
- изучение методических подходов к принятию решений по выработке плана предприятия, его структуризации и оценке;
- изучение инструментария прогнозирования, планирования и контроля хода выполнения проекта;
- приобретение и развитие навыков исследовательской и творческой работы, экономического моделирования планов предприятия с применением программных средств.
 - 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ПК-4** Способен принимать участие в подготовке обобщающих аналитических материалов (докладов, отчётов, рекомендаций, записок и др.);
 - ПК-7 Способен использовать современные управленческие технологии.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- основные понятия, категории и инструменты экономической теории и прикладных экономических дисциплин;
 - экономическую, финансовую, бухгалтерскую отчетность организаций;
- основные показатели, участвующие в плановой деятельности организации;
 - основные показатели, участвующие при прогнозировании деятельности

организации;

- основы технико-экономических расчетов, необходимых для планирования строительного процесса.

Уметь:

- оценивать экономическую и иную эффективность деятельности организации с учетом возможных резервов ее повышения на основании плановых показателей;
- проводить аналитическую работу и сбор необходимой информации для осуществления прогнозной и плановой деятельности.;
- анализировать отчетность предприятий различных форм собственности и использовать полученную в ходе анализа информацию для осуществления плановой деятельности и принятия управленческого решения.

Владеть:

- навыками анализа и планирования производственно-экономических показателей;
 - навыками прогнозирования экономической динамики;
- навыками составление планов и прогнозов деятельности строительной организации;
- навыками разработки плановой документации и элементов плана организации и навыками принятия управленческих решений.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

		Количество	
Тип учебных занятий	часов		
	Всего	Сем.	
		№7	
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	68	68	
В том числе:			
Занятия лекционного типа	34	34	

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 76 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

№	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
п/п	темитики мекционных запитии / криткое содержиние		
1	Планирование и прогнозирование: Общие положения, методология вопроса		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Внутрифирменное планирование: содержание, функции, пределы, принципы		
	- Инструментарий планирования: нормы, нормативы, показатели.		
	- Классификация методов и моделей прогнозирования.		
2	Стратегическое планирование		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Механизм стратегического планирования.		
	- Построение прогнозов на основе метода экстраполяции.		
	- Анализ внешней и внутренней среды предприятия.		
	- Видение, миссия, цели строительного предприятия.		
	- Стратегический анализ. Выбор стратегических альтернатив.		
3	Тактическое планирование.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Планирование производственной программы и производственной мощности строительного предприятия.		
	- Техническое развитие и повышение эффективности строительного производства.		
	- Планирование обеспечения деятельности строительного предприятия предметами труда.		
	- Планирование обеспечения деятельности строительного предприятия средствами труда.		
	- Планирование обеспечения деятельности строительного предприятия рабочей силой.		
	- Планирование затрат и результатов деятельности.		
4	Оперативное планирование производства.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Сущность и особенности планирования строительно-монтажных работ на современном этапе.		

No	
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- Сущность календарного планирования.
	- Роль и назначение системы календарного планирования СМР.
	- Сбалансированность планов СМР.
5	Теоретические основы прогнозирования и планирования развития.
	Основные вопросы:
	Основные формы планомерности. Факторы планомерного Сущность и понятия экономических
	категорий, концепций и программ, их основные черты.
	Формы планирования (директивное, индикативное, стратегическое), их развитие и применение.
	Развитие прогностики и футурологии. Эволюция стратегического планирования и прогнозирования.
	Основные научные школы государственного регулирования экономики
6	Методология прогнозирования и планирования. Методы прогнозирования и методы
	планирования
	Основные вопросы:
	Миссия стратегического планирования. Горизонт стратегического плана (долгосрочная среднесрочная
	перспектива). Объект стратегического планирования и его параметры (темпы роста ВВП, инфляция,
	инвестиции и т.д.). Многоуровневый характер стратегических планов. Аналитическое выравнивание
	динамических рядов, основные этапы и возможности использования метода в прогнозировании.
	Определение предельной ошибки прогноза. Метод экспоненциального сглаживания, основные
	условия его применения в прогнозировании. Сущность процесса экспоненциального сглаживания, определение ошибки прогноза. Особенности применения скользящих средних в экономическом
	прогнозировании. Методы моделирования в прогнозировании
7	Прогнозировании и планировании в системе государственного управления
,	Основные вопросы:
	Система стратегического планирования. Задачи и принципы стратегического планирования: единства
	и целостности, разграничения полномочий, преемственности и непрерывности, сбалансированности,
	результативности и эффективности, ответственности, прозрачности (открытости), реалистичности,
	ресурсной обеспеченности, измеряемости целей, соответствия показателей целям и
	программноцелевой принцип. Информационная основа государственного социально-экономического
	прогнозирования
8	Стратегическое планирование на федеральном, региональном и муниципальном
	уровнях
	Основные вопросы:
	Система планирования на хозяйственном уровне. Планирование производства продукции с учетом
	возможных каналов сбыта, прогнозирование возможных потребителей и цен. Экономическая и
	социальная оценка стратегического планирования.
9	Прогнозирование социально-экономического развития
	Основные вопросы:
	Комплексные программы социально-экономического развития РФ – в рабочие документы
	Правительства по развитию национальной экономики; федеральные целевые программы,
	направленные на разрешение отдельных острых социальных проблем; региональные прогнозы
	социально-экономического развития и региональные программы; прогнозы развития городов,
	населенных пунктов и административных районов населенных пунктов. Построение прогнозов на
	основе баланса денежных доходов и расходов населения. Разработка прогнозов величины прожиточного минимума
10	
10	Модели и методы стратегического планирования социально – экономических
	процессов
	Основные вопросы:
	Экономико-математические методы и автоматизация плановых расчетов. Содержание стратегического планирования применительно к специальному объекту: развитию государства, города и региона.
	Общие положения разработки стратегии экономического развития, соблюдение которых активно
	общие положения разработки стратегии экономического развития, соолюдение которых активно

№			
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
	увеличивает возможность успеха. Методы и процедуры стратегического планирования		
11	Прогнозирование демографического развития		
	Основные вопросы:		
	Объекты демографических прогнозов: показатели численности населения, темпы роста (снижения)		
	численности населения; рождаемости, смертности, миграции, половозрастной структуры населения,		
	перспективная численность населения, а также трудовой, экономический, потребительский		
	потенциалы, жизненный фонд населения и др. Перспективная численность населения. Процесс и		
	стадии разработки демографических прогнозов. Методы, используемые при построении демографических прогнозов: методы экстраполяции; экономико-математические методы, позволяющие разработать многофакторные динамические модели; методы передвижки возрастов и когорт; методы экспертных оценок. Прогнозирование и индикативное планирование трудовых		
	ресурсов и занятости населения. Объекты прогнозирования рынка труда: трудовые ресурсы; незанято население (безработные; занятое население; экономически активное и неактивное население; число рабочих мест; спрос на рабочую силу. Прогнозирование уровня жизни. Основные задачи прогноза		
	уровня жизни населения. Прогнозирование и стратегическое планирование уровня жизни, оплаты		
	труда и доходов населения, пенсионного обеспечения, развития социальных услуг		
12	Концепции управления территориальным развитием		
	Основные вопросы:		
	Сравнительный ряд основных понятий территориального развития - территория, город, поселение,		
	район, регион. Генезис и динамика развития территорий. Закономерности возникновения и развития		
	территориальных систем (экономических, социокультурных и пр.). Иерархия территорий, основные		
	подходы к пониманию трендов территориального развития. Основные этапы становления политики		
	территориального развития в зарубежных странах на национальном и наднациональном (ЕС) уровнях.		
	Концепции территориальной (местной) политики в разные исторические периоды. Основные		
	составляющие комплексной политики территориального развития. Экономические, социальные и		
	пространственные аспекты и важнейшие теоретические модели.		

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

No			
	Тематика практических занятий/краткое содержание		
п/п			
1	Планирование: Общие положения, методология вопроса. Основные плановые		
	расчеты и показатели. Современные пределы планирования. Основные подходы к		
	прогнозной деятельности. Нормативная база планирования и прогнозирования.		
	В результате работы по данной теме студент получает умение работы с основными плановыми и		
	прогнозными расчетными показателями, изучает современные подходы к прогнозированию и		
	планированию деятельности строительной организации, анализирует необходимые нормативно-		
	правовые источники для ведения прогнозной и плановой деятельности.		
2	Стратегическое планирование. Проведение анализа внутренней и внешней среды		
	организации. SWOT-анализ. Разработка видения, миссии и цели строительной		
	организации. Выбор стратегических альтернатив. Прогнозироване данных временных рядов на основе трендов. В результате работы по данной теме студент получает умениепостроения стратегического плана		
	строительной организации, разработки основ долгосрочного планирования, разработки долгосрочного		
	прогноза организации с применением методов экстраполяции временных рядов.		
3	Тактическое планирование. Расчет показателей производственной мощности.		
	В результате работы по данной теме студент осваивает основные подходы разработке тактического		

Ma	
№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	плана организации, который включает: расчет показателей производственной мощности, показателей производственной программы, потребностей в материальных ресурсах; планирование запасов, планирование и расчет численности работников, уровня механизации работ и расчет потребности в машинах, оборудовании и запасных частях, планирование себестоимости работ, планирование
1	прибыли и рентабельности.
4	Оперативное планирование производства. Разработка оперативного плана. Базовые
	модели календарного планирования СМР.
	В результате работы по данной теме студент получает умение разработки оперативного плана в строительной организации, в том числе при планировании СМР.
5	Территориальное стратегическое планирование
3	Сущность стратегического планирования. Цели стратегического планирования. Элементы
	стратегического планирования и структура стратегического плана. Управление процессом
	стратегического планирования. Организационное и ресурсное обеспечение реализации
	стратегического плана. Зарубежный и российский опыт территориального стратегического
	планирования. Основные этапы создания системы стратегического планирования
	Студент формирует умение стратегического анализа и формирования первичного плана развития территории
6	Научные основы прогнозирования и планирования. Методы прогнозирования и
	планирования
	Оперативный опрос согласно перечню вопросов для самопроверки.
	Студент должен сформировать знания об основных методах планирования и прогнозирования, а также научится применять их для оценки реальной ситуации
7	Прогнозирование базовых условий социально-экономического развития.
	Методология и технология индикативного планирования
	1.Оперативный опрос согласно перечню вопросов для самопроверки 2.Доклад 3.Коллоквиум
	У студента формируются умения критического анализа социально-экономического развития систем и территорий
8	Дискуссия
	Возникновение стратегического планирования. Конкуренция городов и регионов. Факторы социально- экономического развития территории. Стратегический анализ: оценка имеющихся ресурсов и потенциала развития, оценка конкурентоспособности территории
	Студент формирует навык выступления и командной работы, а также управления конфликтами
9	Quiz
	Работа с группах над задания игры квиз в рамках "Поведенческих факторов, определящих структуру
	прогностических решений и инструментов планирования"
	V ortugayra donyunyarag yayayya yana wa yana wa ya fara fara fara a sana
	У студента формируются умения и навыки коллективной работы, быстрого анализа ситуации, формирования логически выстроенных выводов
10	Определение эффективности решений
10	Примеры создания эффективных организационных структур для поддержки территориального
	экономического развития. Привлечение внешних инвестиций: стратегии международного маркетинга
	городов и оценка эффективности наиболее часто используемых методов маркетинга (примеры из
	зарубежного опыта). Удержание и поддержка бизнеса: характеристика современных инструментов
	удержания бизнеса и роль льгот в привлечении и удержании бизнеса. Поддержка отдельных отраслей
	и флагманских проектов, Олимпийские игры как катализатор развития (анализ зарубежного опыта).
	Развитие территорий: реконструкция центра города и политика развития промышленных территорий

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
11/11	(примеры Москвы и городов Московской области).	
	Студент учится инструментам анализа рентабельности и интерпретации данных	
11	Юридическое сопровождение планирования и прогнозирования	
	Правовые основы выбора механизмов реализации стратегии развития. Мониторинг как комплексный управленческий инструмент. Цели и задачи мониторинга стратегического развития. Формы проведения мониторинга. Показатели эффективности и результативности	
	Студент приобретает умение правового сопровождения стратегичесой деятельности	
12	Экономический рост и динамика	
	Изучить основные показатели оценки темпов роста экономики. Рассмотреть эти показатели в динамике, проанализировать их изменение. Составить прогноз роста экономики России в целом и прогноз развития отдельных отраслей У студента формируются умения и навыки критического стратегичесокго анализа, сбора и обработки данных из внешних и внутренних источников	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Выполнение курсовой работы.
2	Подготовка к защите курсовой работы
3	Подготовка к практическим занятиям
4	Работа с лекционным материалом
5	Работа с лекционным материалом
6	Работа с литературой
7	Выполнение курсовой работы.
8	Подготовка к промежуточной аттестации.
9	Подготовка к текущему контролю.

4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

Выполняется по вариантам, задаваемым индивидуально.

Тема работы/проекта: «Планирование и прогнозирование производственно-хозяйственной деятельности предприятия».

Курсовая работа оформляется в соответствии с методическими указаниями и состоит из следующих разделов:

- оглавление;
- общая часть (бланк задания и исходные данные);
- планирование производственной программы и ритмичности выполнения работ;
 - определение трудовых затрат и планирование квалификационного

состава работников;

- оценка экономической эффективности инвестиционного проекта;
- перечень используемой литературы.
- 5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Прогнозирование и планирование экономики : учебник / под редакцией Д. Е. Сорокина [и др.]. — Москва : Прометей, 2019. — 544 с. — ISBN 978-5-907100-38-1.	— Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/519713 (дата обращения: 21.03.2023).
2	Щепакин, М. Б. Прогнозирование и планирование деятельности на предприятии : учебник / М. Б. Щепакин. — Краснодар : КубГТУ, 2020. — 367 с. — ISBN 978-5-8333-0959-9.	— Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/167041 (дата обращения: 05.01.2024).

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (https://www.miit.ru/).

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): (http://library.miit.ru).

Электронная библиотека Института экономики и финансов (http://ml.miit-ief.ru).

Федеральная служба государственной статистики: (https://www.gks.ru).

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (http://e.lanbook.com/).

Образовательная платформа "Юрайт" (https://urait.ru/)

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Internet Explorer (или другой браузер).

Операционная система Microsoft Windows.

Microsoft Office.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения аудиторных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой.

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 7 семестре.

Экзамен в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры «Психология, социология, государственное и муниципальное управление»

О.Н. Макаров

Согласовано:

Заведующий кафедрой ПСГМ М.Ю. Быков

Председатель учебно-методической

комиссии М.В. Ишханян