

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»

филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Алтайский государственный университет" в г. Бийске

утвержден ученым советом Университета
Протокол № 6 от 29.04.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

09.02.07

09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Профиль СОО: технологический

Кафедра: Кафедра экономики и прикладной информатики (Бийск)

Факультет: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Алтайский государственный университет" в г. Бийске

Квалификация: Администратор баз данных

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 1547 от 09.12.2016

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Разработка, администрирование и защита баз данных
+	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем
+	Сoadминистрирование баз данных и серверов
+	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем
+	Осуществление интеграции программных модулей

План Учебный план ППССЗ СПО 'ФлБийск_09_02_07_Информационные системы и программирование-2024_9кл.rlx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов			Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Компетенции				
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	По плану	Конт. раб.	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого		Лек	Лаб	Пр	КРП
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					1476	1404		1476	476	228	688																		
СО.Среднее общее образование					1476	1404		1476	476	228	688																		
БД	Базовые дисциплины	222		111222		752	716		752	250		460																	
БД.01	Русский язык	2				84	72		84	26		44																	
БД.02	Химия			2		72	72		72	36		36																	
БД.02	Литература			2		72	72		72	26		46																	
БД.04	Иностранный язык	2				84	72		84			70																	
БД.06	Биология			1		72	72		72	36		36																	
БД.05	История	2				84	72		84	34		36																	
БД.07	Физическая культура			12		72	72		72	8		64																	
БД.08	Основы безопасности и защиты Родины			2		68	68		68	22		46																	
БД.09	Обществознание			1		72	72		72	26		46																	
БД.10	География			2		72	72		72	36		36																	
ПД	Профильные дисциплины	222				616	580		616	188	178	208																	
ПД.01	Математика	2				232	220		232	70		148																	
ПД.02	Информатика	2				228	216		228	62	152																		
ПД.03	Физика	2				156	144		156	56	26	60																	
ПОО	Предлагаемые ОО			22		108	108		108	38	50	20																	
ПОО.01	Основы веб-технологий (в том числе выполнение индивидуального проекта)			2		72	72		72	22	50																		
ПОО.02	Правовое регулирование в сфере информационных технологий и безопасности			2		36	36		36	16		20																	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					4464	4284							1512	562		878		1482	368		1042		1470	456		958	20		
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					590	578							298	54		244		118			106		174	68		106			
ОГСЭ.01	Основы философии			8		48	48															48	30		18			ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.	
ОГСЭ.02	История			3		70	70						70	30		40												ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.	
ОГСЭ.03	Психология общения			3		48	48						48	24		24												ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5	4			180	168						110			110		70			58							ОК 01.; ОК 04.; ОК 06.	
ОГСЭ.05	Физическая культура			34567	8	168	168						70			70		48			48		50		50		ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.		
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			8		76	76															76	38		38		ОК 03.; ОК 05.		
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл					152	144							152	88		56													
ЕН.01	Элементы высшей математики	3				80	72						80	44		28												ОК 01.; ОК 05.	
ЕН.05	Дискретная математика с элементами математической логики			4*		36	36						36	22		14												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика			4*		36	36						36	22		14												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.	
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл					864	824							416	218		170		48	30		18		400	212		176			
ОП.01	Операционные системы и среды			3		48	48						48	30		18												ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.5.	
ОП.02	Архитектура аппаратных средств			3		36	36						36	22		14												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.	
ОП.03	Информационные технологии	3				58	48						58	30		18												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.	
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	3				160	152						160	76		76												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3				46	36						46	22		14												ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 7.5.	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			8		68	68															68	42		26		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.		
ОП.07	Экономика отрасли			8		96	96															96	52		44		ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 11.1.; ПК 7.3.; ПК 7.5.		
ОП.08	Основы проектирования баз данных			4		68	68						68	38		30												ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.	
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение			8		96	96															96	52		44		ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 4.2.; ПК 7.3.		
ОП.10	Численные методы			8		92	92															92	44		48		ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.5.; ПК 11.1.		
ОП.11	Компьютерные сети			5		48	48											48	30		18						ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.		
ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности	7				48	36															48	22		14		ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 1.6.; ПК 11.1.		
ПЦ.Профессиональный цикл					2642	2522							646	202		408		1316	338		918		680	176		460	20		

План Учебный план ППССЗ СПО 'ФлБийск_09_02_07 Информационные системы и программирование-2024_9кл.rlx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов			Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Компетенции			
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	По плану	Конт. раб.	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого		Лек	Лаб	Пр
ПМ.01	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем	445		55555		600	570						202	82		102			398	108		278						OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.
ПМ.01.01	Разработка программных модулей	4*				108	100						108	40		60												OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.
ПМ.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей			5*		68	68												68	36		32					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.	
ПМ.01.03	Разработка мобильных приложений			5*		70	70												70	38		32					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
ПМ.01.04	Системное программирование			5*		68	68												68	34		34					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
ПМ.01.05	Проектная деятельность и управление проектами	4*				94	84						94	42		42											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
УП.01.01	Учебная практика по ПМ.01			5		72	72												72			72					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
ПП.01.01	Производственная практика по ПМ.01			5		108	108												108			108					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по ПМ.01	5				12													12								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.	
ПМ.02	Осуществление интеграции программных модулей	56		6666		412	382												412	76		306					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ПМ.02.01	Технология разработки программного обеспечения	5				74	62												74	20		42					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ПМ.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения			6*		54	54												54	28		26					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ПМ.02.03	Математическое моделирование			6*		50	50												50	28		22					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
УП.02.01	Учебная практика по ПМ.02			6		108	108												108			108					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.6.; ПК 2.5.	
ПП.02.01	Производственная практика по ПМ.02			6		108	108												108			108					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по ПМ.02	6				18													18								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.	
ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	444		44		444	426						444	120		306											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	
МДК.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем	4*				136	126						136	60		66											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	
МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	4*				120	120						120	60		60											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	
УП.04.01	Учебная практика по ПМ.04			4		72	72						72			72											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	
ПП.04.01	Производственная практика по ПМ.04			4		108	108						108			108											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.	
ПМ.04.ЭК	Экзамен по ПМ.04	4				8							8														OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	
ПМ.07	Создминистрирование баз данных и серверов	6		6666		506	488												506	154		334					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.	
МДК.07.01	Управление и автоматизация баз данных			6*		206	206												206	100		106					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.	
МДК.07.02	Сертификация информационных систем			6*		102	102												102	54		48					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.	
УП.07.01	Учебная практика по ПМ.07			6		72	72												72			72					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.	
ПП.07.01	Производственная практика по ПМ.07			6		108	108												108			108					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.	
ПМ.07.ЭК	Экзамен по ПМ.07	6				18													18								OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.	
ПМ.11	Разработка, администрирование и защита баз данных	77		77	7	536	512															536	176		316	20	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.	
МДК.11.01	Технология разработки и защиты баз данных	7			7	380	368															380	176		172	20	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.	
УП.11.01	Учебная практика по ПМ. 11			7		72	72															72			72		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.	
ПП.11.01	Производственная практика по ПМ.11			7		72	72															72			72		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.	
ПМ.11.ЭК	Экзамен по ПМ.11	7				12																12					OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.	

План Учебный план ППССЗ СПО 'ФлБийск_09_02_07 Информационные системы и программирование-2024_9кл.plx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов			Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Компетенции
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	По плану	Конт. раб.	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП		
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		144	144																		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.
ГИА. Государственная итоговая аттестация						216	216																		
ГИА.01	Защита дипломного проекта (работы)					144	144																		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.
ГИА.02	Демонстрационный экзамен					72	72																		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 11.1.; ПК 11.2.; ПК 11.3.; ПК 11.4.; ПК 11.5.; ПК 11.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 7.1.; ПК 7.2.; ПК 7.3.; ПК 7.4.; ПК 7.5.

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО 'ФлБийск 09_02_07 Информационные системы и программирование-2024 9кл.plx', код специальности 09.02.07, год начала подготовки 2024

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
		Мин.	Макс.	Факт													
	Итого по ОП			5940	1476	612	864	1512	612	900	1482	612	870	1470	606	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1476	612	864										
СО	Среднее общее образование			1476	1476	612	864										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			4464				1512	612	900	1482	612	870	1470	606	864	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл			590				298	184	114	118	92	26	174	22	152	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			152				152	80	72							
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			864				416	348	68	48	48		400	48	352	
ПЦ	Профессиональный цикл			2642				646		646	1316	472	844	680	536	144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216										216		216	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	
		Период атт.		36	-		36	-	36	36	-	36	36	-	36		
		Период гос.эк.			-			-				-			-		36
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	
	Суммарно контактная работа (акад. час)	Блок ОП		1404	1404	612	792										
		Блок СО		1404	1404	612	792										
		Блок ПП		4284				1440	576	864	1410	576	834	1434	570	864	
		Блок ОГСЭ		578				298	184	114	106	80	26	174	22	152	
		Блок ЕН		144				144	72	72							
		Блок ОПЦ		824				388	320	68	48	48		388	36	352	
		Блок ПЦ		2522				610		610	1256	448	808	656	512	144	
		Блок ГИА		216										216		216	
	Итого	5688	1404	612	792	1440	576	864	1410	576	834	1434	570	864			
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			6		6	7	4	3	5	3	2	3	3		
		ЗАЧЕТ (За)						2	1	1	1	1		4		4	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			8	2	6	7	3	4	9	3	6	5	2	3	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												1	1		
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			95.76%													
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			39.51%													