

Муниципальное образовательное автономное учреждение
высшего образования
«Воронежский институт экономики и социального управления»

ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Кузнецов Владимир Викторович

Ф.И.О. преподавателя



Базовое образование (вуз, факультет, квалификация, год окончания):
Хабаровский государственный педагогический институт, факультет -
Математика и информатика, квалификация - учитель математики и
информатики, 1993 г.

Ученая степень: кандидат физико-математических наук

Ученое звание: доцент

Должность: заведующий кафедрой естественнонаучных дисциплин и
информационного обеспечения управления

Научные интересы: дистанционное образование, системы гибридного
интеллекта, информатизация органов государственного и муниципального
управления

Данные о повышении квалификации и профессиональной переподготовке:

- 2013 год** – Профессиональная переподготовка по программе «Государственное и муниципальное управление развитием социальной сферы», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (571 час.).
- 2016 год** – Профессиональная переподготовка по программе «Профессиональная деятельность в сфере политологии, государственного и муниципального управления», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (256 час.).
- 2016 год** – Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в образовании», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (16 час.).
- 2018 год** – Программа повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Работа преподавателя в электронно-информационной образовательной среде образовательной организации высшего образования», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (20 час.).
- 2018 год** – Программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (72 час.).
- 2021 год** – Программа повышения квалификации «Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение в условиях цифровизации образовательного пространства», Институт дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (72 час.).
- 2021 год** – Программа повышения квалификации «Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение в условиях цифровизации образовательного пространства», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (54 час.).
- 2022 год** – Программа повышения квалификации «Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательной организации», МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления» (44 час.).

Грамоты, благодарности, награды. Дипломы на VI и VIII Международном Салоне промышленной собственности «Архимед-2003» и «Архимед-2005» г. Москва

Диссертации

на соискание ученой степени кандидата технических наук, специальность – 01.01.01 – «Математический анализ», тема диссертации: «Спектральный анализ периодических операторов в однородных пространствах», год защиты – 1997 (ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет»).

Специальность:

Стаж работы

Общий трудовой стаж – 34 г., педагогический стаж 30 лет, стаж работы в институте – 19 лет.

Преподаваемые дисциплины:

- Основы математического моделирования социально-экономических процессов,
- Математические модели в экономике и управлении,
- Информатика,
- Информационные технологии и программирование,
- Информационные технологии в науке и образовании,
- Математические методы в психологии,
- Методы принятия управленческих решений,
- Принятие и исполнение государственных решений,
- Анализ эффективности принятия управленческих решений,
- Разработка и принятие управленческого решения,
- Системы искусственного интеллекта,
- Системы искусственного интеллекта в управлении,
- Системы искусственного интеллекта в психологии,
- Системы искусственного интеллекта в политологии,
- Политический анализ и прогнозирование,
- Цифровые технологии в бизнес-аналитике,
- Основы социально-экономического прогнозирования,
- Основы статистического анализа социально-экономических явлений,
- Исследование систем управления в менеджменте,
- Оценка эффективности деятельности органов государственного и муниципального управления.

Научные публикации:

Статьи в периодических изданиях из перечня ВАК:

Кузнецов В.В. Анализ реализации проектного управления в Воронежском регионе / М.А.Чурсин, Т.И. Масликова // Общенациональный научно-политический журнал «Власть» № 01 (т.31)/2023, январь-февраль с.102-110.

Основные публикации (за последние 3 года):

1. Кузнецов В.В. Проблемы внедрения проектного управления в деятельность органов государственной власти Воронежской области. / М.А.Чурсин, В.В.Кузнецов // Вестник ВИЭСУ.–2020, № 1.– С. 81-83.
2. Кузнецов В.В. Анализ существующих моделей разработки программного обеспечения информационных систем / М.А.Чурсин, В.В. Кузнецов // Неделя науки ВИЭСУ, 2020.
3. Кузнецов В.В. Анализ существующих моделей разработки программного обеспечения информационных систем / В. В. Кузнецов, М. А. Чурсин // Вестник Воронежского института экономики и социального управления.– Вып. №1.– 2021.– С. 56-59.– URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=46636999>
4. Кузнецов В.В. Применение технологий анализа данных для поддержки принятия управленческих решений на промышленном предприятии / Т.И. Масликова, М.А. Чурсин // Сборник научных трудов «Актуальные проблемы государственного управления и местного самоуправления».– Издательский полиграфический центр «Научная книга», 2022.– С. 231-235.
5. Кузнецов В.В. Перспективы использования систем искусственного интеллекта в государственном муниципальном управлении / Т.И. Масликова, М.А. Чурсин // Сборник научных трудов «Актуальные проблемы государственного управления и местного самоуправления».– Издательский полиграфический центр «Научная книга», 2022.– С. 236-239.
6. Кузнецов В. В. Формирование цифрового пространства муниципальных образований Воронежской области (на примере Кантемировского муниципального района Воронежской области) / В. В. Кузнецов, М. А. Чурсин, Т. И. Масликова, П. С. Островский // Вестник ВИЭСУ № 4
7. Кузнецов В.В. Проектирование курсов по изучению методов искусственного интеллекта на управленческих направлениях подготовки бакалавриата / М.А.Чурсин, Т.И. Масликова // Неделя науки ВИЭСУ-2022: Сборник докладов и выступлений на научно-практических конференциях (декабрь 2022)/составитель Ю.В.Агибалов, Воронежский институт экономики и социального управления.-Воронеж: Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2023, с.255-261.
8. Кузнецов В. В. Определение оптимального инвестиционного портфеля методом нелинейного программирования / Е. А. Дьяченко, В. В. Кузнецов, А. А. Кушнир // Сборник материалов Недели науки ВИЭСУ-2022 / Составитель Ю.В. Агибалов, Воронежский институт экономики и социального управления.-Воронеж: Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2023, с. 255-261.

Научные проекты

- Грант Российского Гуманитарного Научного Фонда (РГНФ) на разработку научно исследовательского проекта, № 04-06- 00229а, тема: "Обучение в распределенных группах гибридного интеллекта российского постиндустриального общества как фактор развития регионального образования (2004-2006) – руководитель.
- Грант Российского Гуманитарного Научного Фонда (РГНФ) на разработку научно-исследовательского проекта, № 06-07- 00228а, тема: "Теория обучения в распределенных группах гибридного интеллекта" (2007-2009) – руководитель.

Инновационные образовательные технологии

№ п/п	Наименование технологии	Дисциплина, в рамках которой используются инновационные образовательные технологии
1	Мультимедийные презентации	<ul style="list-style-type: none">• Методы принятия управленческих решений,• Математические модели в экономике и управлении,• Математические методы в психологии,• Исследование систем управления в менеджменте
2	Электронные учебные пособия	<ul style="list-style-type: none">• Информационные технологии и программирование,• Исследование систем управления в менеджменте,• Принятие и исполнение государственных решений,• Математические методы в психологии
3	Электронные информационно-образовательные системы, библиотеки	<ul style="list-style-type: none">• Математические методы в психологии,• Принятие и исполнение государственных решений,• Анализ эффективности управленческих решений,• Оценка эффективности деятельности органов государственного и муниципального управления

Грамоты, благодарности, награды

1. Благодарность департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области, 2022 г.
2. Грамота Воронежской областной Думы, 2020 г.

Общественная деятельность

№ п/п	Статус (член, эксперт и т.п.)	Название совета, сообщества и т.д.	Период участия (годы)
1	Член Ученого Совета	Ученый Совет МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления»	С 2014 года по настоящее время
2	Член Научно методического Совета	Научно-методический Совет МОАУ ВО «Воронежский институт экономики и социального управления»	с 2018 года по настоящее время
3	Член экспертного совета	Экспертный совет областного конкурса работ в области науки и образования для ученых образовательных организаций высшего образования и научных организаций на премию Правительства Воронежской области	С 2019 года по настоящее время