

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники

План одобрен Ученым советом ТУСУРа

Протокол № 12 от 18.12.2019

09.03.03

Направленность (профиль): Прикладная информатика в экономике

Кафедра: Автоматизированных систем управления

Факультет: Заочный и вечерний

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5л

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	научно-исследовательский

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Прикладная информатика

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

Сенченко П.В.



Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 922 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Начальник УУ

/ Саврук Е.В./

Начальник УО

/ Ким А./

Декан

/ Осипов И.В./

Зав. кафедрой

/ Кориков А.М./

Руководитель образовательной программы

/ Григорьева М.В./

Календарный учебный график

Нед	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											
I				Э	Э	Э													*					Э	Э	Э	К																	К	К	К	К	К	К	К	К												
II							Э	Э	Э										*								Э	Э	Э	К																					К	К	К	К	К	К	К	К					
III										Э	Э	Э	Э	К					*									У	У	Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К	К	К		
IV													Э	Э	Э	Э	К	*											П	П	П	П	Э	Э	Э	Э																				К	К	К	К	К	К	К	К
V																		*	Э	Э	Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	К	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	36	36	32	30	18	152
Э	Экзаменационные сессии	6	6	8	8	4	32
У	Учебная практика			2			2
П	Производственная практика				4		4
Пд	Преддипломная практика					14	14
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К	Каникулы	9	9	9	9	9	45
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	1 (6 дн)	5 (30 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итого		52	52	52	52	52	260

-	-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов						Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Закрепленная кафедра	
				Считат ь в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Контр.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование									
Блок 1. Дисциплины (модули)																																											
Обязательная часть																																											
	+	Б1.О.01	Общеобразовательный модуль		1123	1223		11122 233	26	26	936	936	70	70	834	32	12	9	5																								
w	+	Б1.О.01.01	Иностранный язык		12	2		122	12	12	432	432	20	20	400	12	6	6															20	Иностранного языка									
w	+	Б1.О.01.02	История (история России, всеобщая история)			1		1	4	4	144	144	12	12	128	4	4																	18	Истории и социальной работы								
w	+	Б1.О.01.03	Деловые коммуникации		1			1	2	2	72	72	8	8	60	4	2																	19	Философии и социологии								
w	+	Б1.О.01.04	Философия			2		2	3	3	108	108	12	12	92	4		3																19	Философии и социологии								
w	+	Б1.О.01.05	Безопасность жизнедеятельности			3		3	3	3	108	108	12	12	92	4			3															29	Радиоэлектронных технологий и экологического мониторинга								
w	+	Б1.О.01.06	Правовые основы профессиональной деятельности		3			3	2	2	72	72	6	6	62	4			2															36	Информационного права								
	+	Б1.О.02	Модуль укрупненной группы специальностей и направлений	1112	1			1112	25	25	900	900	98	98	762	40	22	3																									
w	+	Б1.О.02.01	Информатика	1				1	6	6	216	216	16	16	191	9	6																	8	Автоматизированных систем управления								
w	+	Б1.О.02.02	Математика	12				12	12	12	432	432	68	68	346	18	9	3																	15	Математики							
w	+	Б1.О.02.03	Программирование	1	1			1	7	7	252	252	14	14	225	13	7																	8	Автоматизированных систем управления								
	+	Б1.О.03	Модуль направления подготовки	12233 44	12233 4	22	33	11222 22233 444	58	58	2088	2088	216	216	1777	95	9	24	11	14																							
w	+	Б1.О.03.01	Теория вероятностей и математическая статистика	2				22	5	5	180	180	14	14	157	9		5																8	Автоматизированных систем управления								
w	+	Б1.О.03.02	Дискретная математика		1			1	4	4	144	144	14	14	126	4	4																		8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.03	Математическая логика и теория алгоритмов	1				1	5	5	180	180	14	14	157	9	5																		8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.04	Операционные системы	4				4	5	5	180	180	18	18	153	9				5														8	Автоматизированных систем управления								
w	+	Б1.О.03.05	Базы данных	3	3		3	3	6	6	216	216	26	26	177	13			6															8	Автоматизированных систем управления								
w	+	Б1.О.03.06	Теория систем и системный анализ		3			3	3	3	108	108	18	18	86	4		1	2																8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.07	Объектно-ориентированное программирование	3	2		3	2	6	6	216	216	26	26	177	13		3	3																8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.08	Информационная безопасность		4			4	4	4	144	144	22	22	118	4				4															8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.09	Компьютерная графика			2		2	3	3	108	108	16	16	88	4		3																	8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.10	Численные методы	4				4	5	5	180	180	16	16	155	9				5															8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.11	Информационные системы и технологии		2	2		2	7	7	252	252	16	16	228	8		7																	8	Автоматизированных систем управления							
w	+	Б1.О.03.12	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	2				2	5	5	180	180	16	16	155	9		5																	8	Автоматизированных систем управления							
	+	Б1.О.04	Модуль физической культуры и спорта		1			1	2	2	72	72	4	4	64	4	2																										
w	+	Б1.О.04.01	Физическая культура и спорт		1			1	2	2	72	72	4	4	64	4	2																		21	Физвоспитания и спорта							
									111	111	3996	3996	388	388	3437	171	45	36	16	14																							
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																											
	+	Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	2345	23333 44444 5	34555	5	22333 33444 44555 55	63	63	2268	2268	280	280	1884	104		8	20	21	14																						

w	+	Б1.В.01.01	Финансы и кредит		3			3	3	3	108	108	12	12	88	8			3		8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.02	Мировая экономика		2			2	3	3	108	108	12	12	92	4			3		8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.03	Предметно-ориентированные экономические информационные системы	2			2	5	5	180	180	16	16	155	9			5			8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.04	Программная инженерия	4	3		4	6	6	216	216	20	20	183	13			3	3		8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.05	Статистика и эконометрика			3	3	4	4	144	144	18	18	122	4			4			8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.06	Бухгалтерский учёт	3			3	4	4	144	144	16	16	119	9			4			8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.07	Математическое и имитационное моделирование экономических процессов		3	4		34	5	5	180	180	26	26	146	8			2	3		8	Автоматизированных систем управления	
w	+	Б1.В.01.08	Менеджмент		3		3	3	3	108	108	24	24	80	4			3			8	Автоматизированных систем управления		
w	+	Б1.В.01.09	Исследование операций и методы оптимизации в экономике		4	5		5	6	6	216	216	18	18	190	8			2	4		8	Автоматизированных систем управления	
w	+	Б1.В.01.10	Проектирование информационных систем	5	4		5	5	6	6	216	216	24	24	179	13					2	4	8	Автоматизированных систем управления
w	+	Б1.В.01.11	Мировые информационные ресурсы			5		5	3	3	108	108	16	16	88	4					1	2	8	Автоматизированных систем управления
w	+	Б1.В.01.12	Налогообложение		4			4	3	3	108	108	14	14	90	4			1	2		8	Автоматизированных систем управления	
w	+	Б1.В.01.13	Маркетинг		5			5	3	3	108	108	16	16	88	4					1	2	8	Автоматизированных систем управления
w	+	Б1.В.01.14	Технико-экономический анализ деятельности предприятий			5		5	3	3	108	108	14	14	90	4					1	2	8	Автоматизированных систем управления
w	+	Б1.В.01.15	Сетевая экономика		4			4	3	3	108	108	22	22	82	4					3		8	Автоматизированных систем управления
w	+	Б1.В.01.16	Управленческий учет		4			4	3	3	108	108	12	12	92	4					3		8	Автоматизированных систем управления
	+	Б1.В.02	Модуль технологического предпринимательства	1	12233	34		11223	334	27	27	972	972	46	46	894	32	5	7	11	4			
w	+	Б1.В.02.01	Основы проектной деятельности	1	12		112	8	8	288	288	12	12	264	12	5	3					46	Учебное управление	
	+	Б1.В.02.ДВ.01	Модуль технологического предпринимательства (по выбору-1)	2	2	4	4	144	144	6	6	134	4			4								
w	+	Б1.В.02.ДВ.01.01	Проектная деятельность (ГПО-1)		2		2	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
w	-	Б1.В.02.ДВ.01.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-1)		2		2	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
i	-	Б1.В.02.ДВ.01.03	Социальная активность лиц с инвалидностью		2		2	4	4	144	144	6	6	134	4			4				18	Истории и социальной работы	
	+	Б1.В.02.ДВ.02	Модуль технологического предпринимательства (по выбору-2)	3	3	4	4	144	144	6	6	134	4					4						
w	+	Б1.В.02.ДВ.02.01	Проектная деятельность (ГПО-2)		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
w	-	Б1.В.02.ДВ.02.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-2)		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
i	-	Б1.В.02.ДВ.02.03	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				18	Истории и социальной работы	
	+	Б1.В.02.ДВ.03	Модуль технологического предпринимательства (по выбору-3)	3	3	4	4	144	144	6	6	134	4					4						
w	+	Б1.В.02.ДВ.03.01	Проектная деятельность (ГПО-3)		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
w	-	Б1.В.02.ДВ.03.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-3)		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	
i	-	Б1.В.02.ДВ.03.03	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства		3		3	4	4	144	144	6	6	134	4			4				18	Истории и социальной работы	
	+	Б1.В.02.ДВ.04	Модуль технологического предпринимательства (по выбору-4)	4	4	4	4	144	144	6	6	134	4					4						
w	+	Б1.В.02.ДВ.04.01	Проектная деятельность (ГПО-4)		4		4	4	4	144	144	6	6	134	4			4				8	Автоматизированных систем управления	

w	-	Б1.В.02.ДВ.04.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-4)			4	4	4	4	144	144	6	6	134	4			4		8	Автоматизированных систем управления		
i	-	Б1.В.02.ДВ.04.03	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество			4	4	4	4	144	144	6	6	134	4			4		18	Истории и социальной работы		
	+	Б1.В.02.ДВ.05	Модуль технологического предпринимательства (по выбору-5)			3	3	3	3	108	108	10	10	94	4			3					
w	+	Б1.В.02.ДВ.05.01	Оценка эффективности проектов			3	3	3	3	108	108	10	10	94	4			3		10	Менеджмента		
w	-	Б1.В.02.ДВ.05.02	Экономика и финансы предприятий			3	3	3	3	108	108	10	10	94	4			3		9	Экономики		
										90	90	3240	3240	326	326	2778	136	5	15	31	25	14	
										201	201	7236	7236	714	714	6215	307	50	51	47	39	14	
Блок 2.Практика																							
Обязательная часть																							
w	+	Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы			3			3	3	108	108	6	6	102				3		8	Автоматизированных систем управления	
w	+	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа			4			6	6	216	216	6	6	210				6		8	Автоматизированных систем управления	
										9	9	324	324	12	12	312				3	6		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																							
w	+	Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика			5				21	21	756	756	2	2	754					21	8	Автоматизированных систем управления
										21	21	756	756	2	2	754					21		
										30	30	1080	1080	14	14	1066				3	6	21	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																							
w	+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			5				9	9	324	324			324					9	8	Автоматизированных систем управления
										9	9	324	324			324					9		
										9	9	324	324			324					9		
ФТД.Факультативные дисциплины																							
w	+	ФТД.В.01	Education design			12				4	4	144	144	8	8	128	8	2	2			8	Автоматизированных систем управления
w	+	ФТД.В.02	Управление личными финансами			2				2	2	72	72	12	12	56	4		2			9	Экономики
	+	ФТД.В.03	Модуль иностранного языка																				
	+	ФТД.В.04	Модуль дополнительной специальности																				
										6	6	216	216	20	20	184	12	2	4				
										6	6	216	216	20	20	184	12	2	4				

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.06	Теория систем и системный анализ	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.05	Статистика и эконометрика	
Б1.В.01.13	Маркетинг	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.06	Правовые основы профессиональной деятельности	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.01	Финансы и кредит	
Б1.В.01.02	Мировая экономика	
Б1.В.01.06	Бухгалтерский учёт	
Б1.В.01.09	Исследование операций и методы оптимизации в экономике	
Б1.В.01.10	Проектирование информационных систем	
Б1.В.01.12	Налогообложение	
Б1.В.01.15	Сетевая экономика	
Б1.В.01.16	Управленческий учет	
Б1.В.02.ДВ.03.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-3)	
Б1.В.02.ДВ.05.01	Оценка эффективности проектов	
Б1.В.02.ДВ.05.02	Экономика и финансы предприятий	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.03	Деловые коммуникации	
Б1.В.02	Модуль технологического предпринимательства	

Б1.В.02.01	Основы проектной деятельности	
Б1.В.02.ДВ.01.03	Социальная активность лиц с инвалидностью	
Б1.В.02.ДВ.02.03	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью	
Б1.В.02.ДВ.03.03	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства	
Б1.В.02.ДВ.04.03	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество	
Б1.В.02.ДВ.05.01	Оценка эффективности проектов	
Б1.В.02.ДВ.05.02	Экономика и финансы предприятий	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.01	Иностранный язык	
Б1.О.01.03	Деловые коммуникации	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.01	Иностранный язык	
Б1.О.01.02	История (история России, всеобщая история)	
Б1.О.01.04	Философия	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.04	Философия	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.08	Менеджмент	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.В.01	Education design	
ФТД.В.02	Управление личными финансами	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.04	Модуль физической культуры и спорта	

Б1.О.04.01	Физическая культура и спорт	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.05	Безопасность жизнедеятельности	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен применять естественнонаучные и общетехнические знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности;	ОПК
Б1.О.02	Модуль укрупненной группы специальностей и направлений	
Б1.О.02.02	Математика	
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.01	Теория вероятностей и математическая статистика	
Б1.О.03.02	Дискретная математика	
Б1.О.03.03	Математическая логика и теория алгоритмов	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.05	Статистика и эконометрика	
Б1.В.01.07	Математическое и имитационное моделирование экономических процессов	
Б1.В.01.09	Исследование операций и методы оптимизации в экономике	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, при решении задач профессиональной деятельности;	ОПК
Б1.О.02	Модуль укрупненной группы специальностей и направлений	
Б1.О.02.01	Информатика	
Б1.О.02.03	Программирование	
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.09	Компьютерная графика	
Б1.О.03.11	Информационные системы и технологии	
Б1.О.03.12	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.03	Предметно-ориентированные экономические информационные системы	

Б1.В.01.04	Программная инженерия	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.08	Информационная безопасность	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.11	Мировые информационные ресурсы	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4	Способен участвовать в разработке стандартов, норм и правил, а также технической документации, связанной с профессиональной деятельностью;	ОПК
Б1.О.01	Общеобразовательный модуль	
Б1.О.01.06	Правовые основы профессиональной деятельности	
Б1.В.02.ДВ.02.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-2)	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен устанавливать программное и аппаратное обеспечение для информационных и автоматизированных систем;	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.04	Операционные системы	
Б1.О.03.05	Базы данных	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен анализировать и разрабатывать организационно-технические и экономические процессы с применением методов системного анализа и математического моделирования;	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.06	Теория систем и системный анализ	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.07	Математическое и имитационное моделирование экономических процессов	
Б1.В.01.14	Технико-экономический анализ деятельности предприятий	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

ОПК-7	Способен разрабатывать алгоритмы и программы, пригодные для практического применения;	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.07	Объектно-ориентированное программирование	
Б1.О.03.10	Численные методы	
Б1.О.03.12	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	
Б2.О.01(У)	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен принимать участие в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла;	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.02	Дискретная математика	
Б1.О.03.03	Математическая логика и теория алгоритмов	
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.10	Проектирование информационных систем	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9	Способен принимать участие в реализации профессиональных коммуникаций с заинтересованными участниками проектной деятельности и в рамках проектных групп.	ОПК
Б1.О.03	Модуль направления подготовки	
Б1.О.03.05	Базы данных	
Б1.В.02.ДВ.01.01	Проектная деятельность (ГПО-1)	
Б1.В.02.ДВ.01.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-1)	
Б1.В.02.ДВ.02.01	Проектная деятельность (ГПО-2)	
Б1.В.02.ДВ.03.01	Проектная деятельность (ГПО-3)	
Б1.В.02.ДВ.04.01	Проектная деятельность (ГПО-4)	
Б1.В.02.ДВ.04.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-4)	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПКС-1	Способен анализировать рынок программно-технических средств, информационных продуктов и услуг для создания и модификации информационных систем в экономике	-
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.03	Предметно-ориентированные экономические информационные системы	
Б1.В.01.11	Мировые информационные ресурсы	

Б1.В.02.ДВ.02.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-2)	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПКС-2	Способен применять системный подход и математические методы в формализации решения прикладных задач в экономике	-
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.07	Математическое и имитационное моделирование экономических процессов	
Б1.В.01.10	Проектирование информационных систем	
Б1.В.01.14	Технико-экономический анализ деятельности предприятий	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПКР-12	Способен готовить обзоры научной литературы и информационно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности, в том числе для научно-исследовательской работы	-
Б1.В.01	Модуль направленности (профиля)	
Б1.В.01.04	Программная инженерия	
Б1.В.02.ДВ.01.01	Проектная деятельность (ГПО-1)	
Б1.В.02.ДВ.01.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-1)	
Б1.В.02.ДВ.02.01	Проектная деятельность (ГПО-2)	
Б1.В.02.ДВ.03.01	Проектная деятельность (ГПО-3)	
Б1.В.02.ДВ.04.01	Проектная деятельность (ГПО-4)	
Б1.В.02.ДВ.04.02	Учебно-проектная деятельность (УПР-4)	
Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	
Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

Индекс	Каф	Наименование	Формируемые компетенции
Б1		Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
Б1.0		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9
Б1.0.01		Общеобразовательный модуль	УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-8; ОПК-4
Б1.0.01.01	20	Иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.0.01.02	18	История (история России, всеобщая история)	УК-5
Б1.0.01.03	19	Деловые коммуникации	УК-3; УК-4
Б1.0.01.04	19	Философия	УК-5; УК-6
Б1.0.01.05	29	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.0.01.06	36	Правовые основы профессиональной деятельности	УК-2; ОПК-4
Б1.0.02		Модуль укрупненной группы специальностей и направлений	ОПК-1; ОПК-2
Б1.0.02.01	8	Информатика	ОПК-2
Б1.0.02.02	15	Математика	ОПК-1
Б1.0.02.03	8	Программирование	ОПК-2
Б1.0.03		Модуль направления подготовки	УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9
Б1.0.03.01	8	Теория вероятностей и математическая статистика	ОПК-1
Б1.0.03.02	8	Дискретная математика	ОПК-1; ОПК-8
Б1.0.03.03	8	Математическая логика и теория алгоритмов	ОПК-1; ОПК-8
Б1.0.03.04	8	Операционные системы	ОПК-5
Б1.0.03.05	8	Базы данных	ОПК-5; ОПК-9
Б1.0.03.06	8	Теория систем и системный анализ	УК-1; ОПК-6
Б1.0.03.07	8	Объектно-ориентированное программирование	ОПК-7
Б1.0.03.08	8	Информационная безопасность	ОПК-3
Б1.0.03.09	8	Компьютерная графика	ОПК-2
Б1.0.03.10	8	Численные методы	ОПК-7
Б1.0.03.11	8	Информационные системы и технологии	ОПК-2
Б1.0.03.12	8	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	ОПК-2; ОПК-7
Б1.0.04		Модуль физической культуры и спорта	УК-7
Б1.0.04.01	21	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-8; ОПК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
Б1.В.01		Модуль направленности (профиля)	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-8; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
Б1.В.01.01	8	Финансы и кредит	УК-2
Б1.В.01.02	8	Мировая экономика	УК-2
Б1.В.01.03	8	Предметно-ориентированные экономические информационные системы	ОПК-2; ПКС-1
Б1.В.01.04	8	Программная инженерия	ОПК-2; ПКР-12

Б1.В.01.05	8	Статистика и эконометрика	УК-1; ОПК-1
Б1.В.01.06	8	Бухгалтерский учёт	УК-2
Б1.В.01.07	8	Математическое и имитационное моделирование экономических процессов	ОПК-1; ОПК-6; ПКС-2
Б1.В.01.08	8	Менеджмент	УК-6
Б1.В.01.09	8	Исследование операций и методы оптимизации в экономике	УК-2; ОПК-1
Б1.В.01.10	8	Проектирование информационных систем	УК-2; ОПК-8; ПКС-2
Б1.В.01.11	8	Мировые информационные ресурсы	ОПК-3; ПКС-1
Б1.В.01.12	8	Налогообложение	УК-2
Б1.В.01.13	8	Маркетинг	УК-1
Б1.В.01.14	8	Технико-экономический анализ деятельности предприятий	ОПК-6; ПКС-2
Б1.В.01.15	8	Сетевая экономика	УК-2
Б1.В.01.16	8	Управленческий учет	УК-2
Б1.В.02		Модуль технологического предпринимательства	УК-3
Б1.В.02.01	46	Основы проектной деятельности	УК-3
Б1.В.02.ДВ.01		Модуль технологического предпринимательства (по выбору-1)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.01.01	8	Проектная деятельность (ГПО-1)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.01.02	8	Учебно-проектная деятельность (УПР-1)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.01.03	18	Социальная активность лиц с инвалидностью	УК-3
Б1.В.02.ДВ.02		Модуль технологического предпринимательства (по выбору-2)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.02.01	8	Проектная деятельность (ГПО-2)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.02.02	8	Учебно-проектная деятельность (УПР-2)	ОПК-4; ПКС-1
Б1.В.02.ДВ.02.03	18	Основы коммуникации и самоорганизации студентов с инвалидностью	УК-3
Б1.В.02.ДВ.03		Модуль технологического предпринимательства (по выбору-3)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.03.01	8	Проектная деятельность (ГПО-3)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.03.02	8	Учебно-проектная деятельность (УПР-3)	УК-2
Б1.В.02.ДВ.03.03	18	Формирование личностных ценностей в контексте образовательного пространства	УК-3
Б1.В.02.ДВ.04		Модуль технологического предпринимательства (по выбору-4)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.04.01	8	Проектная деятельность (ГПО-4)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.04.02	8	Учебно-проектная деятельность (УПР-4)	ОПК-9; ПКР-12
Б1.В.02.ДВ.04.03	18	Разработка и проведение тренингов по интеграции личности в общество	УК-3
Б1.В.02.ДВ.05		Модуль технологического предпринимательства (по выбору-5)	УК-2; УК-3

	Б1.В.02.ДВ.05.01	10	Оценка эффективности проектов	УК-2; УК-3
	Б1.В.02.ДВ.05.02	9	Экономика и финансы предприятий	УК-2; УК-3
Б2			Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
	Б2.0		Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКР-12
	Б2.0.01(У)	8	Получение первичных навыков научно-исследовательской работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; УК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
	Б2.0.02(П)	8	Научно-исследовательская работа	УК-6; УК-8; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-8; ОПК-9; ПКР-12
	Б2.В		Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
	Б2.В.01(Пд)	8	Преддипломная практика	УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-8; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
Б3			Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
	Б3.01	8	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКС-1; ПКС-2; ПКР-12
ФТД			Факультативные дисциплины	УК-6
	ФТД.В			УК-6
	ФТД.В.01	8	Education design	УК-6
	ФТД.В.02	9	Управление личными финансами	УК-6
	ФТД.В.03		Модуль иностранного языка	
	ФТД.В.04		Модуль дополнительной специальности	

		Итого					Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.						
					Не менее	Факт					
	Итого (с факультативами)				191	246	52	55	50	45	44
	Итого по ОП (без факультативов)				189	240	50	51	50	45	44
Б1	Дисциплины (модули)	55%	45%	21.1%	160	201	50	51	47	39	14
Б1.О	Обязательная часть					111	45	36	16	14	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					90	5	15	31	25	14
Б2	Практика	30%	70%	0%	20	30			3	6	21
Б2.О	Обязательная часть					9			3	6	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21					21
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9					9
ФТД	Факультативные дисциплины				2	6	2	4			
ФТД.В						6	2	4			
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				40.5	44.6	47.2	42.3	37	23
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				714	152	156	210	160	36
		Блок Б2				14			6	6	2
		Блок Б3									
		Блок ФТД				20	4	16			
		Итого по всем блокам				748	156	172	216	166	38
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					4	4	3	3	2
		ЗАЧЕТ (За)					6	4	7	6	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)					2	6	6	3	4
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)							2		1
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)					11	14	12	9	5
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					46.78%				
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						50%				
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						9.9%				