

Утверждаю

Директор
Н.И.Козлова

25.03.2019



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Сочинского института (филиала) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
"Российский университет дружбы народов"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.07

Информационные системы и программирование

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист по информационным системам

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

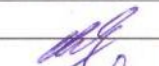

от 09.12.2016

№ 1547

Виды деятельности
Осуществление интеграции программных модулей
Ревьюирование программных продуктов
Проектирование и разработка информационных систем
Сопровождение информационных систем
Сoadминистрирование баз данных и серверов

ОП.14	Профессиональная этика	ОК 04											
ОП.15	Основы менеджмента и маркетинга	ОК 11											
ОП.16	Компьютерное моделирование	ПК 3.2	ПК 3.4	ПК 5.1	ПК 5.7								
ОП.17	Web-программирование и дизайн	ПК 7.1	ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5							
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4
		ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5	ПК 7.1	ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4
		ПК 7.5											
ПМ.01	Осуществление интеграции программных модулей	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5								
ПМ.01.01	Технология разработки программного обеспечения	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5							
ПМ.01.02	Прикладное программирование	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5							
УП.01.01	Практика учебная	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5								
ПП.01.01	Практика производственная	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5								
ПМ.02	Проектирование и разработка информационных систем	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7						
ПМ.02.01	Проектирование и разработка информационных систем	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7					
ПМ.02.02	Разработка мобильных приложений	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7					
УП.02.01	Практика учебная	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7						
ПП.02.01	Практика производственная	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 5.1
		ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4	ПК 5.5	ПК 5.6	ПК 5.7						
ПМ.03	Сoadминистрирование и автоматизация баз данных и скрверов	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 7.1
		ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5								
ПМ.03.01	Управление и автоматизация баз данных	ПК 7.1	ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5							
ПМ.03.02	Интеллектуальные системы и технологии	ПК 7.1	ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5							
УП.03.01	Учебная практика	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 7.1
		ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5								
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 7.1
		ПК 7.2	ПК 7.3	ПК 7.4	ПК 7.5								
ПМ.04	Сопровождение информационных систем	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 6.1
		ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5								
ПМ.04.01	Внедрение и сопровождение информационных систем	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5							
УП.04.01	Учебная практика	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 6.1
		ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5								
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 6.1
		ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5								
ПМ.05	Ревьюирование программных продуктов	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4									
ПМ.05.01	Моделирование и анализ программного обеспечения	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4								
ПМ.05.02	Управление проектами	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4								
УП.05.01	Учебная практика	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4									
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	
	Государственная итоговая аттестация	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	
	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 06	ОК 01	ОК 02	ОК 03	ОК 04	ОК 05	ОК 07	ОК 08	ОК 09	ОК 10	ОК 11	

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Количество экзаменов в год - не более 5		
Количество дифференцированных зачетов в год - не более 10		
Соотношение теоретической и практической части аудиторной работы студента 2:3		
Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Психология общения", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Физическая культура".		
Объем дисциплины "Физическая культура" составляет 180 академических часов.		
В учебных циклах образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем, объем самостоятельной работы обучающихся, объем времени на промежуточную аттестацию.		
Для части Профессиональная подготовка программы применяется система зачетных единиц. Одна зачетная единица составляет 36 академических часов, в том числе 30 часов контактной работы.		
Практика является частью профессиональных модулей и проводится концентрировано по разделам.		
Комплексный экзамен по профессиональному модулю проводится после прохождения всех видов практики		
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной (дипломной) работы.		
Согласовано		
Заместитель директора по учебной работе		Т.В. Шурухина
Руководитель отделения СПО		Д.В. Дымова