

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 20.05.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

09.03.03

Направление 09.03.03 Прикладная информатика

Профиль : Менеджмент проектов в области информационных технологий, создание и поддержка информационных систем
Факультет Прикладной информатики

Квалификация: <i>Бакалавр</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок получения образования: <i>4 г.</i>
Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический
проектный
организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) _____
Учебный год _____
Образовательный стандарт (ФГОС) _____

2023
2024-2025
№ 922 от 19.09.2017


СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник учебно-методического управления

Декан факультета

Руководитель ОПОП ВО

 / А.В. Петух/
 / С.В. Хоружая/
 / С.А. Курносов/
 / Д.А. Замотайлова/

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



-	-	-	Форма контроля					з.е.		-
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	
Считать в плане	Индекс	Наименование							Экспертное	
Блок 1.Дисциплины (модули)								204	204	7344
Обязательная часть								119	119	4284
+	Б1.О.01	История России	2	1				4	4	144
+	Б1.О.02	Основы российской государственности		1				2	2	72
+	Б1.О.03	Безопасность жизнедеятельности		2				3	3	108
+	Б1.О.04	Иностранный язык	4	123				9	9	324
+	Б1.О.05	Философия	3					4	4	144
+	Б1.О.06	Основы права		3				3	3	108
+	Б1.О.07	Экономическая теория		1				2	2	72
+	Б1.О.08	Математика	12	1				8	8	288
+	Б1.О.08.01	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	1					3	3	108
+	Б1.О.08.02	Математический анализ и дополнительные разделы математики	2	1				5	5	180
+	Б1.О.09	Дискретная математика	1					3	3	108
+	Б1.О.10	Теория вероятностей и математическая статистика	3					4	4	144
+	Б1.О.11	Исследование операций и методы оптимизации	4					3	3	108
+	Б1.О.12	Информационные системы и технологии	3	2				7	7	252
+	Б1.О.13	Алгоритмизация и программирование	2	1			2	6	6	216
+	Б1.О.14	Операционные системы	3					4	4	144
+	Б1.О.15	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	2				2	4	4	144
+	Б1.О.16	Теория систем и системный анализ	6				6	4	4	144
+	Б1.О.17	Базы данных	4	3			4	6	6	216
+	Б1.О.18	Экономика		2				3	3	108
+	Б1.О.19	Проектирование информационных систем	5	4		5		6	6	216
+	Б1.О.20	Менеджмент		5				3	3	108
+	Б1.О.21	Информационная безопасность			4			3	3	108
+	Б1.О.22	Программная инженерия	5					4	4	144
+	Б1.О.23	Проектный практикум	7	6		7		7	7	252
+	Б1.О.24	Физическая культура и спорт		1				2	2	72
+	Б1.О.25	Информатика	1				1	4	4	144
+	Б1.О.26	Алгоритмы и структуры данных	3					4	4	144
+	Б1.О.27	Деловая коммуникация		1				2	2	72
+	Б1.О.28	Социология и культурология		2				2	2	72
+	Б1.О.29	Прикладные нечеткие системы			4			3	3	108
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								85	85	3060
+	Б1.В.1.01	Экономическая кибернетика			7			4	4	144
+	Б1.В.1.02	Архитектура информационных систем	4					3	3	108
+	Б1.В.1.03	Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов	5					3	3	108
+	Б1.В.1.04	Разработка приложений под мобильные устройства	6				6	5	5	180
+	Б1.В.1.05	Информационный менеджмент	7					4	4	144
+	Б1.В.1.06	Стандартизация и управление IT-проектами			67			7	7	252
+	Б1.В.1.07	Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж	8					3	3	108

+	Б1.В.1.08	Информационные системы в бухгалтерском учете	8				4	4	144
+	Б1.В.1.09	Информационные системы в управлении и финансовой деятельности	7				4	4	144
+	Б1.В.1.10	Методы хранения и анализа данных	56			6	7	7	252
+	Б1.В.1.11	Интеллектуальные информационные системы			8		3	3	108
+	Б1.В.1.12	Информационные технологии в деловой коммуникации		2			2	2	72
+	Б1.В.1.13	Методы и средства моделирования в экономике		56			4	4	144
+	Б1.В.1.14	Основы автоматизации бухгалтерского учета	6	5			5	5	180
+	Б1.В.1.15	Информационные системы логистики			8		3	3	108
+	Б1.В.1.16	Имитационное моделирование			5		3	3	108
+	Б1.В.1.17	Экономическая эффективность информационных систем			7		3	3	108
+	Б1.В.1.18	Технологии облачных вычислений			7		3	3	108
+	Б1.В.1.19	Мультимедиа технологии		4			3	3	108
+	Б1.В.1.20	Разработка бизнес-приложений			5		3	3	108
+	Б1.В.1.21	IT-инфраструктура предприятий (организаций)			8		3	3	108
+	Б1.В.1.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)			6		3	3	108
+	Б1.В.1.ДВ.01.01	Разработка приложений в среде MS Office			6		3	3	108
-	Б1.В.1.ДВ.01.02	Информационные системы управления производственной компанией			6		3	3	108
+	Б1.В.1.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)			4		3	3	108
+	Б1.В.1.ДВ.02.01	Веб-дизайн и интернет-программирование			4		3	3	108
-	Б1.В.1.ДВ.02.02	Информационные технологии визуализации экономической информации			4		3	3	108
+	Б1.В.1.ДВ.03	Элективные курсы по физической культуре и спорту							
-	Б1.В.1.ДВ.03.01	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.02	Легкая атлетика		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.03	Единоборства		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.04	Плавание		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.05	Аэробика и фитнес аэробика		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.06	Физическая рекреация		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.07	Атлетическая гимнастика		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.08	Настольный теннис		123456					328
-	Б1.В.1.ДВ.03.09	Адаптивная физическая культура и спорт		123456					328
Блок 2.Практика							27	27	972
Обязательная часть							12	12	432
+	Б2.О.01	Учебная практика			2		6	6	216
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика			2		6	6	216
+	Б2.О.02	Производственная практика			4		6	6	216
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			4		6	6	216
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							15	15	540
+	Б2.В.01	Производственная практика			68		15	15	540
+	Б2.В.01.01(П)	Эксплуатационная практика			6		6	6	216
+	Б2.В.01.02(П)	Преддипломная практика			8		9	9	324
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							9	9	324
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					9	9	324

ФТД.Факультативы							4	4	144
+	ФТД.01	IT-стратегия организаций		4			2	2	72
+	ФТД.02	Современные методы, технологии и информационные системы поддержки принятия решений		6			2	2	72

Итого акад.часов

По плану	Контакт часы	Ауд.	СР
7344	3596	3454	3748
4284	2094	2004	2190
144	116	112	28
72	55	54	17
108	65	64	43
324	102	98	222
144	49	48	95
108	49	48	59
72	47	46	25
288	185	178	103
108	63	60	45
180	122	118	58
108	43	40	65
144	65	62	79
108	67	64	41
252	100	96	152
216	130	124	86
144	57	54	87
144	67	62	77
144	67	62	77
216	116	110	100
108	55	54	53
216	117	110	99
108	47	46	61
108	63	62	45
144	65	62	79
252	103	96	149
72	19	18	53
144	67	62	77
144	65	62	79
72	31	30	41
72	33	32	39
108	49	48	59
3060	1502	1450	1558
144	47	46	97
108	67	64	41
108	65	62	43
180	67	62	113
144	77	74	67
252	124	122	128
108	53	50	55

144	53	50	91
144	71	68	73
252	139	130	113
108	43	42	65
72	41	40	31
144	94	92	50
180	92	88	88
108	51	50	57
108	47	46	61
108	55	54	53
108	55	54	53
108	33	32	75
108	51	50	57
108	51	50	57
108	63	62	45
108	63	62	45
108	63	62	45
108	63	62	45
108	63	62	45
108	63	62	45
			0
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
328	222	216	106
972	276		696
432	192		240
216	144		72
216	144		72
216	48		168
216	48		168
540	84		456
540	84		456
216	48		168
324	36		288
324	22		302
324	22		302

144	66	64	78
72	33	32	39
72	33	32	39