

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 02.06.2022 13:24:35  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

Аграрно-технологический институт

---

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Макроэкономика (продвинутый уровень)

---

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

38.04.01. Экономика

---

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной  
профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП  
ВО):**

Экономика природной и техногенной безопасности

---

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2022 г.

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основной целью преподавания дисциплины «Макроэкономика (продвинутый уровень)» является формирование у студентов профессиональных знаний в области экономики, его основными разделами, методами и подходами. Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- Ознакомить студентов с теоретическими основами макроэкономики;
- Привить навыки использования на практике основных методов, используемых в макроэкономике;
- Привить обучающему общекультурные, общепрофессиональные, профессиональные компетенции в области макроэкономики.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Макроэкономика (продвинутый уровень)» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)*

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Знать способы решения проблемных задач и выявлять их составляющие и связи между ними
		УК-1.3. Владеть стратегией решения проблемной ситуацией на основе системного и междисциплинарного подходов
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	УК-2.2. Уметь разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулировка цели, задачи, обоснование актуальности, значимости, ожидаемых результатов и возможных сфер применения
		УК-2.3. Владеть подходами к осуществлению мониторинга реализации проекта
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач	ОПК-1.1. Знает на продвинутом уровне и применяет на практике основные понятия макроэкономической теории.
		ОПК-1.3. Владеет навыками составления планов и осуществляет исследования реальной экономической

		ситуации с применением изученных методов фундаментальной экономической науки: макроэкономики и микроэкономики
ОПК-3.	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.1. Знает достижения мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов
		ОПК-3.2. Умеет проводить сравнительный анализ, обобщать и критически оценивать выполненные научные исследования в экономике
		ОПК-3.3. Владеет: навыками обобщения и оценки результатов исследований при разработке стратегических экономических задач
ПК-2.	Способен осуществлять контроль и аудит процессов управления в чрезвычайной ситуации, антикризисного управления и управления непрерывностью деятельности	ПК-2.1. Знает положения законодательства Российской Федерации, национальных и международных стандартов по управлению рисками и управлению непрерывностью бизнеса
		ПК-2.2. Умеет анализировать отчеты риск-менеджеров, информацию о рисках в отрасли и глобальные отчеты о рисках, выработать рекомендации по принятию решений в чрезвычайных и кризисных ситуациях
		ПК-2.3. Владеет разработкой требований, основных принципов и организацией внедрения плана действий в чрезвычайных и кризисных ситуациях в работу и контроль его исполнения
ПК-3	Способен координировать процесс выполнения планов и бюджетов реагирования на риск	ПК-3.1. Знает стратегические модели и механизм бюджетирования
		ПК-3.2. Умеет определять и согласовывать лимиты на риски, составлять и корректировать бюджеты на риски
		ПК-3.3. Владеет методами утверждения полномочий по принятию риска, распределения установленных лимитов, утверждения бюджетов на отдельные мероприятия, организацией внедрения

		контроля соблюдения утвержденных лимитов на риски
--	--	---

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «**Макроэкономика (продвинутый уровень)**» относится к обязательной части образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «**Макроэкономика (продвинутый уровень)**».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины.

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики	Последующие дисциплины/модули, практики
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	Экономико-экологический анализ, Микроэкономика (продвинутый уровень), Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности	Имитационное моделирование возможных нарушений жизнедеятельности в природной и техногенной среде, Охрана окружающей среды, Эконометрика (продвинутый уровень), Экономическая оценка и анализ рисков, Экономико-математическое моделирование процессов в чрезвычайных ситуациях, Техногенные системы и экономический риск, Современные проблемы природной и техногенной безопасности, Курсовая работа

			<p>"Современные проблемы природной и техногенной безопасности",  Управление техносферной безопасностью и техногенные риски,  Преддипломная практика, НИР,  Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности),  Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена,  Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	<p>Основы безопасного предпринимательства в АПК, Правовое регулирование природной и техногенной безопасности,  Снижение рисков бедствий и их экономическое обоснование,  Экономическое обеспечение охраны труда, Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности,</p>	<p>Экономическое обеспечение охраны труда, Модуль Роскосмоса,  Преддипломная практика, НИР,  Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности),  Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена,  Оформление, подготовка к процедуре защиты и</p>

			защита выпускной квалификационной работы, Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов, Курсовая работа "Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов", Учебная практика (ознакомительная)
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач	Методология научного творчества, Методика преподавания экономических дисциплин, Правовое регулирование природной и техногенной безопасности, Экономическая оценка ущерба от проявления природных и техногенных катастроф,	Модуль Роскосмоса, Имитационное моделирование возможных нарушений жизнедеятельности в природной и техногенной среде, Профессиональный иностранный язык, Преддипломная практика, НИР, Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), Учебная практика (ознакомительная), Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, Оформление, подготовка к процедуре защиты и

			защита выпускной квалификационной работы, Экономическая оценка и анализ рисков, Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов, Курсовая работа "Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов",
ОПК-3.	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	Методология научного творчества, Методика преподавания экономических дисциплин, Снижение рисков бедствий и их экономическое обоснование, Основы безопасного предпринимательства в АПК, Устойчивое развитие и природопользование территорий,	Экономика природоохранной деятельности предприятий, Современные проблемы природной и техногенной безопасности, Курсовая работа "Современные проблемы природной и техногенной безопасности", Преддипломная практика, НИР, Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), Учебная практика (ознакомительная), Подготовка к сдаче

			и сдача государственного экзамена, Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы. Экономико-экологические методы устойчивого развития региона, Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС,
ПК-2.	Способен осуществлять контроль и аудит процессов управления в чрезвычайной ситуации, антикризисного управления и управления непрерывностью деятельности	Устойчивое развитие и природопользование территорий, Микроэкономика (продвинутый уровень), Правовое регулирование природной и техногенной безопасности, Экономическая оценка ущерба от проявления природных и техногенных катастроф, Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности. Основы безопасного предпринимательства в АПК.	Экономико-экологический анализ, Экономическое обеспечение охраны труда, Модуль Роскосмоса, Охрана окружающей среды, Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС, Преддипломная практика, НИР, Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности), Подготовка к сдаче и сдача государственного



			<p>экзамена, Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы. Экономика природоохранной деятельности предприятий. Техногенные системы и экономический риск. Охрана окружающей среды. Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов. Курсовая работа "Экономическая оценка возможных природно-техногенных аварий при реализации инвестиционных проектов". Имитационное моделирование возможных нарушений жизнедеятельности в природной и техногенной среде. Экономические механизмы устойчивого функционирования объектов экономики в условиях стихийных бедствий и ЧС</p>
ПК-3	Способен координировать процесс выполнения планов и	Управление техносферной безопасностью и	Модуль Роскосмоса. Экономико-экологические

	бюджетов реагирования на риск	техногенные риски. Организация надзора и контроля в сфере природной и техногенной безопасности.	методы устойчивого развития региона. Преддипломная практика. НИР. Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности). Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы. Экономическое обеспечение охраны труда. Техногенные системы и экономический риск. Экономико-экологические методы устойчивого развития региона.
--	-------------------------------	---	--

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Макроэкономика» составляет 3 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		2			-
Контрактная работа, ак.ч.	30	30	-	-	--
в том числе:					
Лекции (ЛК)	15	15	-	-	--
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-	--
Практические/семинарские занятия (СЗ)	15	15	-	-	--
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	51	51	-	-	--
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	27	27	-	-	--

<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	ак.ч.	<b>108</b>	<b>108</b>	-	--	-
	зач. ед.	<b>3</b>	<b>3</b>	-	--	-

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1 Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
Модели открытой экономики и управление государственным долгом	Введение в макроэкономику	ЛК, СЗ
	Модели открытой экономики.	ЛК, СЗ
	Управление государственным долгом	ЛК, СЗ
Инфляция и экономическая динамика	Инфляция	ЛК, СЗ
	Экономический рост	ЛК, СЗ
	Цикличность экономики	ЛК, СЗ

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материала для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/ Office 365, Teams)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели, имеется выход в интернет <ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Windows 7 Home Basic OA CIS and GE, лицензия OEM</li> <li>• Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic Open 1 License No Level, лицензия №60411808, дата выдачи 24.05.2012 г.</li> </ul>

Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения лабораторных занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели (аудитория 330 АТИ)	Комплект специализированной мебели. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/ Office 365, Teams)
--	---	--

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### *Основная литература:*

1. Розанова Надежда Михайловна. Макроэкономика. Продвинутый курс [Текст] : Учебник для магистратуры. Часть 1 / Н.М. Розанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2018. - 283 с. - (Магистр). - ISBN 978-5-534-01996-4. - ISBN 978-5-534-01997-1 : 689.00.
2. Розанова Надежда Михайловна. Макроэкономика. Продвинутый курс [Текст] : Учебник для магистратуры. Часть 2 / Н.М. Розанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2018. - 382 с. - (Магистр). - ISBN 978-5-534-01998-8. - ISBN 978-5-534-01997-1 : 899.00.

### *Дополнительная литература:*

1. Федоров, Д.А. Простейшие макроэкономические модели: учебное пособие для вузов / Д.А. Федоров.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 28 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-14463-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/497077>
2. Макроэкономика: учебник для вузов / С.Ф. Серегина [и др.]; под редакцией С. Ф. Серегинной.— 4-е изд., испр. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 477 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-13156-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488705>.
3. Макроэкономика: учебник для вузов/ А.С. Булатов [и др.]; под редакцией А.С. Булатова.— 3-е изд., испр. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 333 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-06407-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489108>.

### *Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
  - Электронно-библиотечная система РУДН - ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)
- ЭБС «Лань» <http://eZlanbook.com/>
- ЭБС «Троицкий мост» <http://www.trmost.com/>

## 2. Базы данных и поисковые системы:

1. Поисковая система Rambler. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.rambler.ru>
2. Поисковая система Mail. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.mail.ru>
3. Поисковая система Yandex. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.yandex.ru>
4. Поисковая система Google. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.google.ru>
5. Федеральный образовательный портал Экономика, Социология, Менеджмент [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://ecsocman.hse.ru>
6. Экономический портал [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://institutiones.com>
7. Economicus.ru [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.economicus.ru>
8. Ekportal.ru [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.ekportal.ru>
9. Вести.Экономика. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.vestifinance.ru>
10. Bloomberg. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.bloomberg.com/europe>
11. The Economist [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.economist.com>
12. Административно-управленческий портал. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.aup.ru/>.
13. Корпоративный менеджмент. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.cfin.ru/>
14. MarketNotes. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://marketnotes.ru/>
15. Справочная правовая система «Гарант» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.garant.ru>.
16. Справочная правовая система «Кодекс» » [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.kodeks.ru>.
17. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
18. Экономика и финансы [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.finansy.ru/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:

1. Курс лекций по дисциплине **«Макроэкономика (продвинутый уровень)»**.
2. Задания для самостоятельной работы по дисциплине **«Макроэкономика (продвинутый уровень)»**.

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

## **8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины **«Макроэкономика (продвинутый уровень)»** представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

### **РАЗРАБОТЧИК:**

Доцент департамента техносферной безопасности

Должность, БУП



Подпись

Жаров А.Н.

Фамилия И.О.

### **РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:**

Директор департамента техносферной безопасности

Наименование БУП



Подпись

Плющиков В.Г..

Фамилия И.О.

### **РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:**

Доцент департамента техносферной безопасности

Должность, БУП



Подпись

Авдотыин В.П..

Фамилия И.О.