

Министерство образования и науки Кыргызской Республики

Ошский государственный университет

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

"Согласовано"  
Начальник учебной части

Атабаев И.Н.



Направления подготовки магистерской программы - 710100 "Информатика и вычислительная техника"

Академическая квалификационная степень - Магистр информатики и вычислительной техники

Форма обучения - очная с применением дистанционных технологий

Нормативный срок обучения - 2 года

Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21		
3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
1	2	3	4	5	6	7	в/РК	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18/РК	=	=	::	1	2	3	4	5	6	7/РК	8	9	10	пп	пп	пп	пп	15	16	17	18/РК	::	FX	ЛС	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		
1	2	3	4	5	6	7	8/РК	НП	НП	НП	НП	НП	14	15	16	17	18/РК	=	=	::	1	2	3/РК	6	7	РК/в	::	ИР/ИР/ИР/ИР/ИР/ИР	НИР	М	М	М	М	М	М	М	М	М	М	О	А	А	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

- Обозначения:
- 5 - Теоретическое обучение
  - :: - Экзаменационная сессия
  - пп - Производственная практика
  - М - Выполнение магистерской диссертации
  - РК - Рубежный контроль
  - НИ - Научно-исследовательская практика
  - НП - Научно-педагогическая практика
  - А - Государственная аттестация
  - = - Каникулы
  - П - Практическая исследования
  - Д - Диссертация/выпускная работа
  - Н - Научно-исследовательская работа

Дисциплина			Экз/зач	Кафедра	Контр.р абота	Всего ауд.	Лк.	Лб.	Пр.	Сем.	СРС	СРСР	Интер. часы	РЗР	Инд/з ад.	Всего	Кред
<b>1-семестр</b>						<b>450</b>	<b>192</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>900</b>	<b>30</b>
1	ГК	ОНЦ	История и методология науки (IT-технол.)	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	75	30		45	75					150	5
2	ГК	ОНЦ	Педагогика и психология высшей школы	Экзамен	Общей психологии	---	60	36		24	60					120	4
3	ВК	ОНЦ	Компьютерное моделирование	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	75	30	45		75					150	5
4	КПВ	ОНЦ	Параллельные вычисления	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	60	24	36		60					120	4
5	ГК	ПЦ	Микропроцессорные системы	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
6	ГК	ПЦ	Современные операционные системы	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	75	30	45		75					150	5
7	ВК	ПЦ	Методы и средства защиты информации	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	60	24	36		60					120	4
Количество зачетов			0														
Количество экзаменов			7														
Недельная нагрузка						26											
<b>2-семестр</b>						<b>315</b>	<b>102</b>	<b>153</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>315</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>270</b>	<b>900</b>	<b>30</b>
1	ГК	ОНЦ	Профессиональный иностранный язык	Экзамен	Практического курса английского языка	---	60		60		60					120	4
2	ВК	ОНЦ	Программирование Web-ориентированных приложений	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
3	ГК	ПЦ	Микропроцессорные системы	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
4	ГК	ПЦ	Технология разработки программного обеспечения	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	30	12	18		30					60	2
5	ГК	ПЦ	База данных и системы управления базами данных	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
6	ВК	ПЦ	Методы и средства защиты информации	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	30	12	18		30					60	2
7	ГК	ПИИР	Научно-производственная практика	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0								270	270	9
8	КПВ	ПЦ	Распределенные сервис-ориентированные системы	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	60	24	36		60					120	4
Количество зачетов			0														
Количество экзаменов			8														
Недельная нагрузка						19											
<b>3-семестр</b>						<b>360</b>	<b>144</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>900</b>	<b>30</b>
1	ВК	ОНЦ	Программирование Web-ориентированных приложений	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
2	ГК	ПЦ	База данных	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
3	ГК	ПЦ	Сетевые технологии	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	90	36	54		90					180	6
4	ВК	ПЦ	Технология программирования	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	75	30	45		75					150	5
5	КПВ	ПЦ	Технологии разработки мобильных приложений	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	45	18	27		45					90	3
6	ГК	ПИИР	Научно - педагогическая практика	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0								180	180	6

..ц	Отладка и анализ кода программ		Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	60	24	36			60			120	4		
	Количество зачетов		0														
	Количество экзаменов		7														
	Недельная нагрузка					21											
<b>4-семестр</b>						<b>60</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>780</b>	<b>900</b>	<b>30</b>
1	ГК	ПиИР	Научно-исследовательская работа	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0							180	180	6	
2			Подготовка магистерской диссертации	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0							360	360	12	
3			ГОС Аттестация (Итоговый государственный экзамен по дисциплинам специализации)	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0							120	120	4	
4			Защита магистерской диссертации	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	0							120	120	4	
5	КЛВ	ПЦ	Маршрутизация и коммутация сетей	Экзамен	Автоматизированных систем и цифровых технологий	---	60	24	36		60				120	4	
	Количество зачетов		0														
	Количество экзаменов		5														
	Недельная нагрузка					4											
<b>Всего по плану</b>							<b>462</b>	<b>594</b>	<b>60</b>	<b>69</b>	<b>1185</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1230</b>	<b>3600</b>	<b>120</b>

Рабочий учебный план составлен на основании временных государственных требований образовательной программе высшего профессионального образования МОиН КР, приказ №1179/1 от 15.09.2015 г. и утвержден учебно-методическим советом ОшГУ, протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2022 г.

Составили:

Декан МИТФ, к.ф.-м.н., доцент:

Сопуев У.А.

Зав. каф. АСЦТ, к.ф.-м.н., доцент:

Молдоярлов У.Д.

Руководитель программы, к.т.н., доцент:

Атырова Р.С.

Согласовано:

Зав. сектором магистратуры, к.ф.-м.н., доцент:

Талиев А.А.