

Кузнецов Денис Григорьевич



Кандидат технических наук

Дата рождения 20 ноября 1979 года

Образование: высшее, Волгоградская государственная архитектурно-строительная академия, 2001 год.

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук: 2005 г.

Присуждение ученой степени кандидата наук: 2005 г.

Повышение квалификации

Основные повышения квалификации:

1. Краткосрочное повышение квалификации «Научно-педагогическая деятельность и условия ее эффективности». ВолгГПУ, Волгоград, 2006 г. Регистрационный номер 191.
2. Краткосрочное повышение квалификации. Открытый Всероссийский семинар «Технологии мобилизации творческих возможностей профессорско-преподавательского состава ВУЗа, ориентированные на решение инновационных образовательных задач в инвестиционно-строительной сфере». МЦФЭР, Москва, 2007 г. Регистрационный номер 77-01/43.
3. Краткосрочное повышение квалификации «Современные решения, технологии и материалы в инвестиционно-строительной сфере деятельности: опыт применения и перспективы развития». МГСУ, Москва, 2008 г. Регистрационный номер 08/239.
4. Краткосрочное повышение квалификации «Обеспечение безопасности зданий и сооружений, качество выполнения работ по подготовке конструктивных решений, обследованию конструкций». ВолгГАСУ, Волгоград, 2012 г. Регистрационный номер 11.044-17/09324.
5. Пройдена аттестация по единой системе аттестации руководителей и специалистов строительного комплекса НОСТРОЙ. Тест 032. Строительный контроль за общестроительными работами. 12.05.2012 г. Аттестат С-034.000668.

6. Краткосрочное повышение квалификации «Вопросы повышения квалификации педагогических кадров: подготовка педагогических кадров для инженерных специальностей». ВолгГАСУ, Волгоград, 2012 г. Регистрационный номер 11.041-16-3213.
7. Повышение квалификации «Психология и педагогика высшей школы». ВолгГАСУ, Волгоград, 2013 г. Регистрационный номер 11.041-16-3499.

Стаж преподавательской работы

15 лет

Читаемые дисциплины:

- Железобетонные и каменные конструкции;
- Основания и фундаменты;
- Инженерное конструирование элементов зданий;
- Применение современных расчётных комплексов для проектирования высотных и большепролетных зданий и сооружений;
- Реконструкция зданий и сооружений.

Контактная информация:

Ауд. Б-202

Телефон:

(8442) 96-98-30

d_kuznetsov@vstu.ru

Научное направление:

Обследование, испытание и оценка технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений. Проведение испытаний свай статическим и динамическим методами.

Публикации:

Общее количество публикаций — 20, статей — 14.

Наиболее важные публикации:

1. Гаевский, С. К., Кузнецов Д. Г. Расчет горизонтального составного стержня на упругом основании с учетом податливости поперечных связей // Актуальные проблемы проектирования и устройства оснований и фундаментов зданий и сооружений: Материалы Международной науч.-техн. конф., 16-17 сентября 2004 г. – Пенза, 2004. – С. 59-62.

2. Кузнецов, Д. Г. Определение корреляционной функции деформации поверхности с помощью численного эксперимента //

Актуальные проблемы проектирования и устройства оснований и фундаментов зданий и сооружений: материалы Междунар. науч.-техн. конф., 16-17 сентября 2004 г. – Пенза, 2004. – С. 148-150.

3. К вопросу уплотнения городской застройки г. Волгограда / В.С. Бабалич, Ю.С. Вильгельм, В.Н. Власов, Д.Г. Кузнецов, К.А. Сухин // Надёжность и долговечность строительных материалов, конструкций и оснований фундаментов : материалы V междунар. науч.-техн. конф. (г. Волгоград, 23-24 апреля 2009 г.). В 3 ч. Ч. II / ВолгГАСУ. - Волгоград, 2009. - С. 175-179.

4. К опыту введения в эксплуатацию приостановленных строительством объектов / В.С. Бабалич, Ю.С. Вильгельм, В.Н. Власов, Д.Г. Кузнецов, К.А. Сухин, В.А. Пшеничкина // Вестник Волгоградского гос. архитектурно-строительного ун-та. Сер. Строительство и архитектура. - 2016. - № 44, ч. 1. - 4-11.

5. Механика грунтов: учеб. пособие / А.А. Чураков, К.А. Сухин, Д.Г. Кузнецов, А.И. Вайнгольц; Волгогр. гос. техн. ун-т. - Волгоград: учеб. пособие, 2017 с.