

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Пономарева Светлана Викторовна  
Должность: Проректор по ИТ и ИО  
Дата подписания: 10.10.2023 15:13:16  
Уникальный программный ключ:  
bb52f959411e64617366ef2977b97e87139b1a2d



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

Аннотация  
**Информатика**  
рабочая программа

Закреплена за кафедрой Учебный план	<b>Авиационно-технологический колледж</b> 23.02.05.plx Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический
Общая трудоёмкость	0 ЗЕТ
Форма обучения	<b>очная</b>
Программу составил(и):	ВКК, Преп., Высоцкая Любовь Абдрашитовна
Предполагаемые семестры изучения	3;

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	
1.2	

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Информатика
2.1.2	Физика
2.1.3	Математика
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Математика
2.2.2	Инженерная графика
2.2.3	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики
2.2.4	Освоение основных профессиональных приемов

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОК 1.: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 2.: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 3.: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 4.: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 5.: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 6.: Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 7.: Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий**

Знать:

Уметь:

Владеть:

**ОК 8.: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**ОК 9.: Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**ПК 2.2.: Планировать и организовывать производственные работы**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**ПК 2.3.: Выбирать оптимальные решения в нестандартных ситуациях**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**ПК 3.1.: Разрабатывать технологические процессы изготовления и ремонта деталей, узлов и изделий транспортного электрооборудования в соответствии с нормативной документацией**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**ПК 3.2.: Проектировать и рассчитывать технологические приспособления для производства и ремонта деталей, узлов и изделий транспортного электрооборудования в соответствии с требованиями Единой системы конструкторской документации**

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

**3.1 Знать:**

**3.2 Уметь:**

**3.3 Владеть:**