





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
17		PC 2217 PrC 2217	Программирование на C++* //Программирование на С# *	4*	4*	3*	6*	180*	65*	15*	15*	30*	5*	15*	100*				3*	3*		
18		RIBD 3218 OLAPT 3218	Разработка интегрированных баз данных //OLAP-технологии	4			5	150	50	15		30	5	15	85					5		
19		IPO 3219 CASET 3219	Инженерия программного обеспечения* //CASE-технологии*	5*	5*		5*	150*	50*	15*		30*	5*	15*	85*							5*
<b>SAPR 08</b>				<b>Модуль САПР</b>																		
20		TEC 2220 OE 2220	Теория электрических цепей // Основы электротехники				4	5	150	50	15	15	15	5	15	85					5	
21		3DM 3221 MSSGI 3221	3D моделирование //Методы и средства создания графических изображений		4			5	150	50	15		30	5	15	85					5	
22		RSAPR 4222 CAD5 4222	Разработка САПР //CAD –системы	3				5	150	50	15		30	5	15	85				5		
<b>Итого по БД:</b>				<b>76 2260 766 240 90 360 76 225 1290</b>																		
<b>БК 3.1</b>				<b>ПД - Профилирующие дисциплины - 49 (1470)</b>																		
<b>УРО 09</b>				<b>Вузевский компонент - 20 (600)</b>																		
1		URPO 4301	Модуль Управление программным обеспечением Управление разработкой программного обеспечения	3				5	150	50	15		30	5	15	85				5		
2		PP2 3302	Производственная практика 2	4				5	150	150		150									5	
<b>TROOT 10</b>				<b>Модуль Тестирование ПО и охрана труда</b>																		
3		TPO 4303	Тестирование ПО	5				5	150	50	15		30	5	15	85						5
4		OTBZhd 3304	Охрана труда и безопасность жизнедеятельности*				5*	5*	150*	50*	30*		15*	5*	15*	85*						5*
5		PP 4305	Преддипломная практика	6				5	150	150		150										5
<b>КВ 3.2</b>				<b>Компонент по выбору - 29 (870)</b>																		
<b>RT 11</b>				<b>Модуль Распределенные технологии</b>																		
6		TSIT 2306 MT 2306	Технологии создания интернет приложений //Мультимедийные технологии			6	5	6	180	65	15	15	30	5	15	100					3	3
7		FLP 4307 RPSA 4307	Функциональное и логическое программирование * // Разработка приложений в среде Android *	6*		6*		6*	180*	65*	15*	15*	30*	5*	15*	100*						6*
<b>PO 12</b>				<b>Модуль Профессионально-ориентированный</b>																		
8		IBKS 4308 KSZI 4308	Информационная безопасность компьютерных систем //Криптографические системы защиты информации	5				6	180	65	15	15	30	5	15	100						6
9		OUPS 2309 SAS 2309	Основы управления и построения сетей //Сетевое администрирование серверов	4	4			6	180	65	30		30	5	15	100					6	
10		RPOSIS 3310 RV5 3310	Разработка ПО для создания интеллектуальных систем //Распределенные вычислительные системы	3	3			5	150	50	15		30	5	15	85				5		
11		MSK 4311 MASPR 4311	Моделирование систем и комплексов //Методы анализа и синтеза проектных решений	6		5		6	180	65	30		30	5	15	100						3 3
<b>Итого по ПД:</b>				<b>49 1470 710 136 330 210 36 106 666</b>																		
<b>ВСЕГО кредитов (часов) теор. обучения</b>				<b>168 6040 1910 480 675 600 166 466 2676 36 30 30 30 30 13</b>																		
				<b>Число курсовых проектов</b>																		
				<b>Число курсовых работ</b>																		
				<b>Число тестовых заданий, ргр, рр, рефератов</b>																		
				<b>Число экзаменов</b>																		
				<b>7 6 6 4 4 3</b>																		
<b>ИА - Итоговая аттестация -12 (360)</b>																						
<b>ИА 13</b>				<b>Модуль Итоговая аттестация</b>																		
1		NZDR (P) 4501	Написание и защита дипломной работы (проекта) или подготовка и сдача комплексного экзамена	6				12	360													12
<b>Итого по ИА:</b>				<b>12 360</b>																		
<b>ВСЕГО кредитов:</b>				<b>180 6400</b>																		

\*-перезачет дисциплин

Утвержден решением Ученого Совета, протокол № 12 от 29.08.2019 г.

Первый проректор

А.З. Исагулов

Директор ДАВ

С.М. Ударцева

И.о. зав. кафедрой ИВС

А.А. Калинин

Зав.кафедрой ИТБ

М.М. Коккоз