верситет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Аграрно-технологический институт
овного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)
ІАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
нометрика (продвинутый уровень)
(наименование дисциплины/модуля)
для направления подготовки/специальности:
для направления подготовки/специальности: 38.04.01. Экономика
•
38.04.01. Экономика
38.04.01. Экономика менование направления подготовки/специальности)
38.04.01. Экономика менование направления подготовки/специальности) ведется в рамках реализации основной
38.04.01. Экономика менование направления подготовки/специальности)
•

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

#### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Курс лекций по дисциплине дает возможность студентам приобрести знания и умения в области эконометрического моделирования. Основными задачами курса являются:

- ознакомиться с основными эконометрическими моделями;
- овладеть современными методами эконометрического анализа;
- научиться пользоваться современными программными продуктами, необходимыми для решения экономико-статистических задач.

#### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Эконометрика (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 критический анализ	УК-1.1. Знать способы решения проблемных задач и выявлять их		
	проблемных ситуаций на	составляющие и связи между ними		
	основе системного подхода,	УК-1.2. Уметь осуществлять поиск		
	вырабатывать стратегию действий	вариантов решения проблемной		
	денетвии	задачи на основе доступных и		
		надежных источников информации		
		УК-1.3. Владеть стратегией решения		
		проблемной ситуацией на основе		
		системного и междисциплинарного		
		подходов		
ОПК-1.	Способен применять знания	ОПК-1.1. Знает на продвинутом уровне		
	(на продвинутом уровне)	и применяет на практике основные		
	фундаментальной	понятия макроэкономической теории		
	экономической науки при	ОПК-1.2. Умеет выбирать наиболее		
	решении практических и/или	подходящую теоретическую модель для		
	исследовательских задач	решения практической или		
		исследовательской задачи		
		экономической направленности и		
		обосновывает свой выбор		
		ОПК-1.3. Владеет навыками		
		составления планов и осуществляет		
		исследования реальной экономической		
		ситуации с применением изученных		
		методов фундаментальной		

		экономической науки: макроэкономики и микроэкономики
ОПК-2.	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях	ОПК-2.1. Знает как работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах ОПК-2.2. Владеет современными методами экономического анализа, математической статистики и эконометрики для решения теоретических и прикладных задач ОПК-2.3. Владеет способами обработки статистической информации и получает статистически обоснованные выводы

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Эконометрика (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 «Эконометрика (продвинутый уровень)».

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

Шифр	Наименование	Предшествующие	Последующие
	компетенции	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
		практики	практики
УК-1	Способен осуществлять	Основы	Современные
	критический анализ	менеджмента	проблемы аграрной
	проблемных ситуаций на	недвижимости.	экономики.
	основе системного		Землеустройство и
	подхода, вырабатывать		земельный кадастр.
	стратегию действий		Информационные
			технологии в
			управлении
			недвижимостью.
			Преддипломная
			практика. НИРМ.
			Учебная практика.
			Подготовка к сдаче
			и сдача
			государственного
			экзамена

			Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
ОПК-1.		Містоесопотіся (advanced level). Макроэкономика (продвинутый уровень). Оценка стоимости недвижимости.	Землеустройство и земельный кадастр. Преддипломная практика. НИРМ. Учебная практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.
ОПК-2.	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях	Microeconomics (advanced level). Макроэкономика (продвинутый уровень).	Оценка стоимости земли. Преддипломная практика. НИРМ. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Оформление, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

# 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Эконометрика (продвинутый уровень)» составляет 3 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для  ${\bf 3AOYHO\breve{H}}$  формы обучения

Вид учебной работы	всего,	Семестр(-ы)			
вид ученни работы	ак.ч.	1	2	3	4-
Контрактная работа, ак.ч.	20		20	-	
в том числе:					

Лекции (ЛК)		10	10	ı	
Лабораторные работы (ЛР)				ı	1
Практические/семинарские занятия (С3)		10	10	ı	1
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		79	79	ı	1
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		9	9	ı	1
ак.ч.		108	108	1	ı
Общая трудоемкость дисциплины зач. ед.		3	3		-

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1 Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
Линейные и нелинейные	Введение в дисциплину	ЛК, СЗ
регрессионные модели	Обобщенная линейная модель регрессии	ЛК, СЗ
	Эконометрические модели с переменной структурой	ЛК, СЗ
	Нелинейные модели регрессии и их линеаризация	ЛК, СЗ
	Регрессионные модели с бинарными результативными показателями	ЛК, СЗ
Типологическая	Типологическая регрессия	ЛК, СЗ
регрессия. Временные ряды. Системы	Анализ временных рядов.	ЛК, СЗ
одновременных уравнений	Системы одновременных уравнений	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	Комплект специализированной
	семинарского типа, групповых и	мебели, имеется выход в
	индивидуальных консультаций,	интернет
	текущего контроля и	<ul> <li>Microsoft Windows 7</li> </ul>
	промежуточной аттестации,	Home Basic OA CIS and GE,
	оснащенная комплектом	лицензия ОЕМ
	специализированной мебели и	Microsoft Office Professional
	техническими средствами	Plus 2010 Russian Academic
	мультимедиа презентаций.	Open 1 License No Level,
		лицензия №60411808, дата
		выдачи 24.05.2012 г.
Для	Аудитория для самостоятельной	Комплект специализированной
самостоятельной	работы обучающихся (может	мебели. Программное
работы	использоваться для проведения	обеспечение: продукты
обучающихся	лабораторных занятий и	Microsoft (ОС, пакет офисных
	консультаций), оснащенная	приложений, в том числе MS
	комплектом специализированной	Office/ Office 365, Teams)
	мебели (аудитория 330 АТИ)	, ,

# 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Кремер, Н.Ш. Эконометрика: учебник и практикум для вузов/ Н.Ш.Кремер, Б.А.Путко; под редакцией Н.Ш.Кремера.— 4-е изд., испр. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 308 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-08710-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/488678">https://urait.ru/bcode/488678</a>
- 2. Эконометрика: учебник для вузов/ И.И.Елисеева [и др.]; под редакцией И.И.Елисеевой.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 449 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-00313-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/488603

#### Дополнительная литература:

- 1. Галочкин, В.Т. Эконометрика: учебник и практикум для вузов/ В.Т.Галочкин.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 293 с.— (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14974-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490094
- 2. Мардас, А.Н. Эконометрика: учебник и практикум для вузов/ А.Н. Мардас.— 2-е изд., испр. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 180 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-9916-8164-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490427

- 3. Костюнин, В. И. Эконометрика: учебник и практикум для вузов/ В.И. Костюнин. Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 285 с.— (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02660-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489041
- 4. Демидова, О.А. Эконометрика: учебник и практикум для вузов / О. А. Демидова, Д. И. Малахов. Москва: Издательство Юрайт, 2022.— 334 с.— (Высшее образование).— ISBN 978-5-534-00625-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489325

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
- ЭБС «Лань» <a href="http://eZlanbook.com/">http://eZlanbook.com/</a>
- ЭБС «Троицкий мост» <a href="http://www.trmost.com/">http://www.trmost.com/</a>
- 2. Базы данных и поисковые системы:
- 1. Поисковая система Rambler. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.rambler.ru
- 2. Поисковая системаMail. [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
- 10. Bloomberg. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.bloomberg.com/europe
- 11. The Economist [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://www.economist.com">http://www.economist.com</a>
- 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: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>.
- 18. Эконометирка это проще, чем вы думаете![Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://ekonometrik.ru/">https://ekonometrik.ru/</a>
- 19. ФАОСТАТ [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://www.fao.org/faostat/en/">https://www.fao.org/faostat/en/</a>
- 20. Госкомтсат [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="https://rosstat.gov.ru/?%2F">https://rosstat.gov.ru/?%2F</a>

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

- 1. Курс лекций по дисциплине «Эконометрика (продвинутый уровень)».
- 2. Задания для самостоятельной работы по дисциплине «Эконометрика (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 «Эконометрика (продвинутый уровень)» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

<b>РАЗРАБОТЧИК:</b> Доцент департамента техносферной безопасност		Жаров А.Н.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Департамент ветеринарной медицины	Peterung	Плющиков В.Г
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Директор департамента ветеринарной медицин	ы Полинсь	Жаров А.Н.