

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Донской государственный технический университет
Технологический институт (филиал) ДГТУ в г. Азове

План одобрен Ученым советом института
Протокол № 4 от 09.01.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07

Информационные системы и программирование

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технический профиль

Кафедра: Вычислительная техника и программирование

Факультет: Среднего профессионального образования

Квалификация: Программист
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: очная форма
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование
Виды деятельности
Осуществление интеграции программных модулей
Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем
Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем
Разработка, администрирование и защита баз данных

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2024-2025



Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1547 от 09.12.2016

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного отдела

И.о. зав. кафедрой ВТИП


Рябичина В.С./

Стучмак И.В./

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора

Ладоща Е.Н.
2024 г.

+	ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности		5						42	42	40	40	2	2	36	6		42					7	Социально-экономические дисциплины
+	ОП.13	Основы финансовой грамотности		7						38	38	36	36	2	2	36	38		314	314	38	444	620	7	Социально-экономические дисциплины
ПЦ.Профессиональные циклы																									
+	ПМ.01	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем	66777	67	6					934	934	872	848	26	36	252	755	179	434	314	594	444	620		
	МДК.01.01	Разработка программных модулей	6	6		264	264	240	234	18	6	222	42					110	110						
	МДК.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей	7	7		110	110	96	90	8	6	110						124	32						
	МДК.01.03	Разработка мобильных приложений	6	6		156	156	150	144		6	124						124	16						
	МДК.01.04	Системное программирование	7	7		140	140	134	128		6	144	69					144	75	140					
	УП.01	Учебная практика		6		144	144	144	144			144	75	69				144	75	140					
	ПП.01	Производственная практика		7		108	108	108	108			108	100	8				108	100						
	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю		7		12	12							12											
	ПМ.02	Осуществление интеграции программных модулей	888	888	8					550	550	502	490	24	24	216	301	249	434	314	594	444	620		
	МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения	8	8		198	198	170	164	22	6	42	156					52	16						
	МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	8	8		68	68	62	56		6	52	16					52	16						
	МДК.02.03	Математическое моделирование		8		56	56	54	54	2		32	24					32	24						
	УП.02	Учебная практика		8		108	108	108	108			108	75	33				108	75	108					
	ПП.02	Производственная практика		8		108	108	108	108			108	100	8				108	100						
	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю		8		12	12							12											
+	ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	4	4444						434	434	410	410	12	12	216	317	117	434						
	ПМ.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем	4	4		120	120	108	108	12		72	48					72	48						
	МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	4	4		86	86	86	86			70	16					70	16						
	УП.04	Учебная практика		4		108	108	108	108			108	75	33				108	75	108					
	ПП.04	Производственная практика		4		108	108	108	108			108	100	8				108	100						
	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю		4		12	12							12											
+	ПМ.11	Разработка, доработка и защита баз данных	55	55						314	314	282	270	14	18	144	223	91	314						
	ПМ.11.01	Технология разработки и защиты баз данных	5	5		158	158	138	126	14	6	123	35					123	35						
	УП.11	Учебная практика		5		72	72	72	72			72	50	22				72	50	72					
	ПП.11	Производственная практика		5		72	72	72	72			72	50	22				72	50	72					
	ПМ.11.ЭК	Экзамен по модулю		5		12	12							12											
	ПДП	ПРОЦЕДУРНАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИДИПЛОМНАЯ)		8		144	144	144	144			144	100	44				144	100						
ГИА.001 Государственная итоговая аттестация																									
	ГИА.01	Подготовка дипломного проекта (работы)				108	108	108	108			108	108					108	108						
	ГИА.02	Защита дипломного проекта (работы)				36	36	36	36			36	36					36	36						
	ГИА.03	Подготовка к демоэкзамену				36	36	36	36			36	36					36	36						
	ГИА.04	Проведение демоэкзамена				36	36	36	36			36	36					36	36						