



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный университет
инженерных технологий»

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета среднего
профессионального образования

Е.В. Асмолова

« 22 » 2018 г.



О Т Ч Е Т

о результатах самообследования

образовательной программы

по специальности

09.02.01
код

Компьютерные системы и комплексы
наименование программы

Рассмотрен и одобрен
на заседании ученого совета
факультета СПО
Протокол № 6 от «22» февраля 2018 г.

Воронеж – 2018

Раздел 1. Сведения о структуре основной образовательной программы

N	I. Общая структура основной образовательной программы	Единица измерения	Значение сведений
1.	Учебные циклы (профессиональные модули, междисциплинарные курсы, дисциплины), суммарно	академические часы/зачетные единицы	6642/-
2.	Обязательная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	5292/-
3.	Вариативная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	1350/-
4.	Практики, суммарно	недели/зачетные единицы	29/-
5.	Государственная итоговая аттестация, суммарно	недели/зачетные единицы	6/-
6.	Общий объем основной образовательной программы	недели/зачетные единицы	199/-
	II. Структура основной образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	недели/зачетные единицы	
7.	Суммарная трудоемкость частей основной образовательной программы, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	академические часы/недели/зачетные единицы	0
8.	Доля частей основной образовательной программы, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости основной образовательной программы	%	0

БД.06 Обществозна ние									
БД.07 Химия									
БД.08 Биология									
БД.09 Физическая культура									
БД.10 ОБЖ									
БД.11 Информатика и ИКТ									
Профильные учебные дисциплины									
ПД. 1 Физика									
2.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл									
Обязательная часть									
ОГСЭ.01 Основы философии	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.02 История	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.03 Иностранный язык	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОГСЭ.04 Физическая культура		+	+			+			
Вариативная часть									
ОГСЭ.05 Культурология		+						+	
ОГСЭ.06 Социально- психологичес кие аспекты личности		+		+		+			
3.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл									
Обязательная часть									

оборудования									
Профессиональный модуль ПМ 03. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК 03.01. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональный модуль ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК 04.01. Оператор электронно-вычислительных машин	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть									
Общепрофессиональные дисциплины									
ОП.11 Компьютерная геометрия и графика					+				
ОП.12 Базы данных					+				
ОП.13 Правовое обеспечение профессионал		+	+						

БД.11 Информатика и ИКТ													
Профильные учебные дисциплины													
ПД.1 Физика													
2.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл													
Обязательная часть													
ОГСЭ.01 Основы философии													
ОГСЭ.02 История													
ОГСЭ.03 Иностранный язык													
ОГСЭ.04 Физическая культура													
Вариативная часть													
ОГСЭ.05 Культурология													
ОГСЭ.06 Социально- психологические аспекты личности													
3.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл													
Обязательная часть													
ЕН.01 Элементы вышей математики		+		+			+						
ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика		+		+			+						
4. Профессиональный учебный цикл													
Обязательная часть													
Общепрофессиональные дисциплины													
ОП.01 Инженерная графика			+		+								
ОП.02 Основы электротехники	+									+			
ОП.03 Прикладная электроника	+							+					

ОП.04 Электротехническ ие измерения				+			+			+		
ОП.05 Информационные технологии	+		+				+					
ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация				+	+							+
ОП.07 Операционные системы и среды								+				+
ОП.08 Дискретная математика	+		+									
ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования						+	+					+
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности				+	+							
Профессиональные модули												
Профессиональн ый модуль ПМ 01. Проектирование цифровых устройств	+	+	+	+	+							
МДК 01.01 . Цифровая схемотехника	+	+	+	+	+							
МДК 01.02 Проектирование цифровых устройств	+	+	+	+	+							
Профессиональн ый модуль ПМ 02. Применение микропроцессорны х систем, установка, настройка периферийного оборудования						+	+	+	+			
МДК 02.01.						+	+	+	+			

Микропроцессорные системы												
МДК 02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования						+	+	+	+			
Профессиональный модуль ПМ 03. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов										+	+	+
МДК 03.01. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов										+	+	+
Профессиональный модуль ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.		+	+		+			+	+			
МДК 04.01. Оператор электронно-вычислительных машин		+	+		+			+	+			
Вариативная часть												
Общепрофессиональные дисциплины												
ОП.11 Компьютерная геометрия и графика		+										
ОП.12 Базы данных			+									
ОП.13 Правовое					+							

обеспечение профессиональной деятельности												
ОП.14 Экономика отрасли	+				+							
ОП.15 Автоматизация конструкторских работ	+				+							
5. Разделы												
УП 01.01. Учебная практика	+	+	+	+	+							
УП 04.01 Учебная практика		+	+		+			+	+			
ПП 01.01 Производственная практика.	+	+	+	+	+							
ПП 02.01 Производственная практика.						+	+	+	+			
ПП 03.01. Производственная практика										+	+	+
ПДП Преддипломная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

2.2. Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Использование сетевой формы реализации основной образовательной программы	да/нет	нет
2.	Применение электронного обучения	да/нет	нет
3.	Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	нет
4.	Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов.	да/нет	нет

Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	чел.	29
2.	Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	59
3.	Доля педагогических работников со средним профессиональным образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	0
4.	Доля педагогических работников с высшим образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	100
5.	Доля педагогических работников, принимавших участие в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных), в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	7
6.	Численность педагогических работников, занявших призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных)	чел.	2

Раздел 6. Сведения о контингенте обучающихся по основной образовательной программе

№ п/п	Формы получения образования	Количество обучающихся в текущем учебном году (чел.)	Из них количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды (чел.)
	В организации, осуществляющей образовательную деятельность		
1.	Очная форма	105	1
2.	Очно-заочная форма	0	0
3.	Заочная форма	31	0
	Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность		
4.	В форме самообразования	0	0

Дата заполнения " 22" февраля 2018 г.

Председатель цикловой комиссии



Калинникова Л.А.

