

Утвержден приказом
директора ГПОУ ТО "ДПК"
от 03.07.2024 №493

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

**государственного профессионального
образовательного учреждения Тульской области
"Донской политехнический колледж"**

09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Квалификация: разработчик веб и
мультимедийных приложений
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения - 3 года 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования - технологический

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Курс	УЧЕБНЫЕ НЕДЕЛИ																																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																																																				
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

Обозначения:

□ Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

0 Учебная практика

Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика (по профилю специальности)

III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы

X Производственная практика (преддипломная)

* Неделя отсутствует

C Учебные сборы

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39,5	1	0	0	0,5	0	11	52
II курс	35,5	3	0	0	2,5	0	11	52
III курс	31	7	2	0	2	0	10	52
IV курс	17	7	5	4	2	6	2	43
Всего	123	18	7	4	7	6	34	199

ПМд.13	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 16200 "Оператор электронного набора и верстки"	2	1	134	120	2	120	24	24	0	72	8	4	0	86	36	0	0	0	0	0	0	0	134
МДК 13.01	Технология и программное обеспечение электронного набора и правки текста	2		50	48	2	48	24	24					0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50
УП. 13	Учебная . Выполнение работ по набору и правке текста со сложными элементами	-		72	72		72				72			0	36	36	0	0	0	0	0	0	0	72
	Квалификационный экзамен		3	12								8	4											12
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	8		144	144		144				144			0	0	0	0	0	0	0	0	144	144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			216			216							0	0	0	0	0	0	0	0	216		
Вариативная часть образовательной программы				1296																				
	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль			686	634	16																		
	Часть, формируемая участниками образовательного процесса			610	570	58																		
ИТОГО:		36	20	5940	2838	92	5596	1672	2664	60	1044	150	102	612	846	576	810	576	864	594	450	2952	1296	
Кол-во учебных часов в неделю														36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	
Государственная итоговая аттестация: демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)							Всего	Дисциплины и МДК, час.						612	810	540	738	396	720	342	270			
								Промежуточная аттестация, час.						0	14	26	32	24	16	14	24			
								Консультации, час						0	4	10	22	12	20	4	30			
								Учебная практика, час.						0	36	36	72	108	144	144	108			
								Производственная практика, час.						0	0	0	0	72	0	108	72			
								Экзамены, ед.						0	2	4	4	3	2	2	3			
								Зачеты, ед.						2	7	5	5	3	6	3	4			

Учебные сборы проводятся в объеме 35 часов в 6 семестре.

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

№ п/п	Наименование
1	Кабинет социально-экономических дисциплин
2	Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности
3	Кабинет математики: алгебры и начала математического анализа, геометрии
4	Кабинет естественно-научных дисциплин
5	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охрана труда
6	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств
8	Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем
9	Лаборатория информационных ресурсов
10	Лаборатория разработки веб-приложений
11	Лаборатория Интернет-технологий
12	Лаборатория разработки дизайна веб-приложений
13	Лаборатория организации и принципов построения информационных систем
14	Мастерская программных решений для бизнеса
15	Мастерская разработки решений с использованием блокчейн технологий
16	Мастерская ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»
17	Зона по видам работ: Внедрение и поддержка компьютерных систем. Проектирование и дизайн информационных систем
18	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
19	Актальный зал
20	Спортивный зал