

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова

**УТВЕРЖДЕНО**  
на 2025-2026 учебный год  
Методическим советом Филиала

Протокол № 9 от 26.06.2025 г.

Заместитель директора по учебной работе

Заведующий кафедрой

филиал МГУ в г. Севастополе  
факультет экономики и управления  
кафедра экономики



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

Филиала МГУ в г. Севастополе

О.А. Шпырко

2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Наименование дисциплины (модуля):**

**В-ПД МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ**

*код и наименование дисциплины (модуля)*

**Уровень высшего образования:**

*бакалавриат*

**Направление подготовки:**

*38.03.01 «Экономика»*

*(код и название направления/специальности)*

**Направленность (профиль) ОПОП:**

*общий*

*(если дисциплина (модуль) относится к вариативной части программы)*

**Форма обучения:**

*очная*

*очная, очно-заочная*

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры экономики  
протокол №1 от «26» августа 2024 г.  
Заведующий кафедрой



(подпись)

(Н.А. Розинская)

Рабочая программа одобрена  
Методическим советом  
Филиала МГУ в г. Севастополе  
Протокол №10 от «29» августа 2024 г.



(подпись)

(Л.И. Теплова)

Севастополь, 2024

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 954, приказами о внесении изменений в ФГОС ВО от 19 июля 2022 года № 662, от 23 февраля 2023 года № 208

Год (годы) приема на обучение 2023

*курс – 3*

*семестры – 5*

*зачетных единиц – 3*

*академических часов - 72, в т. ч.*

*лекций – 36 часа*

*практических занятий – 36 часа*

*Форма промежуточной аттестации:*

*экзамен в 5-м семестре*

## Оглавление

1. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
2. Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные Условия	4
3. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с требуемыми компетенциями выпускников	4
4. Формат обучения	5
5. Объем дисциплины (модуля)	5
6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных Занятий	6
7. Фонд оценочных средств (ФОС) для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)	10
8. Ресурсное обеспечение	20
9. Соответствие результатов обучения	21
10. Язык преподавания	21
11. Преподаватель (преподаватели)	21
12. Автор (авторы) программы	21

### **1. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО.**

Учебная дисциплина «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» принадлежит к вариативной части профессионального блока дисциплин ООП учебного плана направления подготовки 38.03.01 «Экономика», изучается в 5 семестре.

Цель изучения дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» - сформировать комплекс знаний в области теоретических основ макроэкономического прогнозирования и планирования, кроме того, актуализировать практические навыки по разработке и применению прогнозноаналитических моделей и плановых методов в управлении экономическими объектами, а также - обеспечить формирование навыков реализации теоретических и прикладных знаний в практической деятельности экономиста.

Задачи освоения дисциплины:

- формирование знаний о сущности, формах и методах макроэкономического планирования и прогнозирования;
- формирование умения рассчитывать экономические показатели социально-экономического развития России и находить необходимые источники информации;

### **2. формирование навыков анализа социально-экономических показателей и выявления тенденций социально-экономического развития. Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия.**

Для успешного освоения дисциплины студенты должны изучить курсы «Макроэкономика-1», «Макроэкономика-2», «Статистика». В дальнейшем, знания и навыки, полученные при изучении данной дисциплины, являются основой для освоения следующих профессиональных дисциплин: «Экономическая диагностика», «Налоговое администрирование и налогообложение», «Экономика России».

### **3. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с требуемыми компетенциями выпускников.**

*Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).*

*Планируемые результаты обучения по дисциплине «Макроэкономическое планирование и прогнозирование»:*

*Знать:*

- сущность, формы и методы макроэкономического планирования и прогнозирования

*Уметь:*

- рассчитывать экономические показатели социально-экономического развития России и находить необходимые источники информации

*Владеть:*

- навыками анализа социально-экономических показателей и выявления тенденций социально-экономического развития

**4. Формат обучения** - контактный с использованием дистанционных форм обучения.

## 5. Объем дисциплины (модуля)

составляет 4 з. е., в том числе 72 академических часа, отведенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (аудиторная нагрузка),

72 академических часов на самостоятельную работу обучающихся.

## 6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий

6.1. Структура дисциплины (модуля) по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий

№ п/п	Наименование разделов и тем дисциплины (модуля), Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Номинальные трудозатраты обучающегося			Всего академических часов	Формы текущего контроля успеваемости
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) Виды контактной работы, академические часы		Самостоятельная работа обучающегося, академические часы		
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа			
1	Теоретические основы макроэкономического планирования и прогнозирования.	4	4	8	16	Опрос
2	Модели и методы прогнозирования и планирования..	4	4	8	16	Тестирование
3	Прогнозирование и планирование развития национальной экономики	4	4	8	16	Доклады
4	Прогнозирование и стратегическое планирование процессов взаимодействия общества и природы.	4	4	8	16	Опрос
5	Прогнозирование и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития	4	4	8	16	Выполнение практических заданий

6	Прогнозирование и планирование развития региональной экономики	4	4	8	16	Опрос
7	Прогнозирование и планирование социального развития	4	4	8	16	Доклады
8	Макроэкономическое планирование и прогнозирование: отечественный и зарубежный опыт	4	4	8	16	Опрос
9	Верификация прогнозов и оценка качества планов	4	4	8	16	Дискуссия
	Промежуточная аттестация Экзамен			8		
	Итого	36	36	72	144	

## 6.2. Содержание разделов (тем) дисциплины

№ пп	Наименование тем	Содержание разделов и тем
1	Теоретические основы макроэкономического планирования и прогнозирования	Введение в макроэкономическое планирование и прогнозирование. Формирование парадигмы экономического прогнозирования в России. Эволюция, сущность и виды планирования в России. Взаимосвязь прогнозирования и планирования. Основные понятия прогнозирования и планирования. Разработка принципов прогнозирования. Развитие генетического и нормативно-целевого подхода к прогнозному процессу. Мировой опыт прогнозирования и планирования. Система прогнозирования и планирования в условиях национальной экономики.
2	Модели и методы прогнозирования и планирования.	Понятия метода и модели. Классификация методов и моделей экономического прогнозирования и планирования. Фактографические, экспертные и комбинированные методы прогнозирования. Использование эконометрических моделей в прогнозировании и планировании. Методы прогнозирования экономической динамики. Опережающие методы прогнозирования, прогнозирование по аналогии. Экспертные методы прогнозирования и планирования. Системный подход в прогнозировании и планировании развития социальноэкономических объектов и процессов. Форсайтпроектирование.

3	Прогнозирование и планирование развития национальной экономики	Прогнозирование и индикативное планирование социальноэкономического развития страны и регионов. Модели экономического роста. Межотраслевые балансовые модели. Основные макроэкономические показатели. Задачи и объекты макроэкономического прогнозирования и планирования. Прогнозирование и планирование развития отраслей и сфер деятельности в национальной экономике. Организационноэкономический механизм макроэкономического планирования и прогнозирования, система прогнозно-плановых органов и документов
4	Прогнозирование и стратегическое планирование процессов взаимодействия общества и природы.	<p>Экологическая политика государства в рыночной экономике. Проблемы охраны окружающей среды в системе глобальных проблем современности.</p> <p>Прогнозирование состояния природной среды. Мониторинг: сущность, содержание, организация в РФ. Основные объекты прогнозирования природопользования. Разработка прогнозов важнейших элементов природной среды (минеральных ресурсов, воздушного бассейна, земель, лесных ресурсов, рыбных запасов).</p>
5	<p>Прогнозирование и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития</p> <p>и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития</p> <p>и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития.</p>	<p>Научно-технический прогресс и современная НТП, их влияние на развитие общества. Научно-технический прогресс: сущность, содержание, важнейшие категории, закономерности. Цикличность научно-технической и инновационной динамики. Критерии решения научно-технических проблем. Система показателей, характеризующих НТП. Прогнозирование и стратегическое планирование НТП. Разработка инновационной стратегии и федеральных целевых стратегических программ решения важнейших научно-технических проблем как инструмент системы регулирования НТП.</p>
6	Прогнозирование и планирование развития региональной экономики	Прогнозирование и планирование развития региональной экономики. Оценка и прогнозирование уровня социальноэкономического развития региона. Совершенствование территориальной организации производства. Прогнозирование развития отраслевой структуры регионального хозяйственного комплекса. Критерии выбора рационального варианта развития региональной экономики. Разработка и реализация стратегии регионального

		развития. Прогнозирование и программирование развития регионов.
7	Прогнозирование и планирование социального развития	Отрасли социальной сферы. Преобразования в социальной сфере Особенности прогнозов в социальной сфере. Показатели качества и уровня жизни населения.
8	Макроэкономическое планирование и прогнозирование: отечественный и зарубежный опыт  и стратегическое планирование процессов формирования и использования финансовых и кредитных ресурсов народного хозяйства.	Система государственного прогнозирования. Исторический опыт прогнозирования. Планирование и прогнозирование на различных уровнях экономики.
9	Верификация прогнозов и оценка качества планов	Понятие о верификации. Синтез и верификация прогнозных результатов. Оценка точности, достоверности и качества прогноза. Проблемы верификации прогнозов. Критерии оценки прогнозных результатов. Верификация и качество прогноза. Оценка эффективности методов прогнозирования. Оценка качества планов. Совершенствование прогнозирования и планирования в процессе управления.

## **7. Фонд оценочных средств (ФОС) для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)**

### **7.1. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения текущего контроля успеваемости.**

### **7.2. Примеры тестовых вопросов:**

1. Отрезок времени от момента, для которого имеются последние статистические данные об изучаемом объекте, до момента, к которому относится прогноз, называется:

- 1) период упреждения;
- 2) период адаптации;
- 3) период наблюдения;
- 4) ретроспективный период;
- 5) период интеграции

2. Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской Академии Наук (ИНП РАН) организован:

- 1) в феврале 1986 года;
- 2) в декабре 1991 года;
- 3) в марте 1995 года;
- 4) в июле 1997 года;
- 5) в июле 2014 года.

3. Фактографические методы прогнозирования используют информацию:

1) первичную информацию об объекте прогнозирования, документально зафиксированную;

- 2) экспертную информацию, полученную от специалистов-экспертов;
- 3) только информацию статистических сборников;
- 4) только информацию из документации предприятия;
- 5) все ответы правильные.

4. Экспертные методы прогнозирования используют информацию:

1) экспертную информацию, полученную от специалистов-экспертов;

2) первичную информацию об объекте прогнозирования, документально зафиксированную;

- 3) только информацию статистических сборников;
- 4) только информацию из документации предприятия;

5. В прогнозировании и планировании требует взаимосвязи и соподчиненности прогнозов объекта прогнозирования и прогнозного фона и их элементов с учетом обратных связей принцип:

- 1) системности;
- 2) согласованности;
- 3) вариантности;
- 4) верифицируемости;
- 5) рентабельности.

6. В прогнозировании и планировании требует корректировки прогнозов по мере необходимости при поступлении новых данных об объекте прогнозирования принцип:

- 1) непрерывности;
- 2) согласованности;

- 3) системности;
- 4) вариантности;
- 5) верифицируемости.

7. В прогнозировании и планировании требует превышения экономического эффекта от использования прогноза над затратами на его разработку принцип:

- 1) рентабельности;
- 2) согласованности;
- 3) системности;
- 4) вариантности;
- 5) непрерывности.

8. Этап прогнозирования, на котором осуществляется оценка достоверности и точности или проверка обоснованности прогноза называется:

- 1) верификация;
- 2) целеполагание;
- 3) идентификация;
- 4) параметризация;
- 5) оценка параметров регрессии.

9. Спецификация эконометрической модели в прогнозировании и планировании социально-экономических явлений и процессов:

- 1) выражение в математической форме выявленных связей и соотношений, установление состава объясняющих переменных, формулировка исходных предпосылок и ограничений модели и другое;
- 2) выявление проблем в социально-экономическом развитии объекта прогноза;
- 3) оценка специфики развития объекта прогноза;
- 4) статистический анализ модели и оценка ее параметров;
- 5) выбор наилучшей модели по совокупности критериев.

10. Этап прогнозирования, на котором осуществляется оценка параметров эконометрической прогнозной модели называется:

- 1) идентификация;
- 2) целеполагание;
- 3) верификация;
- 4) параметризация;
- 5) информатизация

### **7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения промежуточной аттестации.**

#### **Вопросы для подготовки к экзамену:**

Макроэкономическое планирование: сущность, содержание.

2. Макроэкономическое прогнозирование: сущность, содержание.

3. Планирование в системе регулирования современного рыночного хозяйства

4. Необходимость и роль плано-прогнозной деятельности в обществе.

5. Общая характеристика системы стратегического планирования в РФ.

6. Методологические подходы в прогнозировании, их краткая характеристика

7. Стратегическое планирование как инструмент государственного регулирования социально-экономического развития.

8. Основные участники системы стратегического планирования в РФ, их функции.

9. Основные классификации современных прогнозов.

10. Типология моделей (видов) планирования.

11. Эволюция прогнозирования в мире и в России

Макроэкономическое планирование: сущность, содержание.

2. Макроэкономическое прогнозирование: сущность, содержание.

3. Планирование в системе регулирования современного рыночного хозяйства

4. Необходимость и роль планово-прогнозной деятельности в обществе.
5. Общая характеристика системы стратегического планирования в РФ.
6. Методологические подходы в прогнозировании, их краткая характеристика
7. Стратегическое планирование как инструмент государственного регулирования социально-экономического развития.
8. Основные участники системы стратегического планирования в РФ, их функции.
9. Основные классификации современных прогнозов.
10. Типология моделей (видов) планирования.
11. Эволюция прогнозирования в мире и в России
  1. Сущность и назначение планирование и прогнозирования макроэкономической деятельности.
  2. Структура и методология макроэкономического прогнозирования.
  3. Национальные счета как информационная основа для макроэкономического прогнозирования и планирования.
  4. Цены и их роль в национальном счетоводстве.
  5. Система индексов цен в Российской Федерации.
  6. Основные показатели СНС и их роль в макроэкономическом планировании.
  7. Общие представления о межотраслевом анализе.
  8. Индикативное планирование и ключевые экономические индикаторы.
  9. Стратегическое планирование как ключевой метод макроэкономического планирования.
  10. Федеральное законодательство о системе стратегического планирования в Российской Федерации.
  11. Бюджетирование как инструмент макроэкономического планирования.
  12. Субъекты макроэкономического планирования и прогнозирования.
  13. Уровни макроэкономического планирования и их компетенции.
  14. Структурные характеристики экономики как объекта макроэкономического планирования.
  15. Теория экономических циклов в системе макроэкономического планирования и прогнозирования.
  16. Этапы осуществления макроэкономического планирования.
  17. Роль государства в макроэкономическом планировании.
  18. Влияние внешнеэкономических связей на макроэкономическое планирование и прогнозирование.
  19. Прогнозирование и планирование трудовых ресурсов и занятости.
  20. Прогнозирование и планирование уровня жизни населения.
  21. Прогнозирование основных производственных фондов: сущности значение для экономики страны.
  22. Планирование инвестиционной деятельности. Цели и задачи инвестиционной политики.
  23. Демографическая ситуация как основа планирования трудовых ресурсов и занятости.

24. Прямые инвестиции в экономике, инвестиции в основной капитал и иностранные инвестиции как базовые показатели в прогнозных моделях.
25. Система финансовых потоков на макроэкономическом уровне страны.
26. Сводный финансовый баланс государства как объект макроэкономического планирования.
27. Внешнеэкономическая деятельность с учетом макроэкономического планирования.
28. Прогнозирование потребления населения. Индикаторы анализа.
29. Прогнозирование темпов, пропорций, структуры народного хозяйства.
30. Прогнозирование и планирование уровня цен. Инфляция и ее роль в макроэкономическом прогнозе.
31. Бюджетная политика в макроэкономической деятельности.
32. Прогнозирование и планирование инновационной деятельности.
33. Прогнозирование и планирование социальной политики.
34. Прогнозирование и планирование отдельных территорий и отраслей.
35. Прогнозирование и планирование валютного курса.
36. Прогнозирование и планирование процессов взаимодействия общества и природы.

<b>ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ результатов обучения (РО) по дисциплине (модулю)</b>				
Оценка	2	3	4	5
РО и соответствующие виды оценочных средств				
<b>Знания</b> (виды оценочных средств: устные и письменные опросы и контрольные работы, тесты, и т.п.)	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные систематические знания
<b>Умения</b> (виды оценочных средств: практические контрольные задания, написание и защита рефератов на заданную тему и т.п.)	Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение (допускает неточности не принципиального характера)	Успешное и систематическое умение
<b>Навыки (владения, опыт деятельности)</b> (виды оценочных средств: выполнение и защита курсовой работы, отчет по практике, отчет по НИР и т.п.)	Отсутствие навыков (владений, опыта)	Наличие отдельных навыков (наличие фрагментарного опыта)	В целом, сформированные навыки (владения), но используемые не в активной форме	Сформированные навыки (владения), применяемые при решении задач

## 8. Ресурсное обеспечение:

### *а) основная литература:*

1. Невская, Н. А. Макроэкономическое планирование и прогнозирование : учебник и практикум для вузов / Н. А. Невская. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 618 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17921-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545105>

2. Невская, Н. А. Планирование и прогнозирование социально-экономических процессов : учебник и практикум для вузов / Н. А. Невская. — 3-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 297 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17922-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545106>

3. Машунин, Ю. К. Прогнозирование и планирование социально-экономических систем : учебник для вузов / Ю. К. Машунин. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 330 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14698-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543986>

4. Гармаш, А. Н. Экономико-математические методы и прикладные модели : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. Н. Гармаш, И. В. Орлова, В. В. Федосеев ; под редакцией В. В. Федосеева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 328 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3698-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/507819>

5. Розанова, Н. М. Макроэкономический анализ открытой экономики : учебник и практикум для вузов / Н. М. Розанова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 193 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18217-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534563>

*в) лицензионное программное обеспечение:* нет

*г) профессиональные базы данных и информационных справочных систем*

6. [http://www, cbr. ru](http://www.cbr.ru). Официальный сайт ЦБ РФ. Информационно-аналитические материалы

7. [http://www. gks.ru/](http://www.gks.ru/) - Федеральная служба государственной статистики.

8. <http://www, government.ru/> ~ Интернет-портал Правительства Российской Федерации.

9. 16. <http://www.rbc.ru> –Росбизнесконсалтинг
10. ЮНКТАД [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://unctad.org>.
11. World Development Indicator database, World Bank [Electronic resource] // Mode of access: <http://www.worldbank.org>.
12. Рейтинг комфортности ведения бизнеса Doing Business [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://russian.doingbusiness.org/ru/rankings>
13. Рейтинг стран территорий по уровню прямых иностранных инвестиций (Foreign Direct Investment) [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <https://gtmarket.ru/research/foreign-direct-investment-index/info>
14. <http://znanium.com>
15. <http://biblioclub.ru>
16. <http://www.lib.ru/>
17. <http://elibrary.ru/defaultx.asp>«eLibrary.ru». Российская электронная библиотека.

д) перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Официальный инвестиционный портал Севастополя <http://investsevastopol.ru/>

- Официальный инвестиционный портал регионов РФ <https://www.investinregions.ru/>

е) Описание материально-технического обеспечения.

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
1	Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий № 203	Оснащена столами, стульями, кафедрой и столом для преподавателя, доской, проектором и экраном, 50 раб. мест	-Windows SL 8.1 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine, Windows Professional 8.1 Russian Upgrade OLP NL Academic Edition. -Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level. - Adobe Acrobat PRO 9. - NERO 9. Лицензия MathWorks Academic new Product From 5 to 9 Group Licenses (per License) MATLAB Simulink Optimization Toolbox Symbolic Math Toolbox Partial Differential Equation Toolbox Statistics Toolbox Curve Fitting Toolbox	

2	Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий № 278	Оснащена столами, стульями, кафедрой и столом для преподавателя, доской, проектором и экраном, 50 раб. мест	-Windows SL 8.1 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine, Windows Professional 8.1 Russian Upgrade OLP NL Academic Edition. -Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level. - Adobe Acrobat PRO 9. - NERO 9. Лицензия MathWorks Academic new Product From 5 to 9 Group Licenses (per License) MATLAB Simulink Optimization Toolbox Symbolic Math Toolbox Partial Differential Equation Toolbox Statistics Toolbox Curve Fitting Toolbox	
---	---	---	--	--

**8. Язык преподавания.**

Русский

**9. Преподаватель (преподаватели).**

К.э.н., доцент Филатов И.В.

**11. Автор (авторы) программы.**

К.э.н., доцент Филатов И.В.

**ОФОРМЛЕНИЕ ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА  
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ,  
ПРОВОДИМОЙ В ФОРМЕ УСТНОГО ЭКЗАМЕНА**

Филиал московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в  
г. Севастополе

направление 38.03.01                      Экономика

(шифр (шифры) и название (названия) направления (направлений) подготовки)

Учебная дисциплина

**МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ**

Семестр 5

1. Бюджетирование как инструмент МЭП
2. Планирование инвестиционной деятельности.
3. Расчетное задание.

Утверждено на заседании кафедры

Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_