

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна  
Должность: Проректор по УР и НО  
Дата подписания: 20.09.2023 21:08:26  
Уникальный программный ключ:  
bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1a2d



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ДГТУ)**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УРиНО

\_\_\_\_\_ С.В. Пономарева

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Дополнения и изменения в программе подготовки специалистов среднего звена  
среднего профессионального образования  
09.02.03 Программирование в компьютерных системах  
на 2021/2022 учебный год**

1. На основании приказа Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10.06.2021 № 546 «Об утверждении региональной программы развития воспитания» внесены изменения в части добавления личностных результатов реализации программы воспитания в компоненты программы подготовки специалистов среднего звена.

2. Программа подготовки специалистов среднего звена обновлена в соответствии с локальными нормативными актами:

2.1 Положение о формировании фонда оценочных средств по основным образовательным программам среднего профессионального образования (введено приказом ДГТУ от 19.03.2021 № 53);

2.2 Положение о программе подготовки специалистов среднего звена (Приказ ректора № 67 от 05.04.2021 г.);

2.3 Положение о разработке и реализации рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы в подразделениях ДГТУ, реализующих программы среднего профессионального образования (Приказ ректора ДГТУ № 238 от 14 декабря 2020 г.).

3. В рабочие программы учебных предметов профессионального цикла внесены печатные издания основной учебной литературы:

3.1. Гостев И.М., Операционные системы, учебник и практикум для СПО [Печатное издание], 2019.

3.2. Новожилов О.П. Архитектура компьютерных систем печ.изд. в 2 ч. Часть 1. Учебное пособие для СПО, 2018 г.

3.3. Гагарина, Л.Г. Технические средства информатизации: Учебное пособие / Л.Г. Гагарина. - М.: Форум, 2018.

3.4. Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности: Учебник / Е.В. Михеева. - М.: Academia, 2018.

3.5. Кувшинов Д.Р.. Основы программирования, Учебное пособие для СПО, 2019.

3.6.Черпаков И.В. Основы программирования. Учебник и практикум для СПО. 2020.

3.7. Крупский, В.Н. Математическая логика и теория алгоритмов: Учебное пособие / В.Н. Крупский. - М.: Academia, 2019.

3.8. Владимир Павлович Мельников, Александр Ильич Куприянов Информационная безопасность. (СПО). Учебник. 2019.

3.9 Гниденко, И. Г. Технология разработки программного обеспечения : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. Г. Гниденко, Ф. Ф. Павлов, Д. Ю. Федоров. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 235 с. — (Профессиональное образование). – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/472502> (дата обращения: 22.04.2020).

3.10. Фуфаев, Э. В. Пакеты прикладных программ : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / Э. В. Фуфаев, Л. И. Фуфаева. – Москва : Академия, 2020. – 352 с. – (Среднее профессиональное образование).

Дополнения и изменения рассмотрены и одобрены на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин Авиационного колледжа ДГТУ, протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_ Н.С. Осмоловская

Дополнения и изменения одобрены на заседании педагогического совета Авиационного колледжа ДГТУ, протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Председатель педагогического совета \_\_\_\_\_ А.И. Азарова