

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым "Крымский инженерно-педагогический университет" □

Утверждаю

План одобрен Ученым советом ГБОУВО РК  
"КИПУ"

Протокол № 10  
25.05.2015

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор Якубов Ф.  
"25" мая 2015 г.

подготовки магистров

**09.04.03**

Направление 09.04.03 Прикладная информатика

Кафедра: прикладной информатики  
Факультет: Факультет информатики  
Виды деят.: научно-исследовательская деятельность; организационно-управленческая деятельность; аналитическая деятельность; проектная деятельность; производственно-технологическая деятельность;

Квалификация: <u>магистр</u>
Программа подготовки: <u>академ. магистратура</u>
Форма обучения: <u>заочная</u>
Срок обучения: <u>2г 3м</u>

Год начала подготовки 2015

Образовательный стандарт 1404  
30.10.2014

### Согласовано

Первый проректор по НПП \_\_\_\_\_ / Люманов Э.М. /

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Мерджанова Л.З. /

Декан факультета информатики \_\_\_\_\_ / Сейдаметова С. /

Зав. кафедрой прикладной информатики \_\_\_\_\_ / Сейдаметова З.С. /

Наименование	Формы контроля				Всего часов								ЗЕТ	распределение ЗЕТ		
	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Контрольные	По плану	в том числе								Факт	Курс 1	Курс 2
						Конт. раб. (по учеб.	из них				СРС	Контроль				
							Лек	Лаб	Пр	Сем						
Современные проблемы науки и высшего образования		1			72	12	4		8		56	4	2	2		
Философские проблемы науки и техники	2				108	12	4			8	87	9	3		3	
Педагогика и психология высшей школы		1			108	10	4			6	94	4	3	3		
Методология и организация научных исследований		1			108	10	4		6		94	4	3	3		
Деловой иностранный язык	1	1			252	18			18		221	13	7	7		
Экономико-правовые основы рынка программного обеспечения		2			108	18	6	6		6	86	4	3		3	
Интеллектуальные системы		2			108	18	6	12			86	4	3		3	
Облачные технологии (Cloud Computing)	2			2	144	20	8	12			115	9	4		4	
Интеллектуальной анализ данных (Data mining)	1			1	144	16	6	10			119	9	4	4		
Технология разработки программного обеспечения	1			1	144	16	6	10			119	9	4	4		
Методика преподавания ИКТ в высшей школе			2	2	108	20	8	12			84	4	3		3	
Теория синтаксического анализа и компиляции	1			1	144	18	6	12			117	9	4	4		
Методы защиты информации		2		2	108	20	8	12			84	4	3		3	
Современные платформы программирования	1			1	144	18	6	12			117	9	4	4		
Теория автоматов		1		1	108	12	4	8			92	4	3	3		
Современные веб-технологии		1		1	108	12	4	8			92	4	3	3		
Технологии кроссбраузерной разработки для мобильных приложений	2			2	108	20	8	12			79	9	3		3	
Системы искусственного интеллекта	2			2	108	20	8	12			79	9	3		3	
Качество программного обеспечения		2		2	108	20	8	12			84	4	3		3	
Тестирование программного обеспечения		2		2	108	20	8	12			84	4	3		3	

Спецкурс по тематике магистерского исследования			1		108	10			10	94	4	3	3	
Семинар по тематике магистерского исследования			1		108	10			10	94	4	3	3	
Гражданская защита			2		72	12	4	8		56	4	2		2
Промышленная экология			2		72	12	4	8		56	4	2		2
Интеллектуальная собственность			1		72	8	4	4		60	4	2	2	
Правовое регулирование образовательной деятельности			1		72	8	4	4		60	4	2	2	
Научно-исследовательская работа	Вар	V		112	756	16				740		21	18	3
Преддипломная практика	Вар			2	756							21		21
Магистерская диссертация	Вар		2		324							9		9

Декан факультета информатики \_\_\_\_\_ Сейдаметова С.

Зав. кафедрой прикладной информатики \_\_\_\_\_ Сейдаметова З.С.