ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Х.М. БЕРБЕКОВА» КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭКОНОМИКИ



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Квалификация: системный администратор очная форма обучения

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования

Нальчик, 2024 г.

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

2. Сводные данные по бюджеиу времени

Cer	нтябр	оь				Октяб	ірь				Ноябр	рь			ı	Декаб	брь		Янва	рь		4	евра	ль			М	арт			Aı	прел	ь			-	Май			Июнь	ь			Июль			Ав	густ		1	Георе	тич. С	Обучені	ие Пр	оизв.		ика и ГИА	подг	отовка к
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	2 29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27 4	11	1 18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27	3 1	0 1	7 24		9116	аттест.	рактика	спец.	практика	ка к ГИА	овая атт.	кулы недель
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	3 30	7	14	21	28	3 4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3 10) 17	7 24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 31	Kyp	неди	Пром.	учебная	По проф.	Преддип.	Подготов	Гос. итог	Кани
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	7 18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35 30	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48 4	49 5	0 5	1 52	2								
1																	::	=	=																				УП	УП	УП	УΠ	::	-	-	=	=		- -		ı	36	2	4					10 52
п													пп	пп	пп	пп	1 ::	-	-																УІ	1 УГ	1 уг	і уп	пп	пп	пп	::	-	-	-	-	-		- -		Ш	28	2	4	7				11 52
Ш													УП	уп	уп	УП	1 ::	-	-											пп	пп	пп	:: [тдп г	ідп пд	п пд	п ги	А ГИА	А ГИА	ГИА	ГИА	ГИА	*		*	*		*			III	22	2	4	3	4	4	2	2 43
					•		•		•	1			•				•			•		•																									ит	ого				86	6	12	10	4	4	2	23 147

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА:

	теоретическое обучение	УП	учебная	пдп	преддипломная	пп	по профилю специальности	::	промежуточная аттестация	=	каникулы	ГИА	ГИА
--	------------------------	----	---------	-----	---------------	----	--------------------------	----	--------------------------	---	----------	-----	-----

1.1. Календарный график учебного процесса 1 курс ПП

	ндекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	01 сент. – 7 сент.	Сен	нтябрь		29 сен5 окт.	Oi	Октябрь	,	27 окт. – 2 нояб.		Ноябр)b	1 nev – 7 nev	- par.	Дека	брь	29 дек. – 4 янв.	۶	Інварь		26 янв 1 февр.	Февр		жален 23 фев. – 1 март.	ITANUL TO THE PROPERTY OF THE	Ma			30 март 5 апр.	Апре	ель	27 апр. –3 май		М	ай		1 июня – 7 июня	ı	Июнь	29 июня-5 июль		Июль		29 июл. – 4 авг	,	Август		26 авг. – 1 сент.	Bcero
	Z	модулей, МДК, практик	36 3	37 :	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47 48	3 4	9 50) 51	52	Ι,	2	3	4	5	6 7	Jwiepa o	_	10	_	12	13	14 1	5 16	2 1-	7 18	19	20	21	22	23	24	25 2	26 27	7 28	8 29	30	21	32	33	34 3	25	
		-	30 3	01	30	39	40	41	42	43	44	45	40	47 40	9 4	9 50) 3	52	<u> </u>		3	4	5	<u>σ</u> /	ОППИО	вые но						5 16	0 17	/ 10	19	20	21	22	23	24	25 26	0 21	/ 20	3 29	30	31	32	33	34 .	33	
		F	1	2	2	<u>_</u> Τ		6	- T	. Т	9	10	11	12 13	, ,	4 15	5 16	3 17	18	19	20	21	22 1	23 24	1	_	27	_	29	30	31 3	2 33	3 34	4 35	36	37	38	39	40	41	42 43	13 44	<u> </u>	5 46	47	48	49	F 0	51 5	F2	
ŀ	05.04			+	3	4	2	4		_	_	4			+	4 10	+		+	19	20	21	22 2	23 24	23	20	21	20	23	30	31 3	2 30	3 3.	+ 33	30	31	30	39	40	41	42 4	3 44									40
F	СГ.01	История России	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4 2	1	4 2	4	3a0	<u>' </u>			_	_	_	-	-	-					-	_		-							+	0	0	0	0	_	0	0	0	48
	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2 2	2				2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2				3a(0	0	0	0	0	0	0	0	72
	СГ.04	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2 2	2				2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2				3a0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	72
	CF.05	Основы бережливого производства																			2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2				3a(0 0	0	0	0	0	0	0	0	40
ypc	ОП.01	Элементы высшей математики																			4	6	4	6 4	6	4	6	4	6	4	6 4	6	4	6	4	6	4	6				3a0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	100
<u>+</u>	ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	Э																									0	0	0	0	0	0	0	0	96
	ОП.05	Основы проектирования баз данных																			4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4				3a(10 0	0	0	0	0	0	0	0	80
	ОП.07	Операционные системы и среды	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4 6	4	4 6	4	Э																									0	0	0	0	0	0	0	0	80
	ОП.08	Информационные технологии																			4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4				3a(0 0	0	0	0	0	0	0	0	80
	ОП.11	Основы электротехники	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	3a0																									0	0	0	0	0	0	0	0	96
	ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	3a0																									0	0	0	0	0	0	0	0	96
	ОП.14	Экономика отрасли	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	3a0																									0	0	0	0	0	0	0	0	96
	МДК.01.01	Компьютерные сети																			6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6				Э	9 0	0	0	0	0	0	0	0	120
	МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных							\Box		\top										6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6				Э) 0	0	0	0	0	0	0	0	120
	МДК.01.03	Безопасность компьютерных сетей							\Box		\top										6	4	6	4 6	4	6	4	6	4	6	4 (4	6	6 4	6	4	6	4				Э	,								100
7	/Π.01	Учебная практика									\neg																												36	36	36 36	36 3a	0 0	0	0	0	0	0	0	0	144
	Всего ч	ас. в неделю с преподавателем	36 3	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	3	6 36	36	3			36	36	36 3	36 36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 36	6 36	6 36	36	36	36	36	36	36	36 30	6	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Всего часов в неделю	36 3	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 36	3	6 36	36	3			36	36	36 3	36 36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 36	6 36	6 36	36	36	36	36	36	36	36 36	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1440

1.1. Календарный график учебного процесса 2 курс ПП

жс	Наименование циклов, разделов,	01 сент. – 7 сент.	Сен	нтябрь	F	Z9 C6H5 OKT.	Октя	брь	27 окт. – 2 нояб.		Нояб	брь	1 дек. – 7 дек.		Декабр	Ь	29 дек. – 4 янв.	Янв	арь	26 янв 1 февр.		Феврал	Ь	23 фев. – 1 март.		Март		30 март 5 апр.	Ar	ірель	27 апр. –3 май		Mai	i	1 июня – 7 июня		Июнь		29 июня-5 июль	ν	Іюль	29 июл. – 4 авг		Август		26 авг. – 1 сент.	Bcero
1 A	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик																					Hor	иера к	аленда	рных н	недель	•																				
-		36	37	38 3	39 4	10 4	1 42	2 43	3 44	45	46	47 4	8 49	50	51	52	1	2 :	3 4	4 5	6	7	8	9	10 1	1 12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21 2	2 23	24	25	26	27	28	29 30	30 31	1 32	33	34	35	
																						Поря	ядковь	е номе	ера не	дель у	чебног	о года																			
		1	2	3	4 !	5 6	3 7	8	9	10	11	12 1	3 14	15	16	17	18	19 2	0 2	21 22	2 23	24	25	26	27 2	8 29	30	31	32	33 3	4 35	36	37	38 3	9 40	41	42	43	44	45	46 47	48	8 49	50	51	52	
СГ.0	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2						:	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2						;	ЗаО	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	56
СГ.0	Безопасность жизнедеятельности																		4 6	6 4	6	4	6	4	6 4	1 6	4	6	4	6 4	4 6							3aO	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	80
СГ.0	Физическая культура	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2						- :	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2 2							3aO	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	56
ОП.0	Дискретная математика с элементами математической логики	4	6	4	6 4	4 6	6 4	6	4	6	4	6				3aO																							0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	60
оп.0	Теория вероятностей и математическая статистика	6	4	6	4 (6 4	1 6	6 4	6	4	6	4				3aO																							0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	60
<u>Σ</u> OΠ.0	Архитектура аппаратных средств																		6 4	4 6	4	6	4	6	4 6	6 4	6	4	6	4	6 4						;	3aO	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	80
ОП.1	2 Инженерная компьютерная графика																		6	6 6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6						;	3aO	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	96
МДК.0	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		6	8	6 8	8 6	8	6	8	6	8	6				Э, КР																							0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	84
МДК.0	03 Безопасность компьютерных сетей	4	4	4	4	4 4	1 4	4	4	4	4	4				Э																															48
ПП.01	Практика по профилю специальности											3	6 36	36	36	3aO																							0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	144
МДК.02	01 Администрирование сетевых операционных систем	4	4	4	4	4 4	1 4	4	4	4	4	4						-	6 6	8 6	8	6	8	6	8 6	8	6	8	6	8	6 8							Э	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	160
МДК.02	Программира оборганация камен изтарин их	2	4	2	4 2	2 4	1 2	2 4	2	4	2	4						- -	4 4	4 4	4	4	4	4	4 4	1 4	4	4	4	4	4 4							Э	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	100
МДК.02	Openius of the union particles	4	4	4	4 4	4 4	1 4	4	4	4	4	4						(3 4	4 6	4	6	4	6	4 6	3 4	6	4	6	4	6 4						3	, KP	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	128
УП.02	Учебная практика																															36	36	36 3	6			3aO	0	0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	144
ПП.02	Практика по профилю специальности																			\top															36	36	36	ЗаО		0	0 0	0 0	0 0	0	0	0	108
Во	его час. в неделю с преподавателем	36	36	36 3	36 3	36 3	6 36	6 36	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			3	6 3	36 36	36	36	36	36 3	36 3	6 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			0	0 0	0 0	0	0	0	0	0
	Всего часов в неделю	36	36	36 3	36 3	36 3	6 36	6 36	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			3	6 3	6 36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			0	0 0	0 0	0	0	0	0	0
	Всего часов с практикой	36	36	36 3	36 3	6 3	6 36	6 36	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			3	6 3	6 36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36 3	6 36	36	36			0							1404

1.1. Календарный график учебного процесса 3 курс ПП

	- декс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	01 сент. – 7 сент.	Ce	нтябр	b	29 сен5 окт.		Октяб	брь	27 окт. – 2 нояб.			Ноябр	DЬ		1 дек. – 7 дек.	Д	екабры	5	29 дек. – 4 янв.	Я	нварь		26 янв 1 февр.		враль	ра кал	енда	оных н	Март еделі	b	From Oc.	30 март 5 апр.	Ап	рель		27 апр. –3 май		Май	1	1 июня — 7 июня	KE214	Ию	НЬ	20 мона-5 моль		Ию	эль		29 июл. – 4 авг	Ав	вгуст		26 авг. – 1 сент.	Всего
	ż	модулей, МДК, практик	36	37	38	39	40	41	42	2 43	3 44	4 4	15 4	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7 T	8 9	1 1	0 11	1 1:	_	13 1	4	15 1	16	17	18	19	20	21 2	22 2	3 2	4 2	5 20	6 2	7 2	28 2	29 3	30 3	31	32 3	33 :	34 3	35	
								1	1	1	1								-		- 1		-	- 1	-	<u>- П</u>	орядк	овые	номе	ра нед	_					-							- -						<u>-1-</u>				-1-	- -		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9) 1	0	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		-	25 2	_	7 28	_	_			32 3	33	34	35	36	37	38 3	39 4	0 4	1 42	2 4:	3 4	4 4	45 4	46 4	47 4	48	49 5	50 f	51 5	52	
F	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 :	2	2	2										-	2		2 2	2 :	2 2	+	+								ЗаО						C				0					0	44
cypc	СГ.04	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								2	2	2	2	2	2 2	2 :	2 2	: 2	2							3	ЗаО						() (0 1	0	0	0	0	0 (0	0	44
<u>ب</u> [СГ.06	Основы финансовой грамотности	6	6	6	6	6	6	6	6	6	;	6	6	6					3aO																										() (0 (0 (0	0	0	0 (0	0	72
	ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности																					6	6	6	6	6	6 (6	6 6	6	5								3						C		0 (0 (0	0	0	0 (0	0	60
	ОП.10	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение																					6	6	6	6	6	6 (6	6 6	6	6								3						() (0 (0 (0	0	0	0 (0	0	60
N	1ДК.03.01	Эксплуатация сетевой инфраструктуры	8	6	8	6	8	6	8	6	8	3	6	8	6								8	6	8	6	8	6 8	3	6 8	6	6								э						C		0 (0	0	0	0	0 (0	0	154
N	ІДК.03.02	Технологии автоматизации технологических процессов	10	12	10	12	10	12	10) 12	2 10	0 1	2	10	12								6	8	6	8	6	8 (6	8 6	8	3								э,к																202
N	ІДК.03.03	Безопасность сетевой инфраструктуры	8	8	8	8	8	8	8	8	8	3	8	8	8								6	6	6	6	6	6 (6	6 6	6	6								э,к																156
)	П.03	Учебная практика														36	36	36	36	3aO																																				144
Γ	П.03	Практика по профилю специальности																														3	36 3	36	36				3	ЗаО						C) (0 (0	0	0	0	0 (0	0	108
	пдп.	Преддипломная практика																																	3	36	36	36	36	3						() (0 0	0	0	0	0	0 (0	0	144
		ГИА																																							дп д	іп ді	ПД	п ги	ΙΑ ΓИ	IA										
	Всего	час. в неделю с преподавателем	36	36	36	36	36	36	36	36	36	6 3	36	36	36	36	36	36	36		0		36	36	36	36	36 3	36 3	6 3	6 36	3	6 3	36 3	36	36	36	36	36	36							##	## #:	## (0	0	0	0	0 (0	0	1188
		Всего часов в неделю	36	36	36	36	36	36	36	36	36	6 3	36	36	36	36	36	36	36		0		36	36	36	36	36 3	36 3	6 3	6 36	3	6 3	36 3	36	36	36	36	36	36							##	## #:	## (0 (0	0	0	0 (0	0	1188
		Всего часов с практикой	36	36	36	36	36	36	36	36	36	6 3	36 ;	36	36	36	36	36	36				36	36	36	36	36 3	6 3	6 3	6 36	3	6 3	36 3	36	36 3	36	36	36	36							##	## #:	##								1188