

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Автономная некоммерческая организация высшего образования "Российский новый университет"  
Головной ВУЗ

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 16/82 от 28.08.2017

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров



Зернов В.А.  
20 17 г.

38.03.05

Направление подготовки: 38.03.05 Бизнес-информатика

Направленность (профиль): Архитектура предприятия

**Кафедра:** Информационных систем в экономике и управлении

**Факультет:** Информационных систем и компьютерных технологий

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 4г 6м
<b>Виды профессиональной деятельности</b>
- научно-исследовательская;

Год начала подготовки  
(по учебному плану)

2017

Образовательный стандарт

ФГОС ВО №1002

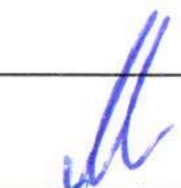
11.08.2016

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / Шабанов Г.А./


Начальник учебно-методического управления

 / Михальченкова Л.Ю./

Декан

 / Крюковский А.С./

Зав. кафедрой

 / Золотарев О.В./

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					ЗЕТ			Итого акад. часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					
			Экс. мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Факт	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль		
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																																									
<b>Базовая часть</b>																																									
+	Б1.Б.01	Философия	2					3	108	8	91	9																													
+	Б1.Б.02	История	1					3	108	12	87	9	3	108	4		8	87	9																						
+	Б1.Б.03	Микроэкономика		1				2	72	12	56	4	2	72	4	4	4	56	4																						
+	Б1.Б.04	Макроэкономика		2				2	72	8	60	4												2	72	4	4		60	4											
+	Б1.Б.05	Менеджмент	2					3	108	8	91	9												3	108	4		4	91	9											
+	Б1.Б.06	Психология		2				2	72	12	56	4												2	72	4	4	4	56	4											
+	Б1.Б.07	Социология		3				2	72	8	60	4												2	72	4	4		60	4											
+	Б1.Б.08	Право		2				2	72	8	60	4												2	72	4	4		60	4											
+	Б1.Б.09	Иностраный язык		1				2	72	16	52	4	2	72		4	12	52	4																						
+	Б1.Б.10	Экономика фирмы	2					3	108	8	91	9												3	108	4		4	91	9											
+	Б1.Б.11	Бухгалтерский и управленческий учет		2				2	72	8	60	4												2	72	4		4	60	4											
+	Б1.Б.12	Маркетинг		2				2	72	8	60	4												2	72	4		4	60	4											
+	Б1.Б.13	Теория отраслевых рынков		2				2	72	8	60	4												2	72	4		4	60	4											
+	Б1.Б.14	Финансовый менеджмент		3				4	144	12	123	9												4	144	4		8	123	9											
+	Б1.Б.15	Математический анализ	1	1				6	216	34	169	13	6	216	16	4	14	169	13																						
+	Б1.Б.16	Дискретная математика		1				4	144	12	123	9	4	144	4	4	4	123	9																						
+	Б1.Б.17	Дифференциальные и разностные уравнения			2			2	72	12	56	4												2	72	4	4	4	56	4											
+	Б1.Б.18	Линейная алгебра			1			2	72	8	60	4	2	72	4	4		60	4																						
+	Б1.Б.19	Теория вероятностей и математическая статистика	2					5	180	12	159	9												5	180	4	4	4	159	9											
+	Б1.Б.20	Общая теория систем		1				2	72	8	60	4	2	72	4	4		60	4																						
+	Б1.Б.21	Исследование операций	3	2				5	180	24	143	13												2	72	4	4	4	56	4	3	108	4	4	4	87	9				
+	Б1.Б.22	Анализ данных			3			2	72	12	56	4												2	72	4	4	4	56	4											
+	Б1.Б.23	<b>Теоретические основы информатики. Имитационное моделирование</b>	1	2				5	180	20	147	13	3	108	4	4		91	9	2	72	4			8	56	4														
+	Б1.Б.23.01	Теоретические основы информатики		1				3	108	8	91	9	3	108	4	4		91	9																						
+	Б1.Б.23.02	Имитационное моделирование		2				2	72	12	56	4												2	72	4		8	56	4											
+	Б1.Б.24	Архитектура предприятия		2				3	108	16	88	4												3	108	8	4	4	88	4											
+	Б1.Б.25	Управление жизненным циклом информационных систем			5			2	72	12	56	4																							2	72	4	4	4	56	4
+	Б1.Б.26	Программирование	1	1				1	3	108	12	83	13	3	108	8	4		83	13																					
+	Б1.Б.27	Базы данных		2				3	108	12	87	9												3	108	4	4	4	87	9											
+	Б1.Б.28	Вычислительные системы, сети, телекоммуникации		2				3	108	12	87	9												3	108	4	4	4	87	9											
+	Б1.Б.29	Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж		4				2	72	8	60	4																								2	72	4	4	60	4
+	Б1.Б.30	Управление ИТ-сервисами и контентом		3				3	108	8	96	4												3	108	4	4		96	4											
+	Б1.Б.31	Электронный бизнес		3				2	72	8	60	4												2	72	4	4		60	4											
+	Б1.Б.32	Безопасность жизнедеятельности		1				2	72	8	60	4	2	72	4	4		60	4																						
+	Б1.Б.33	Деловые коммуникации		1				2	72	8	60	4	2	72	4	4		60	4																						
+	Б1.Б.34	Информационная безопасность	2					3	108	8	91	9												3	108	4		4	91	9											
+	Б1.Б.35	ИТ-инфраструктура предприятия			4			2	72	8	60	4																								2	72	4	4	60	4
+	Б1.Б.36	Объектно-ориентированный анализ и программирование		4				4	3	108	8	91	9																							3	108	4	4	91	9
+	Б1.Б.37	Распределенные системы			4			2	72	8	60	4																								2	72	4	4	60	4
+	Б1.Б.38	Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения			2			2	72	8	60	4													2	72	4		4	60	4										
+	Б1.Б.39	Иностраный язык профессионального общения	1					4	144	16	119	9	4	144			16	119	9																						
+	Б1.Б.40	Физическая культура			1			2	72	8	60	4	2	72	4		4	60	4																						
<b>110 3960 446 3258 258 37 1332 60 40 62 1080 90 46 1656 76 36 68 1369 107 16 576 24 20 16 482 34 9 324 16 4 12 271 21 2 72 4 4 4 4 56 4</b>																																									
<b>Вариативная часть</b>																																									
+	Б1.В.01	Моделирование бизнес-процессов	3					3	108	16	83	9																													
+	Б1.В.02	Методы оптимизации		4				2	72	12	56	4																													
+	Б1.В.03	Бизнес-планирование		4	3			7	252	28	211	13												4	144	8		8	124	4	3	108	4		8	87	9				
+	Б1.В.04	Эффективность ИТ			4			2	72	8	60	4																													
+	Б1.В.05	Информационные системы управления производственной компанией		4	3			9	324	28	283	13												4	144	4		8	128	4	5	180</									

