

Частное образовательное учреждение высшего образования "Региональный открытый социальный институт" □

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 29.06.2020

09.03.04

Профиль: Разработка программных приложений и систем

Кафедра: Информатики, вычислительной техники и автоматизации

Квалификация:

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектный
-	производственно-технологический

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Программная инженерия

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 920 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Зав. кафедрой

УТВЕРЖДАЮ



Ректор

17 августа 2020 г.

В.Н. Петров

С.Г. Новиков / С.Г. Новиков/

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2	Август			
	Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25	2 - 8		9 - 15	16 - 22	2 - 8		9 - 15	16 - 22	23 - 29	6 - 12		13 - 19	20 - 26	4 - 10		11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12		13 - 19	20 - 26	3 - 9		10 - 16	17 - 23	24 - 31	
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													*				У	У	У	У	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III																	*		Э	Э	Э													*				П	П	П	П	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV																	*		Э	Э	К										Э	Э	Пд	Пд	*	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	18	18	36	18	14	32	18	14	32	18	8	26	126
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	3	6	3	3	6	2	2	4	22
У	Учебная практика					4	4							4
П	Производственная практика								4	4				4
Пд	Преддипломная практика										6	6	6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										6	6	6	6
К	Каникулы		8	8		8	8		8	8	1	7	8	32
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□	1□	2□	1□	1□	2□	1□	1□	2□	1□	1□	2□	8□
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208

Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4			
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8		
Блок 1. Дисциплины (модули)								210	210	7888	7888	3666	3600	3250	972		30	30	28	26	30	24	30	12
Обязательная часть								125	125	4500	4500	2214	2196	1746	540		30	30	22	11	13	12	3	4
Б1.О.01	Философия	3				4	4	144	144	72	72	36	36				4							
Б1.О.02	История	1	1			7	7	252	252	126	126	90	36		7									
Б1.О.02.01	История России	1				4	4	144	144	72	72	36	36		4									
Б1.О.02.02	Всеобщая история		1			3	3	108	108	54	54	54			3									
Б1.О.03	Иностранный язык		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		7			3	3	108	108	54	54	54										3		
Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.06	Русский язык и культура речи		2			3	3	108	108	54	54	54				3								
Б1.О.07	Методы организации самостоятельной работы студентов		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.08	Культурология		3			2	2	72	72	36	36	36					2							
Б1.О.09	Организация и планирование НИОКР		8			4	4	144	144	64	64	80										4		
Б1.О.10	Экология		3			2	2	72	72	36	36	36					2							
Б1.О.11	Основы экономической культуры и финансовой грамотности		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.12	Формирование гражданской позиции		5			2	2	72	72	36	36	36						2						
Б1.О.13	Социология		3			2	2	72	72	36	36	36					2							
Б1.О.14	Психология		5			2	2	72	72	36	36	36						2						
Б1.О.15	Правовое регулирование профессиональной деятельности		3			2	2	72	72	36	36	36					2							
Б1.О.16	Информатика	1				4	4	144	144	72	72	36	36		4									
Б1.О.17	Введение в профессию		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.18	Алгебра и геометрия	1				4	4	144	144	72	72	36	36		4									
Б1.О.19	Математический анализ	2				5	5	180	180	90	90	54	36			5								
Б1.О.20	Дискретная математика			2		3	3	108	108	54	54	54				3								
Б1.О.21	Теория вероятностей и математическая статистика			4		3	3	108	108	56	56	52						3						
Б1.О.22	Вычислительная математика		3			3	3	108	108	54	54	54					3							
Б1.О.23	Физика	2	1			7	7	252	252	144	144	72	36		3	4								
Б1.О.24	Метрология, стандартизация и сертификация		6			3	3	108	108	56	56	52								3				
Б1.О.25	Инженерная компьютерная графика		3			3	3	108	108	54	54	54					3							
Б1.О.26	Основы конструкторской и проектной документации		1			2	2	72	72	36	36	36			2									
Б1.О.27	Организация ЭВМ	2				4	4	144	144	72	72	36	36			4								
Б1.О.28	Основы программирования	2				5	5	180	180	90	90	54	36			5								
Б1.О.29	Теория автоматов		2			3	3	108	108	54	54	54				3								
Б1.О.30	Основы теории информации		2			3	3	108	108	54	54	54				3								
Б1.О.31	Математическая логика и теория алгоритмов	4				4	4	144	144	56	56	52	36					4						
Б1.О.32	Операционные системы	3				4	4	144	144	72	72	36	36					4						

