



1. Фамилия, имя, отчество работника:

Миронов Денис Владимирович

2. Занимаемая должность (должности):

Заведующий кафедрой «Физика, математика и информационные технологии»

3. Преподаваемые дисциплины:

Информатика, информационные технологии, базы данных, прикладное программирование, вычислительная техника и сети в отрасли, информационные технологии в менеджменте, информационные технологии в управлении, основы математического моделирования социально-экономических процессов, техника компьютерных презентаций.

4. Ученая степень:

Кандидат физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния». Диссертация на тему Диффузия никеля в поликристаллическом кобальте, намагниченном внешним постоянным магнитным полем» защищена 20 ноября 1998 года в Самарском государственном техническом университете.

5. Ученое звание:

Доцент. Ученое звание доцента по кафедре «Общей и теоретической физики». Присвоено 19 июня 2002 года.

6. Наименование направления подготовки и специальности:

35.03.06 «Агроинженерия»
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
44.03.04 «Профессиональное обучение»
35.03.04 «Агрономия»
35.03.05 «Садоводство»
35.03.01 «Лесное дело»
38.03.01 «Экономика»
38.03.02 «Менеджмент»
38.03.04 «Государственное и муниципальное управление»

7. Данные о повышении квалификации:

Повышение квалификации: «Система дистанционного образования Модус» ЦДО ДГТУ, г. Ростов-на-Дону. Объем программы 72 ч. 2010 г. Удостоверение.

Повышение квалификации «Многоуровневая система высшего технического образования». ДГТУ. Ростов-на-Дону. Объем программы 72 ч. 2010 г. Удостоверение.

Повышение квалификации «Технологии разработки и применения электронных средств обучения». Самарская гуманитарная академия. Самара. Октябрь 2010. Сертификат.

Научная стажировка в Институте Металлофизики НАН Украины. г. Киев. 10-19.12.11. Отчет о стажировке.

Научная стажировка в Институте Металлофизики НАН Украины. г. Киев. 10-29.04.12. Отчет о стажировке.

Повышение квалификации: «Система менеджмента качества учебного контента УМКД при реализации ДОТ в учебном процессе» АНО Институт Качества, г. Тольятти, объем программы 36 ч, 2013 г., получено удостоверение

Повышение квалификации: «Современная модель организации исследовательской и проектной деятельности учащихся: требования ФГОС» 36 ч, НП центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис» г. Обнинск, 2015 г., получено удостоверение

Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя ВУЗа» 72 ч, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, г. Кинель, 2016 г., получено удостоверение

Повышение квалификации: «Оценка сформированности компетенций обучающихся в ВУЗе при использовании модульно-рейтинговой системы обучения» 72 ч, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, г. Кинель, 2017 г., получено удостоверение

8. Общий стаж работы:

24 года.

9. Стаж работы по специальности:

24 года.

10. Научные и учебно-методические работы:

Опубликовано 135 научных работ, 62 учебно-методических разработок, 7 монографий

11. Уровень образования: высшее

12. Базовое образование, квалификация:

Окончил Самарский государственный университет в 1995 году по специальности «Физика» специализация «Физика твердого тела», квалификация - Физик, преподаватель.

13. Награды:

1. Диплом победителя рейтинга Самарской ГСХА в категории «Доцент», 2009 год.

2. Диплом победителя рейтинга Самарской ГСХА в категории «Доцент», 2011 год.

3. Диплом победителя рейтинга Самарской ГСХА в категории «Доцент», 2012 год.

4. Почетная грамота Самарской ГСХА за значительный вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса и в связи с 90-летним юбилеем Академии, 2009 год.

5. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение научно-практической конференции студентов и школьников «Информатика и информационные технологии. Актуальные вопросы и пути их решения», 2011 год.

6. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение II научно-практической конференции студентов и школьников «Информатика и информационные технологии. Актуальные вопросы и пути их решения», 2012 год.

7. Благодарственное письмо Самарской Губернской Думы за большой личный вклад в повышение качества высшего профессионального образования, популяризацию интеллектуальной деятельности в студенческой среде и в связи с 5-летием ИУТАР, 2012 год.

8. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение III научно-практической конференции студентов и школьников «Информатика и информационные технологии. Актуальные вопросы и пути их решения», 2013 год.

9. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение IV научно-практической конференции студентов и школьников «Информатика и информационные технологии. Актуальные вопросы и пути их решения», 2014 год.

10. Диплом победителя рейтинга Самарской ГСХА в категории «Доценты», 2014 год.

11. Диплом Самарской Губернской Думы за значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов и в связи с 95-летием со дня образования академии, 2014 год.

12. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение научно-практической конференции студентов и школьников «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2015 год.

13. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение II научно-практической конференции студентов и школьников «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2016 год.

14. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение III научно-практической конференции студентов и школьников «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2017 год.

15. Почетная грамота Самарской ГСХА за организацию и проведение IV научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2018 год.