

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: «Оценка сформированности компетенций обучающихся в ВУЗе при использовании модульно-рейтинговой системы обучения». ФГБОУ ВО Самарская ГСХА. Кинель. Объем программы 72 ч. 2017 г. Удостоверение.

Профессиональная переподготовка «Менеджмент в образовательном учреждении». ФГБОУ ВО Самарская ГСХА. Кинель. Объем программы 504 ч. 2018 г. Диплом о профессиональной переподготовке.

Профессиональная переподготовка «Педагогика профессионального образования. Информатика. (с присвоением квалификации: Преподаватель информатики». ИДПО ФГБОУ ВО "Пензенский государственный технологический университет. Пенза. Объем программы 506 ч. 2019 г. Диплом о профессиональной переподготовке.

Повышение квалификации: «Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» ФГБОУ ВО Самарский ГАУ. Кинель. Объем программы 72 ч. 2019 г. Удостоверение.

Повышение квалификации: «Проектирование интеграционной платформы и сервисов непрерывного образования как инструмента сопровождения и поддержки системы непрерывного образования граждан» Казанский (Приволжский) федеральный университет. Казань. Объем программы 72 ч. 2020 г. Удостоверение.

Повышение квалификации: «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ". Санкт-Петербург. Объем программы 36 ч. 2021 г. Удостоверение.

Повышение квалификации: «Искусственный интеллект для управления предприятием» Ульяновский государственный технический университет. Ульяновск. Объем программы 72 ч. 2021 г. Удостоверение.

Повышение квалификации: «Цифровые технологии в управлении и агробизнесе» ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет. Саратов. Объем программы 72 ч. 2021 г. Удостоверение.

8. Общий стаж работы:

28 лет.

9. Стаж работы по специальности:

28 лет.

10. Научные и учебно-методические работы:

Опубликовано 188 научная работа, 64 учебно-методических разработок, 9 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:

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.

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.

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение V научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2019 год.

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение VI научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2020 год.

Нагрудный знак «За успехи в высшем образовании и научной деятельности», 2020 год

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение VII научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2021 год.

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение VIII научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2022 год.

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение IX научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2023 год.

Почетная грамота Самарского ГАУ за организацию и проведение X научно-практической конференции студентов и школьников с международным участием «Актуальные вопросы естественных наук и пути их решения», 2024 год.