

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 12 от 27.06.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

38.03.05

38.03.05 Бизнес-информатика
38.03.05.01 "Информационно-аналитические системы"

Профиль: Информационно-аналитические системы
Кафедра: Информационные технологии и программирования

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 838 от 29.07.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ
06.014	МЕНЕДЖЕР ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ
06.016	РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
06.022	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИТИК

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий
-	аналитический
-	научно-исследовательский
-	проектный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе / Боев В.Ю./

Проректор по развитию образовательных программ и цифровой трансформации / Радченко Ю.В./

Декан / Тищенко Е.Н./

Зав. кафедрой / Ефимова Е.В./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Макаренко Е.Н.

20 2.



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Макаренко Елена Николаевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 29.12.2023 13:09:38
Уникальный программный ключ:
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae0addc8e27b55cfe1e2dbd7c78

Считать в плане	Наименование	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов					Закреп
		Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	
Блок 1. Дисциплины (модули)						210	210	7888	7888	2632	4464	792	
Обязательная часть						114	114	4432	4432	1488	2548	396	
+	Философия	3				4	4	144	144	64	44	36	29
+	История России		1	2		4	4	144	144	128	16		30
+	Основы российской государственности		1			2	2	72	72	32	40		26
+	Иностранный язык	4	23			10	10	360	360	192	132	36	45
+	Безопасность жизнедеятельности		1			3	3	108	108	64	44		19
+	Физическая культура и спорт		2			2	2	72	72	32	40		21
+	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		23					328	328	64	264		21
+	Разработка и реализация проектов	8	567			12	12	432	432	216	180	36	
+	Основы проектной деятельности		5			3	3	108	108	32	76		19
+	Проектная деятельность	8	67			9	9	324	324	184	104	36	35
+	Методы научных исследований		5			3	3	108	108	32	76		29
+	Системный анализ	4				4	4	144	144	48	60	36	22
+	Основы бизнес-информатики	1				9	9	324	324	32	256	36	35
+	Правоведение		4			3	3	108	108	32	76		26
+	Математическое исследование	2357	134			35	35	1260	1260	304	812	144	
+	Математика	2	1			9	9	324	324	64	224	36	24
+	Дискретная математика		3			3	3	108	108	48	60		24
+	Теория вероятностей и математическая статистика		4			3	3	108	108	48	60		8
+	Исследование операций	3				6	6	216	216	48	132	36	35
+	Анализ данных	5				7	7	252	252	64	152	36	35
+	Экономико-математические методы	7				7	7	252	252	32	184	36	35
+	Бухгалтерский и управленческий учет		4			3	3	108	108	48	60		6
+	Моделирование бизнес-процессов	5	4		5	8	8	288	288	96	156	36	35
+	ИКТ в бизнесе	8	7			9	9	324	324	80	208	36	35
+	Управление жизненным циклом информационных систем		8			3	3	108	108	24	84		35
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						96	96	3456	3456	1144	1916	396	
+	Культура речи и деловое общение		5			3	3	108	108	32	76		43
+	Социальная психология		3			3	3	108	108	32	76		49
+	Финансовая грамотность		6			3	3	108	108	32	76		1
+	Противодействие коррупции и отмыванию преступных доходов		6			3	3	108	108	32	76		34
+	Экономическая теория	1				6	6	216	216	32	148	36	16
+	Информационная безопасность	2	1			10	10	360	360	64	260	36	51
+	Технологии и методы программирования	23	1		3	13	13	468	468	144	252	72	35
+	Сети и системы передачи информации	4	3			7	7	252	252	96	120	36	51
+	Менеджмент организации		4			3	3	108	108	48	60		23
+	Информационно-аналитические системы и приложения	6	5		6	6	6	216	216	96	84	36	35
+	Проектирование информационных систем	5				4	4	144	144	48	60	36	35
+	Хранилища данных	6	5			7	7	252	252	96	120	36	35
+	ИТ-инфраструктура предприятия	6				4	4	144	144	48	60	36	35
+	Технологии бизнес-анализа на предприятии	7	6		7	6	6	216	216	96	84	36	35
+	Управление ИТ-сервисом и контентом		7			3	3	108	108	48	60		35
+	Управление эффективностью бизнеса		8			3	3	108	108	24	84		35
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	7				3	3	108	108	32	76		
+	Психология личностного роста		7			3	3	108	108	32	76		49
-	Командообразование в организации		7			3	3	108	108	32	76		19
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	7	6			6	6	216	216	96	84	36	
+	Нечеткая логика и нейронные сети	7	6			6	6	216	216	96	84	36	35
-	Математическая логика и теория алгоритмов	7	6			6	6	216	216	96	84	36	35
+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03	7				3	3	108	108	48	60		
+	Средства создания электронных предприятий		7			3	3	108	108	48	60		35
-	Разработка и управление электронными предприятиями		7			3	3	108	108	48	60		35
Блок 2. Практика						24	24	864	864	16	848		
Обязательная часть						12	12	432	432	8	424		
+	Учебная практика (ознакомительная)			2		3	3	108	108	4	104		35
+	Производственная практика (преддипломная)			8		9	9	324	324	4	320		35
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						12	12	432	432	8	424		
+	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			4		6	6	216	216	4	212		35
+	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			6		6	6	216	216	4	212		35
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						6	6	216	216	2	214		

-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов					Закреп	
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль		Код
+	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	8				6	6	216	216	2	214		35	
ФТД. Факультативные дисциплины								4	4	144	144	96	48	
+	Математическое и имитационное моделирование		5			2	2	72	72	48	24		22	
+	Методы принятия решений		6			2	2	72	72	48	24		35	