

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева

План одобрен ученым советом вуза

Протокол № 7 от 28.02.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Иванов В.Н.

20 20 г.

09.03.03

09.03.03 Прикладная информатика профиль "Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами"

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 922 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

/ Ильина С.В./

Начальник УМУ

/ Васильева Л.Г./

Декан

/ Ефремов В.Г./

Зав. кафедрой

/ Копышева Т.Н./

09.03.03 Прикладная информатика профиль "Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами"

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4	Сем. 5	Сем. 6	Сем. 7	Сем. 8	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование																						
Блок 1. Дисциплины (модули)																								
Обязательная часть																								
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)		2			3	3	108	108	48	48	60		2	1							5	Отечественной и всеобщей истории
+	Б1.О.02	Философия	4				3	3	108	108	42	42	30	36			1	2					15	Гуманитарных дисциплин
+	Б1.О.03	Русский язык и деловые коммуникации		1			2	2	72	72	32	32	40		2								23	Русского и чувашского языков
+	Б1.О.04	Экономическая теория		1			3	3	108	108	54	54	54		3								11	Экономики, управления и права
+	Б1.О.05	Иностранный язык			3		5	5	180	180	78	78	102		2	2	1						15	Гуманитарных дисциплин
+	Б1.О.06	Безопасность жизнедеятельности		3			2	2	72	72	28	28	44				2						46	Биологии и основ медицинских знаний
+	Б1.О.07	Математический анализ	1				4	4	144	144	54	54	54	36	4								43	Математики и физики
+	Б1.О.08	Теория вероятностей и математическая статистика	2				4	4	144	144	54	54	54	36		4							43	Математики и физики
+	Б1.О.09	Дискретная математика	3				4	4	144	144	54	54	54	36			4						43	Математики и физики
+	Б1.О.10	Физическая культура и спорт		1			2	2	72	72	16	16	56		2								21	Физического воспитания
+	Б1.О.11	Элективные курсы по физической культуре и спорту		246					328	328	172	172	156										21	Физического воспитания
+	Б1.О.12	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации		2			5	5	180	180	96	96	84		3	2							44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.13	Теория систем и системный анализ	1				4	4	144	144	36	36	72	36	4								44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.14	Правовые базы данных		1			2	2	72	72	36	36	36		2								44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.15	Операционные системы	2				5	5	180	180	74	74	70	36		5							44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.16	Алгоритмизация и программирование	12				9	9	324	324	146	146	106	72	4	5							44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.17	Социология		3			2	2	72	72	36	36	36				2						5	Отечественной и всеобщей истории
+	Б1.О.18	Основы теории информации			2		5	5	180	180	92	92	88		2	3							44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.19	Исследование операций и методы оптимизации	4				4	4	144	144	60	60	48	36				4					44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.20	Информационная безопасность		7			3	3	108	108	54	54	54								3		44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.21	Анализ хозяйственной деятельности предприятия		4			2	2	72	72	45	45	27					2					44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.22	Перевод технических текстов и документации		3			1	1	36	36	18	18	18				1						15	Гуманитарных дисциплин
+	Б1.О.23	Экономическая статистика		3			2	2	72	72	36	36	36					2					11	Экономики, управления и права
+	Б1.О.24	Информационные системы и технологии	5	4			8	8	288	288	134	134	118	36				3	5				44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.О.25	Менеджмент и управление персоналом		3			2	2	72	72	36	36	36					2					11	Экономики, управления и права
									86	86	3424	3424	1531	1531	1533	360	30	22	15	11	5		3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																								
+	Б1.В.01	Информационное моделирование систем и процессов	2				5	5	180	180	74	74	70	36		5							44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.02	Объектно-ориентированное программирование	4	3			10	10	360	360	132	132	192	36			5	5					44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.03	Управление бизнес-процессами и реинжиниринг в цифровой экономике	3				5	5	180	180	72	72	72	36				5					44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.04	Информационные системы управления финансово хозяйственной деятельностью предприятия	5				5	5	180	180	54	54	90	36					5				44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.05	Высокоуровневые методы программирования	6	5			8	8	288	288	145	145	107	36					4	4			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий

09.03.03 Прикладная информатика профиль "Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами"

+	Б1.В.06	Разработка учетных приложений 1С	6			8	8	288	288	145	145	107	36					4	4			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий	
+	Б1.В.07	Технологии web-программирования и web-дизайна	7	6		10	10	360	360	150	150	174	36						4	6			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.08	Цифровые технологии в государственно-муниципальном управлении	7	6	7	10	10	360	360	147	147	177	36						4	6			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.09	Анализ больших данных и машинное обучение	8			3	3	108	108	42	42	30	36									3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.10	Технико-экономическая эффективность информационных систем		8		2	2	72	72	42	42	30										2	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.11	Тестирование программного обеспечения информационных систем		8		2	2	72	72	42	42	30										2	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.12	Корпоративные информационные системы и электронное делопроизводство	7	6		8	8	288	288	118	118	134	36						3	5			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.13	Экономика фирмы (предприятия)		2		3	3	108	108	56	56	52			3								11	Экономики, управления и права
+	Б1.В.14	Программная инженерия	5	4		4	9	9	324	324	130	130	158	36				4	5				44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.15	Проектный практикум		8		7	7	252	252	114	114	138									4	3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.16	Проектирование информационных систем	6	5		6	10	10	360	360	165	165	159	36					5	5			44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.17	Базы данных		34		9	9	324	324	148	148	176				4	5						44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		5		2	2	72	72	52	52	20							2					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизация социологических исследований		5		2	2	72	72	52	52	20							2				44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы электронного бизнеса и торговли		5		2	2	72	72	52	52	20							2				44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		8		2	2	72	72	38	38	34										2		
+	Б1.В.ДВ.02.01	Геоинформатика		8		2	2	72	72	38	38	34										2	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
-	Б1.В.ДВ.02.02	Геоинформационные системы		8		2	2	72	72	38	38	34										2	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		7		3	3	108	108	54	54	54										3		
+	Б1.В.ДВ.03.01	Метрология, стандартизация и сертификация программных продуктов		7		3	3	108	108	54	54	54										3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
-	Б1.В.ДВ.03.02	Лицензирование и сертификация программного обеспечения		7		3	3	108	108	54	54	54										3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)		7		3	3	108	108	54	54	54										3		
+	Б1.В.ДВ.04.01	Документирование проектов автоматизации и информатизации прикладных процессов		7		3	3	108	108	54	54	54										3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
-	Б1.В.ДВ.04.02	Разработка пользовательской документации к программному обеспечению		7		3	3	108	108	54	54	54										3	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
									124	124	4464	4464	1974	1974	2058	432		8	14	14	25	24	27	12
									210	210	7888	7888	3505	3505	3591	792	30	30	29	25	30	24	30	12

Блок 2. Практика

Обязательная часть

+	Б2.О.01	Учебная практика		4		6	6	216	216			216						6						
+	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика		4		6	6	216	216			216						6					44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б2.О.02	Производственная практика		68		15	15	540	540			540									6	9		
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика		6		6	6	216	216			216									6		44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
+	Б2.О.02.02(Пд)	Преддипломная практика		8		9	9	324	324			324										9	44	Информатики и информационно-коммуникационных технологий
									21	21	756	756			756			6		6		9		
									21	21	756	756			756			6		6		9		

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

