



## **Гвоздев Сергей Егорович**

Преподаватель высшей квалификационной категории, опыт работы в профессии более 40 лет, занимается подготовкой студентов по дисциплинам: Микропроцессорные системы;

Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности;  
Программирование микроконтроллеров; Электронная техника; МДК.01.02 Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств; МДК.02.01 Технология обслуживания и ремонта радиоэлектронной аппаратуры и средств информационных технологий; МДК.02.02 Технология обслуживания и ремонта средств информационных систем; МДК.03.03 Экономическое обоснование производства электронных приборов и устройств.

Окончил с отличием: Краснодарский техникум электронного приборостроения 1981г., Ленинградский институт авиационного приборостроения 1989 г., переподготовка в Академии постдипломного педагогического образования 2017г.

Практический опыт работы по специальности: ведущий инженер, инженер 1 категории по настройке радиотехнических комплексов; начальник узла связи авиационной метеослужбы, главный инженер проектов, технический директор по строительству слаботочных сетей и СКС.

Сертифицированный эксперт Ворлдскиллс Россия и Профессионалы России по компетенции «Электроника», успешно готовит обучающихся колледжа к чемпионатам и соревнованиям. Дипломат Национального чемпионата WS «Навыки Мудрых» по компетенции «Электроника».

Награжден специальными дипломами преподавателя-наставника призеров Всероссийской олимпиады профмастерства СПО, под руководством Сергея Егоровича студенты ежегодно становятся обладателями призовых мест на соревнованиях Всероссийской олимпиады. Имеет дипломы руководителя и наставника участников городского конкурса проектов технического творчества «Молодежь и техника», его студенты 3 раза завоевали 1 место на конкурсе проектов по электронике «Звезды зажигаются».

В 2020 году получил благодарность Правительства г. Санкт-Петербурга и Комитета по образованию «За высокий профессионализм и к 80-летию системы профтехобразования».

Ежегодно повышает профессиональные компетенции на курсах, среди последних:

«САПР Altium Designer: Проектирование и конструирование электронных устройств» (2019 г.)

«Информационные технологии в образовании» (2019 г.)

«Разработчик веб и мультимедийных приложений» (2019 г.)

«Современные технологии поверхностного монтажа, методы нанесения паяльной пасты и способы установки ЧИП-компонентов (в форме стажировки)» (2021 г.)

«Практика и методика работы экспертов движения «Ворлдскиллс Россия»» (2022 г.)

«Эксперт чемпионата Профессионалы Россия» (2022 г.)