

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(РГГУ)

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра теоретической и прикладной экономики

МАКРОЭКОНОМИКА

Рабочая программа дисциплины
для направления 10.03.01 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профиль: Комплексная защита объектов информатизации
Профиль: Организация и технология защиты информации

Квалификация выпускника (бакалавр)
Форма обучения (очная)

Москва 2017

МАКРОЭКОНОМИКА

Рабочая программа дисциплины

Составитель:

канд. филос. наук, доц. *Р.А. Емельянов*

УТВЕРЖДЕНО

Протокол заседания кафедры

№ 3 от 24.01.2017 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. ПЛАНЫ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ	14
3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ	15
4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ	16
ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ ДИСЦИПЛИНЫ... Ошибка! Закладка не определена.	

1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Макроэкономика» входит в базовую часть дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 10.03.01 Информационная безопасность (уровень бакалавриата). Дисциплина реализуется на экономическом факультете кафедрой теоретической и прикладной экономики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с экономическими отношениями на уровне национальной экономики, макроэкономическим равновесием и неравновесием, финансовой системой.

Дисциплина направлена на формирование у выпускника теоретических и прикладных профессиональных знаний, и умений, необходимых для разработки стратегий решения социально-экономических задач в области ценообразования, фискальной и кредитно-денежной политики государства.

Программой предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольных опросов, промежуточный контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

Программой дисциплины предусмотрены лекции (20 часов), семинары (12 часов), самостоятельная работа студента (40 часов).

1.2. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Предметом курса являются экономические законы и принципы организации основных экономических институтов общества, механизм их функционирования, основные элементы экономической системы государства.

Цель курса – исследование основных экономических категорий на основе анализа совокупных расходов, совокупного дохода и потребления на макроуровне.

Учебная задача курса – научить студента анализировать механизм действия экономических законов на макроуровне, влияние процессов, происходящих на уровне государства, на первичные хозяйственные звенья.

Макроэкономический анализ предполагает абстрагирование от различий между отдельными рынками и выявление ключевых моментов функционирования целостной экономической системы. В отличие от микроэкономики макроэкономика использует в своем анализе агрегированные величины, характеризующие движение экономики как единого целого.

Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина «Макроэкономика» относится к дисциплинам, входящим в базовую часть подготовки бакалавра по направлению «Информационная безопасность». Дисциплина «Макроэкономика» изучается студентами первого курса, входит в базовую часть (Б.1).

Дисциплина основывается на знании следующих дисциплин: «Микроэкономика», «Линейная алгебра».

Изучение дисциплины необходимо для дальнейшего изучения таких дисциплин, как: «Экономика защиты информации. Практикум».

Указанные связи и содержание дисциплины «Макроэкономика» дают обучающемуся системное представление о комплексе изучаемых дисциплин в соответствии с ФГОС ВО, что обеспечивает соответствующий теоретический уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности бакалавра.

Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины должны обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК):

- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-2).

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№№ разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин		
		1	2	3
1.	Микроэкономика			+
2.	Линейная алгебра	+		
3.	Экономика защиты информации. Практикум		+	+

1.3. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				лекции	семи- нары	само- стоятель- ная работа	
1	Основы макроэкономики	2	1-2	6	4	10	контрольный опрос; презентация
2	Макроэкономическое неравновесие	2	3-4	6	4	10	контрольный опрос; презентация; письменное домашнее задание
3	Финансовая система и макроэкономическая политика государства	2	5-7	8	4	20	контрольный опрос; презентация; контрольная работа
4	Промежуточная аттестация	2	7	-	-	-	зачет
	всего			20	12	40	

1.4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Основы макроэкономики

Тема 1. Введение в макроэкономику

Предмет исследования макроэкономики. Методология исследования макроэкономических процессов. Основные понятия, используемые в макроэкономике.

Тема 2. Национальная экономика и общественное воспроизводство

Общественное воспроизводство как основа существования экономики в целом. Структура общественного воспроизводства. Типы, критерии и показатели расширенного воспроизводства.

Тема 3. Экономическое равновесие и эффективность макроэкономики

Сущность и важнейшие теории макроэкономического равновесия. Концепции максимальной экономической эффективности. Кейнсианская модель макроэкономического равновесия.

Раздел 2. Макроэкономическое неравновесие

Тема 4. Нарушение макроэкономического равновесия и теория циклов экономического развития

Циклы и цикличность как форма развития экономической системы. Виды экономических циклов и основные формы кризисов. Антициклическое регулирование и стабилизационные программы.

Тема 5. Экономическая нестабильность и безработица

Сущность, причины и виды безработицы. Экономические и социальные издержки безработицы. Государственное регулирование рынка труда.

Тема 6. Макроэкономическая нестабильность и инфляция

Сущность, причины и виды инфляции. Механизм и способы измерения инфляции. Антиинфляционная политика.

Раздел 3. Финансовая система и макроэкономическая политика государства

Тема 7. Денежная система

Обращение денег и денежная масса. Спрос и предложение денег. Денежная политика: цели и инструменты.

Тема 8. Кредитно-банковская система

Функции и формы кредита в рыночной экономике. Коммерческие банки и их функции в рыночной экономике. Центральный банк и его функции в рыночной экономике.

Тема 9. Финансы и экономическая теория налогообложения и государственных расходов

Сущность и роль финансов в современном обществе. Государственный бюджет и фискальная политика. Бюджетный дефицит и государственный долг.

Тема 10. Национально-государственные интересы и экономическая безопасность страны

Содержание и структура экономической безопасности. Общая характеристика интересов общества. Внешние и внутренние угрозы экономической безопасности и национальным интересам.

1.5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При реализации программы дисциплины «Макроэкономика» используются различные образовательные технологии. Аудиторные занятия проводятся в виде: лекций с использованием персональных компьютеров и проектора и семинарских занятий (обсуждение основных проблемы в области организации и управления деятельностью фирмы, решение задач, обсуждение докладов, анализ деловых ситуаций). Самостоятельная работа студентов подразумевает выполнение письменных домашних (расчетно-аналитических) заданий и подготовку докладов. Также при реализации программы используются методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий: компьютерные симуляции и анализ деловых ситуаций.

В учебном процессе используются следующие инновационные технологии: проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-беседа, лекция-дискуссия, лекция с разбором конкретной ситуации, дискуссия на семинаре, беседа с обсуждением доклада.

Проблемная лекция – постановка проблемных вопросов или предъявление проблемных задач. Студенты должны проявить сомышление, содействие с преподавателем и стать соавторами решения задач.

Лекция-визуализация – презентации, наглядный материал (схемы, рисунки).

Лекция-беседа – в начале лекции задаются вопросы к аудитории с целью выявления осведомленности, а не контроля. По ходу лекции задаются информационные и проблемные вопросы.

Лекция-дискуссия – ответ на поставленный вопрос + свободный обмен мнениями.

Лекция с разбором конкретной ситуации – лекция в форме дискуссии по конкретной ситуации.

При реализации рабочей программы дисциплины используются следующие образовательные технологии.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

50% - интерактивных занятий от объема аудиторных занятий

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование темы</i>	<i>Виды учебной работы</i>	<i>Формируемые компетенции (указывается код компетенции)</i>	<i>Образовательные технологии</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1.	Тема 1. Введение в	Лекция 1	ОК-2	Лекция-беседа

	макрэоэкономіку			
2.	Тема 2. Национальная экономика и общественное воспроизводство	Лекция 2 Семинар 1	ОК-2 ОК-2	Проблемная лекция Дискуссия Презентация
3.	Тема 3. Экономическое равновесие и эффективность макроэкономики	Лекция 3	ОК-2	Лекция с разбором конкретной ситуации
4.	Тема 4. Нарушение макроэкономического равновесия и теория циклов экономического развития	Лекция 4	ОК-2	Лекция с разбором конкретной ситуации
5.	Тема 5. Экономическая нестабильность и безработица	Лекция 5	ОК-2	Проблемная лекция
6.	Тема 6. Макроэкономическая нестабильность и инфляция	Лекция 6 Семинар 2	ОК-2 ОК-2	Лекция-визуализация Беседа с обсуждением доклада
7.	Тема 7. Денежная система	Лекция 7	ОК-2	Лекция-визуализация
8.	Тема 8. Кредитно-банковская система	Лекция 8 Семинар 3, 4	ОК-2 ОК-2	Проблемная лекция Презентация
9.	Тема 9. Финансы и экономическая теория налогообложения и государственных расходов	Лекция 9 Семинар 5, 6	ОК-2 ОК-2	Лекция-беседа Дискуссия Презентация
10	Тема 10. Национально-государственные интересы и экономическая безопасность страны	Лекция 10	ОК-2	Лекция-дискуссия

1.6. СИСТЕМА ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

В процессе изучения курса проводится рейтинговый контроль знаний студентов в соответствии с Положением РГГУ о его проведении. Он предполагает учет написания контрольных работ на семинарских занятиях, результатов самостоятельной работы по выполнению аналитических заданий, а также степени участия студентов в обсуждении вопросов практических заданий на семинарских занятиях.

Критерии, используемые при проведении рейтингового контроля для студентов, изучающих дисциплину «Макроэкономика»:

<i>Вид контроля</i>	<i>Сроки проведения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Количество баллов</i>
<i>1. Участие в обсуждении теоретических вопросов на семинарских занятиях и в решении практических заданий</i>	<i>В течение семестра</i>	<i>до 5 баллов</i>	<i>15</i>
<i>2. Контрольная работа</i>	<i>6 неделя</i>	<i>до 10 баллов</i>	<i>10</i>
<i>3. Выполнение письменных домашних заданий</i>	<i>В течение семестра</i>	<i>до 5 баллов</i>	<i>15</i>
<i>4. Подготовка и проведение презентации</i>	<i>В течение семестра</i>	<i>10 баллов</i>	<i>20</i>
<i>5. Зачет</i>	<i>Последнее занятие</i>	<i>до 40 баллов</i>	<i>40</i>

Критерии оценки ответов на вопросы контрольной работы:

Полный ответ на вопрос – 1 балл.

Неполный ответ на вопрос – 0,5 балла.

Недостаточный для аттестации ответ или отсутствие ответа – 0 баллов.

Контрольная работа проводится в письменной форме.

Текущий контроль проводится в форме:

- оценки участия студента в обсуждении теоретических вопросов на семинарских занятиях и решении практических заданий;
- контрольной работы;
- письменного домашнего задания;
- оценки качества подготовленной и проведенной презентации.

Промежуточный контроль проводится в форме зачета.

1.7. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Примерная тематика рефератов и вопросов для самоконтроля

1. Экономическая наука: этапы развития, взаимосвязь с историей, социальной психологией, математикой.
2. Традиции (в широком смысле слова) и их воздействие на экономическую жизнь.
3. Роль государства в российской экономике.
4. Российское предпринимательство.
5. Общие сведения о демографической проблеме, трудовых ресурсах и структуре занятых в современной России.
6. Продовольственный комплекс России: производство и потребление.
7. Государственная поддержка сельского хозяйства.
8. Проблема цикличности в экономике.
9. Бедность: формы и статистическое выражение.

10. Инфляция: сущность, причины и формы проявления.
11. Экологический кризис и способы его ослабления.
12. Новое направление в науке: экология – экономика – право.
13. Банк как субъект экономических отношений.
14. Развитие банковского дела в России: традиционные черты, характерные и для современной банковской системы.
15. Сотрудничество российских коммерческих банков с иностранным капиталом.
16. Коммерческие банки современной России.
17. Рынок ценных бумаг.
18. Финансовые риски и банковские кризисы.
19. Русские реформаторы прошлого об экономической роли государства.
20. Государственное предпринимательство.
21. Опыт приватизации в России и за рубежом.
22. Бюджет РФ: структура, причины и размеры дефицита.
23. Методы покрытия бюджетного дефицита.
24. Налоги, необходимость коррекции налоговой политики и налоговой системы России.
25. Фискальная политика: сущность и методы.
26. Денежно-кредитная политика как форма воздействия государства на экономику.
27. Центральный банк РФ и его основные функции.
28. «Денежное правило» и антиинфляционный курс ЦБ РФ.
29. Проблема внутреннего и внешнего государственного долга.
30. Дискуссии вокруг открытости российской экономики.
31. Валютный рынок: рублевые цены и курс доллара.
32. Отношения России с Международным валютным фондом, Всемирной торговой организацией и Европейским союзом.
33. Россия как традиционный и крупный торговый партнер Западной и Центральной Европы.
34. Значение опыта валютной интеграции в рамках ЕС для России и для стран СНГ.

Модульно-рейтинговая система – это метод, при котором учебный материал разделяется на логически завершенные части (модули), после их изучения предусматривается аттестация в форме контрольной работы, теста, коллоквиума и т.д.

1.8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

Учебная

Бродский Б.Е. Макроэкономика: Продвинутый уровень [Электронный ресурс]: курс лекций. – М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. – 336 с.

Макроэкономика [Электронный ресурс]: пособие для семинарских занятий / под ред. Р.М. Нуреева. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2017. – 384 с.

Матросова Е.В. Макроэкономика (продвинутый курс) [Электронный ресурс]: Краткий конспект лекций. – М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. – 106 с.

Научная

Соколов Б.И. Глобальные экономические кризисы как факторы развития современной экономической теории и практики // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 4.

Яковлева Е.Б. Трудовая миграция: история и современное состояние // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 4.

Иваненко И.А., Ваниева А.Р. Специфика развития мировой финансовой системы в условиях глобальной нестабильности // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 4.

Демченко С.К., Каплун В.В. Влияние ипотечного кредитования на инвестиционную составляющую совокупного спроса в российской экономике// Проблемы современной экономики. – 2016. – № 4.

Новиков А.В. Особенности развития национальной экономики: институциональные факторы и глобализационные процессы // Проблемы современной экономики. – 2016. – №2.

Королев Д.Ю. Проблемы современного рынка труда РФ // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 2.

Ананьев А.А. К вопросу определения евразийской экономической безопасности // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 1.

Дополнительная

Учебная

Макконнелл К.Р., Брю С.Л., Флинн Ш.М. Экономикс: принципы, проблемы и политика [Электронный ресурс]: Учебник: Пер. с англ. – 19-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 1028 с.

Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 864 с.

Адреса ресурсов Интернет

Евразийский международный научно-аналитический журнал «Проблемы современной экономики». – Режим доступа: <http://www.m-economy.ru>.

Московский Либертариум. – Режим доступа: <http://www.libertarium.ru>.

Росстат – Режим доступа: <http://www.gks.ru>.

Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент». – Режим доступа: <http://www.ecsocman.hse.ru>.

Электронно-библиотечная система znanium.com. – Режим доступа: <http://znanium.com>.

Перечень БД и ИСС

№п /п	Наименование
1	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

1.9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническая база включает учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Современный компьютерный класс оснащен

Перечень ПО

№п /п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
2	Windows XP	Microsoft	лицензионное
3	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное

включающий наряду с компьютерами, подключёнными к сети Интернет, экран и проектор.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются тематические иллюстрации в формате презентаций PowerPoint.

2. ПЛАНЫ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 2. Национальная экономика и общественное воспроизводство (2 часа)

1. Общественное воспроизводство как основа существования экономики в целом.
2. Структура общественного воспроизводства.
3. Типы, критерии и показатели расширенного воспроизводства.

Рекомендуемая литература

Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 443-462.

Тема 6. Макроэкономическая нестабильность и инфляция (2 часа)

1. Сущность, причины и виды инфляции.
2. Механизм и способы измерения инфляции.
3. Антиинфляционная политика.

Рекомендуемая литература

Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 578-592.

Тема 8. Кредитно-банковская система (4 часа)

1. Функции и формы кредита в рыночной экономике.
2. Коммерческие банки и их функции в рыночной экономике.
3. Центральный банк и его функции в рыночной экономике.

Рекомендуемая литература

Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 593-619.

Тема 9. Финансы и экономическая теория налогообложения и государственных расходов (4 часа)

1. Сущность и роль финансов в современном обществе.
2. Государственный бюджет и фискальная политика.
3. Бюджетный дефицит и государственный долг.

Рекомендуемая литература

Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 632-658.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Трудоемкость освоения дисциплины «Макроэкономика» составляет 72 часа, из них 32 часа аудиторных занятий и 40 часов, отведенные на самостоятельную работу студента.

Вид работы	Содержание (перечень вопросов)	Трудоемкость самостоятельной работы (в часах)	Рекомендации
Раздел 1. Основы макроэкономики			
Подготовка к семинару 1	1. Предмет исследования макроэкономики. 2. Методология исследования макроэкономических процессов. 3. Основные понятия, используемые в макроэкономике.	12	Конспект лекций. Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 443-462
Итого		12	
Раздел 2. Макроэкономическое неравновесие			
Подготовка к семинару 2	1. Сущность, причины и виды инфляции. 2. Механизм и способы измерения инфляции. 3. Антиинфляционная политика.	12	Конспект лекций. Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 578-592
Итого		12	
Раздел 3. Финансовая система и макроэкономическая политика государства			
Подготовка к семинарам 3, 4	1. Функции и формы кредита в рыночной экономике. 2. Коммерческие банки и их функции в рыночной экономике. 3. Центральный банк и его функции в рыночной экономике.	8	Конспект лекций. Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 593-619
Подготовка к семинарам 5, 6	1. Сущность и роль финансов в современном обществе. 2. Государственный бюджет и фискальная политика. 3. Бюджетный дефицит и государственный долг.	16	Конспект лекций. Экономическая теория (политэкономика) [Электронный ресурс]: учебник/ под общ. ред. Г.П. Журавлевой. – 5-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2017. С. 632-658
Итого		24	

Итого по дисциплине		40	
---------------------	--	----	--

4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
 - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
- для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей.

Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих:
 - устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
 - дисплеем Брайля PAC Mate 20;
 - принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих:
 - автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
 - акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1;

- компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Текст актуализации или прилагаемый к РПД документ, содержащий изменения	Дата	№ протокола
1	<i>Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)</i>	<i>29.06.2017 г.</i>	10
2	<i>Обновлена структура дисциплины (модуля) для очной формы обучения (2018 г.)</i>	<i>26.06.2018 г.</i>	20
3	<i>Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)</i>	<i>26.06.2018 г.</i>	20
5	<i>Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)</i>	<i>29.08.2019 г.</i>	1
6	<i>Обновлен раздел п.4 Образовательные технологии</i>	<i>23.06.2020 г</i>	14
7	<i>Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)</i>	<i>23.06.2020 г</i>	14

1. Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочных систем (ИСС) (2017 г.)
Перечень ПО

Таблица 1

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
2	Windows XP	Microsoft	лицензионное
3	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
4	ОС «Альт Образование» 8	ООО «Базальт СПО	лицензионное

Перечень БД и ИСС

Таблица 2

№п/п	Наименование
	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2017 г. Web of Science Scopus
	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2017 г. Журналы Oxford University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

Составитель:

канд. филос. наук, доц. *Р.А. Емельянов*

2. Обновление структуры дисциплины (модуля) для очной формы обучения (2018 г.)

Структура дисциплины (модуля) для очной формы обучения 2018 года набора

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з. е., 72 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 28 ч., самостоятельная работа обучающихся 44 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				лекции	семи- нары	само- стоятель- ная работа	
1	Основы макрэкономии	2	1-2	2	4	10	контрольный опрос; презентация
2	Макроэкономическое неравновесие	2	3-4	6	4	10	контрольный опрос; презентация; письменное домашнее задание
3	Финансовая система и макроэкономическая политика государства	2	5-7	6	4	24	контрольный опрос; презентация; контрольная работа
4	Промежуточная аттестация	2	7	-	-	-	зачет
	всего			16	12	44	

3. Обновление состава программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) (2018 г.)

Перечень ПО

Таблица 1

№п /п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4	AutoCAD 2010 Student	Autodesk	свободно

			распространяемое
5	Archicad 21 Rus Student	Graphisoft	свободно распространяемое
6	SPSS Statistics 22	IBM	лицензионное
7	Microsoft Share Point 2010	Microsoft	лицензионное
8	SPSS Statistics 25	IBM	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
10	ОС «Альт Образование» 8	ООО «Базальт СПО	лицензионное
11	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
12	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
13	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное

Перечень БД и ИСС

Таблица 2

№п/п	Наименование
	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2018 г. Web of Science Scopus
	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2018 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis Электронные издания издательства Springer
	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам
	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

Составитель:

канд. филос. наук, доц. *Р.А. Емельянов*

4. Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочных систем (ИСС) (2019 г.)

Перечень ПО

№п /п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4	AutoCAD 2010 Student	Autodesk	свободно распространяемое
5	Archicad 21 Rus Student	Graphisoft	свободно распространяемое
6	SPSS Statistics 22	IBM	лицензионное
7	Microsoft Share Point 2010	Microsoft	лицензионное
8	SPSS Statistics 25	IBM	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
10	ОС «Альт Образование» 8	ООО «Базальт СПО	лицензионное
11	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
12	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
13	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
14	Microsoft Office 2016	Microsoft	лицензионное
15	Visual Studio 2019	Microsoft	лицензионное
16	Adobe Creative Cloud	Adobe	лицензионное

Перечень БД и ИСС

№п /п	Наименование
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2019 г. Web of Science Scopus
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2019 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
3	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам Электронная библиотека Grebennikon.ru
4	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс,

	Гарант
--	--------

Составитель:

канд. филос. наук, доц. *Р.А. Емельянов*

5. Образовательные технологии (2020 г.)

В элемент рабочей программы **п.4 Образовательные технологии** вносятся следующие изменения:

В период временного приостановления посещения обучающимися помещений и территории РГГУ. для организации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут быть использованы следующие образовательные технологии:

- видео-лекции;
- онлайн-лекции в режиме реального времени;
- электронные учебники, учебные пособия, научные издания в электронном виде и доступ к иным электронным образовательным ресурсам;
- системы для электронного тестирования;
- консультации с использованием телекоммуникационных средств.

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля (2020 г.)

В элемент рабочей программы **7. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля** вносятся следующие изменения:

Перечень БД и ИСС

№п/п	Наименование
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2020 г. Web of Science Scopus
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2020 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
3	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам Электронная библиотека Grebennikon.ru
4	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

В элемент рабочей программы **7. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля** вносятся следующие изменения:

Состав программного обеспечения (ПО)

№п /п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное

2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4	AutoCAD 2010 Student	Autodesk	свободно распространяемое
5	Archicad 21 Rus Student	Graphisoft	свободно распространяемое
6	SPSS Statistics 22	IBM	лицензионное
7	Microsoft Share Point 2010	Microsoft	лицензионное
8	SPSS Statistics 25	IBM	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
10	ОС «Альт Образование» 8	ООО «Базальт СПО	лицензионное
11	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
12	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
13	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
14	Microsoft Office 2016	Microsoft	лицензионное
15	Visual Studio 2019	Microsoft	лицензионное
16	Adobe Creative Cloud	Adobe	лицензионное
17	Zoom	Zoom	лицензионное

Составитель:

канд. филос. наук, доц. *Р.А. Емельянов*