

**РЭУ.РФ**  
РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский экономический университет имени  
Г. В. Плеханова»  
К р а с н о д а р с к и й   ф и л и а л

стр.  
№

## ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

**Пантелеева Ольга Борисовна**

### Основные сведения

дата рождения	14.11.1962	
должность	доцент	
ученая степень	кандидат экономических наук	
ученое звание	доцент	

### Образование

№ п/п	год окончания	официальное название учебного заведения	специальность/направление	квалификация
1.	1985	Кубанский государственный университет	Математика	Математик, преподаватель

### Опыт работы

№ п/п	период работы (годы)	официальное название организации, структурное подразделение	должность
1.	1979 год	Краснодарского филиала «Гипродревпром»	чертежница
2.	1985-1989 г.г.	Краснодарское проектно-технологическое республиканское объединение «РосАСУТ-проект»	инженер-программист
3.	1989-1990 г.г.	Заочный институт советской торговли	аспирант
4.	с 1991 года по настоящее время	Краснодарский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова	доцент

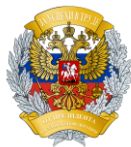
Научно-педагогический стаж работы составляет 35 лет, в том числе стаж педагогической работы в высших учебных заведениях 33 лет.

### Наименование преподаваемых дисциплин

1. Математический анализ
2. Линейная алгебра
3. Теория вероятностей и математическая статистика
4. Математическое обеспечение финансовых решений
5. Высшая математика

### Инновационные образовательные технологии

№ п/п	наименование технологии и ее краткое описание	дисциплина, в рамках которой используются инновационные образовательные технологии
1.	Круглый стол, в ходе проведения которого анализируются результаты расчетов и прогнозов	Линейная алгебра



**РЭУ.РФ**  
РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский экономический университет имени  
Г. В. Плеханова»  
К р а с н о д а р с к и й   ф и л и а л

стр.  
№

	аналитических данных практических задач участников	
2.	Анализ ситуационных задач способствует развитию умения анализировать ситуации, оценивать альтернативы, прививает навыки решения практических задач	Математическая статистика, Теория вероятностей и математическая статистика
3.	Реализация проектной технологии обучения при подготовке бакалавров	Теория вероятностей и математическая статистика

### Диссертации

название (ученая степень, специальность, тема)	год защиты
Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук «Моделирование торгово-экономических процессов (на примере товародвижения предприятий оптовой торговли)»	1990

### Область научных интересов

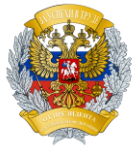
ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Экономико-математические методы моделирования и информационные технологии экономических процессов.

### Научные проекты

№ п/п	название проекта, гранта, контракта	год	статус участника проекта
1.	НИР «Разработка системы комплексной автоматизации продаж предприятия оптовой торговли»	2023	исполнитель
2.	НИР «Научно-техническое обоснование и проектирование системы автоматизации внутрифирменного документооборота» ООО «ШИНСЕРВИС»	2024	исполнитель

Результаты участия в научной и (или) научно-методической деятельности за последние **3 года** подтверждаю следующим результатом

	<i>Указываются все данные в соответствии с правилами библиографического описания литературы</i>
Публикации и цитирования в РИНЦ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Статья ВАК «Некоторые вопросы развития концепции инновационных систем в экономике»// Региональный научный журнал «Экономика устойчивого развития» - 2023. № 1(53).с.158-161</li><li>2. Статья ВАК «Исследование механизма оптимизационного конфигурирования HR-систем в условиях «кадрового голода» // Региональный научный журнал «Экономика устойчивого развития» - 2023. № 4 (56). С. 393-395.</li><li>3. Статья «Применение методов прогнозирования объема продаж продукции на предприятиях»// Сфера услуг: инновации и качество. 2022, № 59, с. 109-120</li><li>4. Статья «Применение теории вероятности при принятии управленческих решений в условиях риска и неопределенности»// Сфера услуг: инновации и качество. 2022, № 63, с. 120-130</li><li>5. Статья «Актуальность вероятностных методов при анализе</li></ol>



	<p>производственных систем»//в сборнике «Развитие финансового рынка и предпринимательских структур в современных условиях». – 2024. Курск с. 226-228</p> <p>6. Статья «Перспективы использования математического моделирования в управлении организацией»//в сборнике «Современные подходы к трансформации концепций государственного регулирования и управления в социально-экономических системах» - Курск, 2024, с. 44-46</p> <p>7. Статья «Влияние математического моделирования в сфере менеджмента»//в сборнике «Актуальные проблемы бухгалтерского учета, анализ и аудита» - Курск, 2024, с. 59-61</p> <p><b>Цитирований в журналах, индексируемых в базе данных РИНЦ – 376, Индекс Хирша –14.</b></p>
--	---

**Конференции, семинары и т.п.**

№ п/п	название конференции, дата проведения, место проведения (стран, город, организация и т.п.)	название доклада	содокладчик
1.	5-я Международная научная конференция перспективных разработок молодых ученых. Курск, 2024.	Актуальность применения производной в управлении торговым предприятием	Савченко Э.А.
3.	VI международная межвузовская научно-практическая конференция преподавателей и студентов «Современные тенденции и проблемы науки в развитии цифровых и инновационных технологий». Краснодар, 2022	Оптимизация издержек по формированию и содержанию запасов в условиях импортозамещения	Максимова Э.С.
4.	VI международная межвузовская научно-практическая конференция преподавателей и студентов «Современные тенденции и проблемы науки в развитии цифровых и инновационных технологий». Краснодар, 2022	Влияние высшей математики на принятие управленческих решений	
7	VI международная межвузовская научно-практическая конференция преподавателей и студентов «Современные тенденции и проблемы науки в развитии цифровых и инновационных технологий». Краснодар, 2022	Оптимизация издержек по формированию и содержанию запасов в условиях импортозамещения	Максимова Э.С., Сейбо А.А.
8.	VI международная межвузовская научно-практическая конференция преподавателей и студентов «Современные тенденции и проблемы науки в развитии цифровых и инновационных технологий». Краснодар, 2022	Влияние высшей математики на принятие управленческих решений	Прядко Л.А.
9.	IV Национальная (всероссийская) научно-практическая конференция. Краснодар, 2022	Математические методы поиска адаптационного механизма банковского маркетинга на переменны во внутренней и внешней	Штезель Д.А.
10.	13-я Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием. Курск, 2023.	Актуальность использования систем линейных уравнений при решении экономических задач в современном торговом менедж-	Раевский К.Э., Кириченко А.А.



**РЭУ.РФ**  
РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский экономический университет имени  
Г. В. Плеханова»  
К р а с н о д а р с к и й   ф и л и а л

стр.  
№

		менте	
--	--	-------	--

### Повышение квалификации (за последние 3 года)

№ п/п	год прохождения	наименование программы и объем программы в часах	официальное название организации
1.	2023	Цифровое поколение: методы и технологии обучения	ФГБОУ ВО «РЭУ им.Г.В.Плеханова», 16 часов
2.	2023	Охрана труда в образовательных организациях: новые требования	НОУДПО «Экспертно-методический центр», 36 часов
3.	2023	Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации	НОУДПО «Экспертно-методический центр», 16 часов
4.	2021	ESG-трансформация. Базовый курс	КФ ФГБОУ ВО «РЭУ им.Г.В.Плеханова», 36 часов
5.	2023	Формирование компетентностного потенциала в рамках реализации ФГОС цикла математических дисциплин	АНОДПО «Институт дистанционного обучения», 72 часа
6.	2023	Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС	КФ ФГБОУ ВО «РЭУ им.Г.В.Плеханова», 36 часов

### Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	название	наименование организации, выдавшей грамоту, награду	год присвоения