


 УТВЕРЖДАЮ  
 Директор УПО «Колледж «ТИСБИ»  
 Шамсутдинова В.В.  
 \_\_\_\_\_ 2019 года  
 СОГЛАСОВАНО  
 Зам. директора по учебной работе  
 Шевченко Н.А.  
 \_\_\_\_\_ 2019 года

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
 Учреждение профессионального образования "Колледж "ТИСБИ"

по специальности среднего профессионального образования

09.02.03

Программирование в компьютерных системах

*наименование специальности*

По программе базовой подготовки

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

Квалификация

техник - программист

Форма обучения

очная

Нормативный срок освоения ОПОП 2г.10м

Год начала подготовки по УП 2019

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 804





II. План учебного процесса

Код	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, (час.)					Распределение по курсам и семестрам (час.)					
		Экзамен	Зачет	Дифференцированные и зачет	Курсовая работа	Максимальная учебная нагрузка	Всего аудиторной нагрузки	Аудиторные занятия		Самостоятельная работа студента	I курс		II курс		III курс	
								Лекции	Семинары, практич. занятия		1 16 недель	2 20 недель	3 16 недель	4 20 недель	5 12 недель	6
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					892	592	170	422	300	7	12	7	4	4	
ОГСЭ.01	Основы философии	3				62	48	30	18	14			3			
ОГСЭ.02	История	1				62	48	30	18	14	3					
ОГСЭ.03	Иностранный язык		4	5		208	168		168	40	2	2	2	2	2	
ОГСЭ.04	Физическая культура		1,2,3, 4	5		336	168		168	168	2	2	2	2	2	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			2		86	60	30	30	26		3				
ОГСЭ.06	Социальная психология			2		48	40	30	10	8		2				
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии			2		90	60	50	10	30		3				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл					480	320	224	96	160	6	4	4	4		
ЕН.01	Элементы высшей математики	2				216	144	94	50	72	4	4				
ЕН.02	Элементы математической логики	4				108	72	52	20	36			2	2		
ЕН.03	Теория вероятности и математическая статистика	4				108	72	52	20	36			2	2		
ЕН.04	Экологические основы природопользования			1		48	32	26	6	16	2					
П.00	Профессиональный учебный цикл					3164		1240	872	1052	23	20	25	28	32	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1376	920	540	380	456	23	18	7	4		
ОП.01	Операционные системы	2			2	252	168	108	60*	84	3	6				
ОП.02	Архитектура компьютерных систем			4		168	112	60	52	56			2	4		
ОП.03	Технические средства информатизации	1				96	64	44	20	32	4					
ОП.04	Информационные технологии			1		72	48	18	30	24	3					
ОП.05	Основы программирования	2				156	104	64	40	52	4	2				
ОП.06	Основы экономики			1		96	64	50	14	32	4					
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			2		108	72	52	20	36	2	2				
ОП.08	Теория алгоритмов	3				162	108	68	40	54		3	3			
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2		102	68	20	48	34	3	1				
ОП.10	Инженерная графика			3		78	52	26	26	26		1	2			
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности			2		86	60	30	30	26		3				
ПМ.00	Профессиональные модули					2688/1788	1192	700	492	596		2	18	24	32	

ПМ.01	Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем	6				564/348	232	144	88	116							
МДК.01.01	Системное программирование			5		192	128	80	48	64				4	4		
МДК.01.02	Прикладное программирование			3		156	104	64	40	52		2	4				
УП.01	Учебная практика			5		108											
ПП.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)			6**		108											
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных	6				708/456	304	180	124	152							
МДК.02.01	Инфокоммуникационные системы и сети			4	4	186	124	60	64*	62			4	3			
МДК.02.02	Технология разработки и защиты баз данных			5		270	180	120	60	90			3	3	6		
УП.02	Учебная практика			6**		108											
ПП.02	Производственная практика (практика по профилю специальности)			6**		144											
ПМ.03	Участие в интеграции программных модулей	6				1152/792	528	332	196	264							
МДК.03.01	Технология разработки программного обеспечения			5	5	288	192	112	80*	96			4	4	4		
МДК.03.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения			5		300	200	120	80	100				4	10		
МДК.03.03	Документирование и сертификация					204	136	100	36	68				2	8		
УП.03	Учебная практика			6**		144											
ПП.03	Производственная практика (практика по профилю специальности)			6**		216											
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4				264/192	128	44	84	64							
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии рабочего "Оператор электронно - вычислительных и вычислительных машин"	4				192	128	44	84	64			3	4			
УП.04	Учебная практика			4		36											
ПП.04	Производственная практика (практика по профилю специальности)			4		36											
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)			6`												144	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					6 нед.										216	
ГИА.01	Подготовка ВКР					4 нед.										144	
ГИА.02	Защита ВКР					2 нед.										72	
	<b>Всего</b>					<b>5436</b>											
	<b>Всего часов теоретического обучения</b>					<b>4536</b>		<b>1634</b>	<b>1390</b>	<b>1512</b>	<b>864</b>	<b>1080</b>	<b>864</b>	<b>1080</b>	<b>648</b>		
	<b>в том числе аудиторных часов</b>						<b>3024</b>				<b>576</b>	<b>720</b>	<b>576</b>	<b>720</b>	<b>432</b>		
Консультации - 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год								Дисциплин и МДК				<b>576</b>	<b>720</b>	<b>576</b>	<b>720</b>	<b>432</b>	
Государственная (итоговая) аттестация:								Учебной практики				<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>180</b>
16.05.2022г.-26.06.2022г. (6 недель)								Производственной практики				<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>288</b>
1. Программа базовой подготовки				<b>Всего</b>				Преддипломной практики				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>

1.1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы	Экзаменов	2	3	2	4	0	3
Подготовка ВКР: 16.05.2022-12.06.2022г. (4 недели)	Дифференцированных зачетов, в т.ч. комплексных (без физической культуры)	3	6	2	4	6	3
Защита ВКР: 13.06.2022- 26.06.2022г. (2 недели)	Зачетов( без физической культуры)	0	0	0	1	0	0

\* с часами на курсовое проектирование

\*\*комплексный дифференцированный зачет

Директор УПО "Колледж "ТИСБИ":



Шамсутдинова I.B.B.

Заместитель директора по УР:



Шевченко Н.А.

Заведующий отделением дисциплин программного обеспечения:



Сафина В.К.

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика			Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация		Каникулы	Всего (по курсам)
		Учебная	Производственная (по профилю специальности)	Производственная (преддипломная)		Подготовка ВКР	Защита ВКР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	36	2	1		2			11	52
II курс	36	2	2		2			10	52
III курс	12	7	11	4	1	4	2	2	43
<b>Всего</b>	84	11	14	4	5	4	2	23	147

## **Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математических дисциплин;  
стандартизации и сертификации;  
экономики и менеджмента;  
социальной психологии;  
безопасности жизнедеятельности.

### **Лаборатории:**

технологии разработки баз данных;  
системного и прикладного программирования;  
информационно-коммуникационных систем;  
управления проектной деятельностью.

### **Полигоны:**

вычислительной техники;  
учебных баз практики.

### **Тренажеры, тренажерные комплексы:**

тренажерный зал.  
Спортивный комплекс:  
спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир (в любой модификации,  
включая электронный) или место для  
стрельбы.

### **Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.