Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Пономарева Светлана Викторовна Должность: Проректор по УР и НО Дата подписания: 20.09.2023 21:11:31

Уникальный программный ключ:



bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1a2d МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГТУ)

<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2021г.
		С.В. Пономарева
Про	ректор по	УРиНО
УТЕ	ВЕРЖДАН	O

## Дополнения и изменения в программе подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) на 2021/2022 учебный год

- 1. Отменен набор обучающихся в 2021 году по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям).
- 2. На основании приказа Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10.06.2021 № 546 «Об утверждении региональной лобавления программы развития воспитания» внесены изменения в части личностных результатов реализации программы воспитания в компоненты программы подготовки специалистов среднего звена.
- 3. Рабочие программы и оценочные средства дисциплин (модулей), практик обновлены с учетом запросов работодателей, а также особенностей развития экономики, техники, технологий и социальной сферы Ростовской области.
- 4. Программа подготовки специалистов среднего звена обновлена в соответствии с локальными нормативными актами:
- 4.1 Положение о формировании фонда оценочных средств по основным образовательным программам среднего профессионального образования (введено приказом ДГТУ от 19.03.2021 № 53);
- 4.2 Положение о программе подготовки специалистов среднего звена (Приказ ректора № 67 от 05.04.2021 г.);
- 4.3 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.).

- 5. В рабочие программы учебных предметов общеобразовательного цикла внесены печатные издания основной учебной литературы:
- 5.1 Чекмарев Альберт Анатольевич, Чекмарев А. А. Инженерная графика: Учебник Для СПО Москва: Юрайт, 2021
- 5.2 Измалкова, Е. В., М-во образования и науки РФ; Федерал. агентство по образованию; Рост. гос. строит. ун-т; сост. Е. В. Измалкова, В. Д. Котляр, Я. В. Черевкова; рец. А. А. Тимонов; ред. Т.М. Климчук Материаловедение и технология конструкционных материалов: метод. указания к лаборатор. работа Ростов н/Д.: РГСУ, 2021
- 5.3 Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. начало XXI в. [Текст (визуальный) : непосредственный] : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций : базовый и углубленный уровни / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов ; под научной редакцией академика РАН, доктора исторических наук, профессора С. П. Карпова. 3-е изд. Москва : Русское слово, 2021. 287 с. : ил. (ФГОС. Инновационная школа). Допущенно Министерством просвещения РФ. ISBN 978-5-533-01763-3 : 490-00.
- 5.4 Тюрин, Николай Александрович, Бессараб, Г. А., Н. А.Тюрин, Г. А. Бессараб, В. Н. Язов Дорожно-строительные материалы и машины: учебник для студентов СПО, обучающихся по специальности " Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)" М.: Академия, 2021
- 5.5 Гейн, А. Г. Информатика. 11 класс [Текст (визуальный) : непосредственный] : учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / А. Г. Гейн, Н. А. Юнерман. 3-е изд., стереотип. Москва : Просвещение, 2021. 128 с. : ил. (Сферы). Рекомендовано Министерством просвещения РФ. ISBN 978-5-09-085126-8 : 520-00.
- 5.6 Английский язык. 11 класс [Текст (визуальный) : непосредственный] = Spotlight : учебник для общеобразовательных организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.]. 10-е изд. Москва : Express Publishing : Просвещение, 2021. 256 с. : ил. (Английский в фокусе). Допущенно Министерством просвещения РФ. ISBN 978-5-09-074622-9 : 725-00.
- 5.7 Попов, В.С. Электротехнические измерения и приборы: учебник М.: Госэнергоиздат, 2021.
- 5.8 Пленков Олег Юрьевич, Пленков О. Ю. Новейшая история: Учебник Для СПО Москва: Юрайт, 2020
- 5.9 Технология электромонтажных работ Учебное пособие Сибикин Юрий Дмитриевич, Сибикин Михаил Юрьевич Москва: Издательство "ФОРУМ" 2021
- 5.10 Безопасная эксплуатация машин и механизмов при производстве строительно-монтажных работ учебное пособие Федорян, А.В. Москва: Директ-Медиа 2021
- 5.11 Технология производства монтажных работ при возведении одноэтажных и многоэтажных промышленных зданий учебное пособие Коробков, С.В., Петров, Е.В. Томск: ТГАСУ 2021

5.12 Техническая эксплуатация. Оптимизация и планирование технического
обслуживания и ремонта перегрузочных машин учебно-методическое пособие
Леонова, О.В., Синьковский, Н.М. Москва: Московская государственная
академия водного транспорта 2021
Дополнения и изменения рассмотрены и одобрены на заседании цикловой комиссии
Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
Авиационного колледжа ДГТУ, протокол № 1 от «31» 08 2021г.
Председатель цикловой комиссии В.Н. Панков
председатель цикловой комиссии В.п. панков
Дополнения и изменения рассмотрены и одобрены на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин Авиационно-технологического колледжа ДГТУ, протокол № № 1 от «31» 08 2021г.
Председатель цикловой комиссии Л.Н. Гончарова
Дополнения и изменения одобрены на заседании педагогического совета Авиационного колледжа ДГТУ, протокол № от «»202г.
Председатель педагогического совета А.И. Азарова