

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 23.05.2022

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: Заочного обучения

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4г 8м

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

проектный

организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Учебный год 2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 922 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух /

Начальник учебно-методического управления

 / С.В. Хоружая /


Декан факультета заочного обучения

 / Е.А. Оксанич /

Декан факультета прикладной информатики

 / С.А. Курносов /

Руководитель ОПОП ВО

 / Д.А. Замотайлова /



Ректор

А.И. Трубилин

20 22 г.

-	-	Форма контроля						з.е.	Итого акад. часов									
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.		Факт	По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	ВнКР	СР	Пр. подгот
Считать в плане	Наименование																	
Блок 1. Дисциплины (модули)								204	7344	868	722	226	328	168	146	6476	8	
Обязательная часть								123	4428	540	446	128	162	156	94	3888	2	
+	История (история России, всеобщая история)	1					1	3	108	13	10	4		6	3	95		
+	Экономическая теория		1					2	72	9	8	2		6	1	63		
+	Иностранный язык	6	12345				12345 6	14	504	60	52	8	44		8	444		
+	Безопасность жизнедеятельности		2				2	2	72	9	8	2		6	1	63		
+	Философия			3			3	4	144	15	14	4		10	1	129		
+	Право			4			4	4	144	15	14	4		10	1	129		
+	Математика	12	1				112	9	324	39	32	10		22	7	285		
+	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	1					1	3	108	13	10	4		6	3	95		
+	Математический анализ и дополнительные разделы математики	2	1				12	6	216	26	22	6		16	4	190		
+	Дискретная математика	2					2	3	108	11	8	2		6	3	97		
+	Теория вероятностей и математическая статистика	4					4	4	144	17	14	4		10	3	127		
+	Исследование операций и методы оптимизации	5					5	3	108	17	14	4	10		3	91		
+	Информационные системы и технологии	3	2				23	6	216	26	22	6	16		4	190		
+	Алгоритмизация и программирование	2	1			2	1	8	288	34	28	8	12	8	6	254		
+	Операционные системы	4					4	4	144	17	14	4	10		3	127		
+	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	3				3		5	180	23	18	4	6	8	5	157		
+	Теория систем и системный анализ	5				5		4	144	19	14	4	4	6	5	125		
+	Базы данных	4	3			4	3	6	216	28	22	6	10	6	6	188		
+	Экономика фирмы (предприятия)	3					3	4	144	17	14	4		10	3	127		
+	Проектирование информационных систем	6	5		6		5	6	216	29	22	6	10	6	7	187		
+	Менеджмент			7			7	3	108	11	10	4		6	1	97		
+	Информационная безопасность			5			5	3	108	11	10	4		6	1	97		
+	Программная инженерия	7					7	4	144	17	14	4	10		3	127		
+	Проектный практикум	9	8		9		8	6	216	29	22	6	10	6	7	187	2	
+	Физическая культура и спорт		1				1	2	72	11	10	10			1	61		
+	Информатика	1				1		4	144	19	14	4	4	6	5	125		
+	Алгоритмы и структуры данных	3					3	4	144	17	14	4	10		3	127		
+	Деловая коммуникация		1				1	2	72	9	8	2		6	1	63		
+	Социология и культурология		2				2	2	72	9	8	2		6	1	63		
+	Прикладные нечеткие системы			4			4	2	72	9	8	2	6		1	63		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								81	2916	328	276	98	166	12	52	2588	6	
+	Экономическая кибернетика			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Архитектура информационных систем	5					5	3	108	13	10	4	6		3	95	2	
+	Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов	6					6	3	108	13	10	4	6		3	95		
+	Разработка приложений под мобильные устройства	7				7		4	144	19	14	4	4	6	5	125		
+	Информационный менеджмент	8					8	4	144	17	14	4	10		3	127		
+	Стандартизация и управление ИТ-проектами			78			78	6	216	22	20	8	12		2	194		
+	Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж	9					9	3	108	13	10	4	6		3	95	2	
+	Информационные системы в бухгалтерском учете	9					9	4	144	17	14	4	10		3	127		
+	Информационные системы в управлении и финансовой деятельности	8					8	3	108	13	10	4	6		3	95		
+	Методы хранения и анализа данных	56			6		5	7	252	33	24	8	10	6	9	219		
+	Интеллектуальные информационные системы			9			9	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Информационные технологии в деловой коммуникации		2				2	2	72	9	8	2	6		1	63		
+	Методы и средства моделирования в экономике		67				67	4	144	18	16	4	12		2	126		
+	Основы автоматизации бухгалтерского учета	7	6				67	5	180	22	18	6	12		4	158		
+	Информационные системы логистики			9			9	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Имитационное моделирование			6			6	3	108	9	8	2	6		1	99		
+	Экономическая эффективность информационных систем			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Технологии облачных вычислений			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Мультимедиа технологии		7				7	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Разработка бизнес-приложений			8			8	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	ИТ-инфраструктура предприятий (организаций)			9			9	3	108	11	10	4	6		1	97	2	
+	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)			7			7	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Разработка приложений в среде MS Office			7			7	3	108	11	10	4	6		1	97		
-	Информационные системы управления производственной компанией			7			7	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)			5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Веб-дизайн и интернет-программирование			5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
-	Информационные технологии визуализации экономической информации			5			5	3	108	11	10	4	6		1	97		
+	Элективные курсы по физической культуре и спорту															0		
-	Игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол)		12				12		328	2					2	326		
-	Легкая атлетика		12				12		328	2					2	326		

-	Единоборства		12				12		328	2					2	326	
-	Плавание		12				12		328	2					2	326	
-	Аэробика и фитнес аэробика		12				12		328	2					2	326	
-	Физическая рекреация		12				12		328	2					2	326	
-	Атлетическая гимнастика		12				12		328	2					2	326	
-	Настольный теннис		12				12		328	2					2	326	
-	Адаптивная физическая культура и спорт		12				12		328	2					2	326	
Блок 2. Практика								27	972	172					172	800	972
Обязательная часть								12	432	104					104	328	432
+	Учебная практика		2				2	6	216	72					72	144	216
+	Ознакомительная практика		2				2	6	216	72					72	144	<u>216</u>
+	Производственная практика		4				4	6	216	32					32	184	216
+	Технологическая (проектно-технологическая) практика		4				4	6	216	32					32	184	<u>216</u>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								15	540	68					68	472	540
+	Производственная практика		6А				6А	15	540	68					68	472	540
+	Эксплуатационная практика		6				6	6	216	32					32	184	<u>216</u>
+	Преддипломная практика		А				А	9	324	36					36	288	<u>324</u>
Блок 3. Государственная итоговая аттестация								9	324	22					22	302	
+	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы							9	324	22					22	302	
ФТД. Факультативы								4	144	18	16	4		12	2	126	
+	IT-стратегия организаций		4				4	2	72	9	8	2		6	1	63	
+	Современные методы, технологии и информационные системы поддержки принятия решений		6				6	2	72	9	8	2		6	1	63	