минобрнауки россии

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № 14 от 30.05.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по ОД И. Ю. Герасимчук

по программе бакалавриата

10.03.01

Направление 10.03.01 Информационная безопасность Профиль "Организация и технология защиты информации" (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)

Профиль: направленность (профиль) "Организация и технология защиты информации" (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)

Кафедра: Защиты информации

Факультет: Институт "Высшая ИТ-школа"

Квалификация: Бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2023
	Учебный год	2025-2026
Форма обучения: Очная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1427 от 17.11.2020
Срок получения образования: 4 г.		

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.032	СПЕЦИАЛИСТ ПО БЕЗОПАСНОСТИ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И СЕТЕЙ
06.033	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ

Типы задач профессиональной деятельности
эксплуатационный
проектно-технологический
экспериментально-исследовательский
организационно-управленческий

Учебный план бакалавриата 'B100301_25_3_ИБ.рlx', код направления 10.03.01, профиль: ИБ, год начала подготовки 2023

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		Ce	ентя	брь			Окт	ябр	ь		Ноя	брь			Ден	абры	,			Янва	рь		Φ	евр	аль			M	1арт				Апр	ель			Ма	й			И	1юнь	,			Ию	ль			AE	вгуст		7
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 2	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17 2	24 3.	ī
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16 2	3 3	30	6	13 2	20 :	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 2	<u>2</u> 5	
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4	31	7	14 2	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	26	
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	.5	1	8	15 2	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	16	2	9	16 2	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28	
C6	6	13	20	27	4	11	18	25	5 1	8	15	22	29	6	13	20 2	.7	3	10	17 2	24 :	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	29	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	5 2	9	16	23	30	7	14	21 2	8	4	11	18 2	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	30	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	.7	18	19	20 2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52]
Пн	Г																		*		Э	T	T			*		*													Э							П	П	П	T	К	7
Вт	1	l								*									*	- [:	Э	- 1			Γ															Э	Э							,	Ιİ	ıl			٦
Ср	1										1							*	*	٦ [Э	к			Ī		Ī												Ī	Э	Э	٦		_			16		ا , ا			.	
Чт	1																	*	*	Э 🗄	Э	^K			Ī		Ī												Ī	Э	Э	Э	"	П	11	' '	K	, K	^K	K	K	1	
Пт	1																	*	Э		К	-	- 1		Ī		Ī								*				Ī	Э	*							,	il	ıl			
C6																		*	Э		К															*				Э	Э								Ш	Ш			

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		14
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Итого
	Теоретическое обучение	17 1/6	18 1/6	35 2/6	17	16 3/6	33 3/6	17 1/6	16 3/6	33 4/6	15 5/6	14 1/6	30	132 3/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2 4/6	4 4/6	2	2 4/6	4 4/6	1 2/6	2	3 2/6	16 4/6
У	Учебная практика		2	2										2
П	Производственная практика					4	4		4	4		4	4	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
К	Каникулы	1 5/6	7	8 5/6	1 3/6	6	7 3/6	1 2/6	6 1/6	7 3/6	1 2/6	7 2/6	8 4/6	32 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	9 (54 дн)
Прод	должительность обучения	бо.	лее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	бол	пее 39 н	ед.	бо.	пее 39 н	ед.	
Ито	го	22 2/6	30	52 2/6	22	30	52	22	30 1/6	52 1/6	19 5/6	32 2/6	52 1/6	208 4/6
Сту	дентов								26					
Груг	חר								1					

Индекс	Наименование Экза Заче	зт Зачет с кл кр	Экспер	Насов в Экспер По наму плану	се СР	Конт з.е. Ит	ого Лек Лаб Г	Пр КСР ИКР	90 CP	Конт з.е.	Итого Лек Лаб Пр	KCP VIKP np.	30 CP CP	р. Конт з.е. Ито	го Лек Лаб П	р КСР ИКР ЭС	CP KONT 3.0	е. Итого Лек Лаб	Пр КСР ИКР	ИКР пр. 30 СР	СР пр. Конт з.е.	Итого Лек Лаб	Лаб пр. Пр КСР	ИКР 30 СР	Конт э.е. Итого Лек Лаб Паб пр. подгот	Пр КСР ИКР пр.	30 CP CP np.	. Конт з.е. Итого	Лек Лаб Лаб п	пр. пр ксе ике	30 СР Конт	з.е. Итого Лек	Лаб пр. Пр	Пр пр. КСР ИКР И	IKP np. 30 CP
сциплины (мо	мен мен		213 21	7996 7996 4	2821	900 29 10	94 216 98 2	9.05	5 10 392.9	95 108 28	1058 198 84 232	11.55	424.45	108 24 93	4 200 102 25	2 10.3	261.7 108 30	0 1146 244 320	152 12.9	подгот 273.1	144 30	1150 268 204	4 142	12.8 415.2	108 24 886 224 224 4	52 12.1	229.9	144 25 900	182 120 8	74 5.25	446.75 72	23 828 140	168 4 28	4 7.05	дгот 376.
	бностранный язык 4 123	3	6 6	5796 5796 31 36 216 216 5 36 144 144 1	99.1 80.9	720 29 10 36 1 3	44 216 98 2 6 2	24 9.05 24 0.25	5 10 392.9	95 108 28 5 2	72 198 84 182 72 24	0.25	424.45 47.75	108 24 86	4 200 102 18		259.95 108 25 11.75 2	5 900 212 256 ! 72	72 10.3 24 2.35			864 218 170	4 42 1	12.35 313.65	108 17 612 128 128 4	32 11.5	168.5	144 11 396	76 60 4	6 2.55	215.45 36	3 108 28	28	4 0.15	51.85
	1 рилософия 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		4 4		16.5 27.5 2.25 55.75	36	2 24 3	34 0.25	5 13.7	5 2	72 24 34	0.25	13.75					+			4	144 24	26	2.25 55.75	36										+++
	Sезопасность жизнедеятельности 4 Основы проектной деятельности 1		2 2	36 72 72 2 36 72 72 2	6.25 45.75 6.25 45.75	2 3	2 8 1	18 0.25	5 45.7	5							2	72 8	18 0.25	45.75														\longrightarrow	-
	Оистенный подход и критическое мышление 2		2 2	36 72 72 2				10 0.23	7 13.7.	2	72 16 10	0.25	45.75																						+
07 Де	Деловые коммуникации 1		2 2	36 72 72 2	6.25 45.75	2 7	2 8 1	18 0.25	5 45.7	5																									
.08 Kyr	Сультуропогия и межкультурное ззаимодействие 3		2 2											2 7	2 16 1	0.25	45.75	4															'		
9 No	Сокология личности и группы 5 Математика 123		3 3	36 108 108 4 36 504 504 2	0.15 67.85 11.05 184.95	108 5 1	0 34 3	34 2.35	5 73.65	5 36 5	180 34 34	2.35	73.65	36 4 14	4 34 3	4 2.35	37.65 36	4			3	108 24	16	0.15 67.85								+	++-	-++	++
1 0/	Диокретная математика 1		5 5	36 180 180 7	0.35 73.65	36 5 1	30 34 3	34 2.35	73.65	5 36	100 24 16 24	2.25	F7.6F	24 4 14	4 24 24 2	225	201 24 4		16 2.36	7.7	~												HT'		
3 0	Патематика 123 фискретная математика 1 1 Висика 234 Основы информационной безопасности 1		2 2	36 72 72 4	6.25 25.75	2 7	2 16 30	0.25	5 25.7	5	180 34 10 34	2.33	37.03	36 4 14	1 31 31 3	4 2.33	3.03 30 4	144 32 32	10 2.33	25.05	30														$\pm \pm$
Ци	Јифровая экононика и финансовая грамотность 7		2 2	36 72 72 2	2.15 49.85																							2 72	16	6 0.15	49.85		,		
_	Визическая культура и спорт 12 Организационное и правовое обеспечение с		2 2	36 72 72 :	36.5 35.5	1 3	6 6 1	12 0.25	5 17.7	5 1	36 6 12	0.25	17.75																			+		$\overline{}$	44
	енформационной безопасности	+	3 3	36 108 108 6	_													4			3	108 34 34	4	0.15 39.85								+		$\overline{}$	+
	Основы управления информационной 6 безопасностью 6		4 4		6.25 41.75	36												4							4 144 32 32	2.25	41.75	36				+		\longrightarrow	\rightarrow
	Ващита информации от утечки по техническим 6 аналам 6			36 144 144 8	2.25 25.75	36												4			2	72 24 24		0.15 2.95	4 144 32 32 4	16 2.25	25.75	36				+		$\overline{}$	+
Me	Сети и системы передачи информации 6 5 Методы и средства криптографической защиты 5 моформации	5	5 5	36 216 216 1 36 180 180 7																	5	180 34 34		4.75 71.25	36	2.23	1								+
-	програмино-аппаратные средства защиты 7 виформации		6 6	36 216 216 6	2.25 117.75	36																						6 216	30 30 4	2.25	117.75 36				+
До	Доголнительные главы высшей математики 3			36 108 108 6										3 10		4 0.25	39.75																		丰丰
3n 3n	Электротехника 3 Электроника и скемотехника 4			36 108 108 6 36 108 108 9			+++	++	++			+++	+++	3 10	8 34 34	0.25	39.75	1 108 32 64	0.25	11.75				+			+++			+++				+++	++
Ras	Выки и методы программирования 1 2 Базы данных 5 4	2	8 8	36 288 288 1 36 288 288	41.6 110.4	36 4 1	14 34 34	2.35	37.6	5 36 4	144 34 34	3.25	72.75					100 22 44	0.25			190 24 24		4.75 71.36	26										44
	зазы данных 5 ч Гехнологии интеллектуального анализа данных 4	1	3 3	36 288 288 36 108 108 6													3	108 32 32	0.25		3	>1 34		/15			+++						,	,	++
Te	Геория вероятностей и математическая		3 3	36 108 108 6	_					3	108 34 34	0.25	39.75					+++									+++						,	,	++
Visi	татистика биформационные технологии в 1		3 3	36 108 108 7	8.25 29.75	3 1	18 34 34	0.25	5 10 29.75	5								_															+		++
Han	виформационной безопасности - испенные методы и математическое 3		5 5	36 180 180 1	04.35 39.65	36								5 18	0 34 34 3	4 2.35	39.65 36	_															+		++
Dp.	оделирование Организация и управление службой защиты 8		3 3	36 108 108 5														_														3 108 28	28	4 0.15	51.5
Ma	екформации на предприятии Математические основы криптологии 4		3 3	36 108 108 6													3	108 32 32	0.25	43.75															
	Геория информации и кодирования 2 Георетические основы процессов защиты		4 4	36 144 144 5						4	144 16 34	2.35	55.65	36																		+		$\overline{}$	44
100	еформации 4 Web-программирование 7	+	4 4	36 144 144 6 36 108 108 6		36											4	144 32 32	2.35	41.65	36							2 109	20 20	0.15	47.05	+		$\overline{}$	+
Mo	Моделирование процессов и систем защиты 6 5	6	7 7	36 252 252 1		36															2	72 34 34		0.15 3.85	5 180 32 32	16 4.75	59.25	36					, – – – – – – – – – – – – – – – – – – –		
	Основы военной подготовки	34	3 3	36 108 108	58 50									2 7	2 14 1	4 2	42 1	36 12	14 2	8															\pm
	Основы российской государственности 1 частниками образовательных отношений		52 5.	36 72 72 5 2200 2200 11	4.25 17.75 267.5 752.5	180 5	2 18 3	36 0.25 50	5 17.7	5	50 50			7) 6	8 0.25	1.75 5	246 32 64	80 2.6	31.4	36 6	286 50 34	100	0.45 101.55	7 274 96 96	20 0.6	61.4	14 504	106 60 4	68 2.7	231.3 36	20 720 112	168 4	6.9	325
	Визическая культура и спорт (элективная дисциплина) 3450			328 328 3			0 5	50			50 50			7	6	0.25	1.75	66	64 0.25	1.75		70	68	0.15 1.85	22	20 0.15	1.85						,		
Уn	/правление проектами обеспечения виформационной безопасности 8		5 5	36 180 180 7	2.25 71.75	36																										5 180 28	42	2.25	71.75
9n 06:	/правление информацией в процессах защиты 8 8		5 5	36 180 180 7	2.25 71.75	36																										5 180 28	42	2.25	71.7
_	Безопасность операционных систем 4 Гехнические средства охраны и	-	_	36 180 180 1		36											5	180 32 64	16 2.35	29.65	36											+		$\overline{}$	44
	идеонаблюдения /			36 108 108 6														4										3 108	30 30	0.15	47.85	\longrightarrow		+++	\rightarrow
	Гехнические средства защиты информации 7 Тудит защищенности объектов информатизации 8		4 4	36 108 108 6 36 144 144 7																								3 108	30 30 1	0.13	47.83	4 144 28	42	0.15	73.1
3aı	ващита информационных процессов в 6		3 3	36 108 108 6	4.15 43.85																				3 108 32 32	0.15	43.85								+
Ko	омплеконые системы защиты информации на 8		6 6	36 216 216 7	2.25 107.75	36																										6 216 28	42 4	2.25	107
	предприятии Аппаратные средства вычислительной техники 5		_	36 108 108 6	_													+++			3	108 34 34		0.15 39.85			+++						,		++=
01 Эл	элективные дисциплины Б1.В.ДВ.1 5		3 3	108 108 4	8.15 59.85																3	108 16	32	0.15 59.85											士士
1.01 Bn	Элективные дисциплины ВИТШ1 5 Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.2 7	++++	3 3	36 108 108 4 108 108 2			+++	+	+				+++		+++			+++			3	108 16	32	0.15 59.85			++-	3 108	16	8 0.15	83.85				++
1.01 Co	Оистенное администрирование 7			36 108 108 2	4.15 83.85																							3 108	16	8 0.15	83.85				丰丰
	7 Элециальные системы защиты информации 7 Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.3 6		2 2	36 108 108 2 72 72 6				+++					+++		++++			+							2 72 32 32	0.15	7.85	3 108	10	8 0.15	83.85		,		++
3.01 Se 3.02 s	безопасность компьютерных сетей 6 безопасность баз данных 6		2 2	36 72 72 6 36 77 77 4	4.15 7.85 4.15 7.85													+ + +							2 72 32 32 32 2 72 72 72 72 72	0.15 0.15	7.85						att'	\Box	+
i 9n	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.4 7			180 180 9																								5 180	30	60 2.25	51.75 36				丰丰
	Защита государственной тайны 7 Защита государственных интересов 7		5 5	36 180 180 9 36 180 180 9	2.25 51.75	36	+++	+	++				+++		+			+++				+		+			+++	5 180 5 180		60 2.25 60 2.25	51.75 36 51.75 36			_+++	++
15 Эл	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.5 6 Нормативная база, российские и		2 2		4.15 7.85																				2 72 32 32	0.15	7.85								44
5.01 Mc	пориаливная одза, россиясние и иеждународные стандарты по информационной безопасности 6		2 2	36 72 72 6	4.15 7.85				\perp																2 72 32 32	0.15	7.85						<u>└</u> ┴ │	<u></u> _	
5.02 Sa	Защита и обработка конфиденциальных документов 6		2 2	36 72 72 6	4.15 7.85																				2 72 32 32	0.15	7.85								
ть	ркументов		21 2	756 756 108 108	54 702 24 84					3	108	24 24 24 24	84 8- 84 8-				6	216	4	4 212	212				6 216	4 4	212 212					6 216		22	22 194
сть) /ч	Рчебная практика (ознакомительная)	2	3 3	36 108 108	24 84					3	108	24 24	84 8					216		4 37	212				6 216		NO 511					6 20			22
ная уч	частниками образовательных отношений Производственная практика (эксплуатационная)	4	6 4	36 216 216	3U 618 4 212												6	216	4	4 212	212				6 216	4 4	212 212					o 216		22 2	22 194
_			_	36 216 216	4 212		+++					+++	+++				6	1.0		3 212				+	6 216	4 4								+++	
_	производственная практика (технологическая) Производственная практика (преддиплонная)			36 216 216									+++					+++							6 216	7 2	212 212					6 216	++		22 194
	ая итоговая аттестация			216 216																												6 216		0.5	
No	Подготовка к процедуре защиты и защита выпуснной квалификационной работы		6 6	36 216 216	0.5 215.5																											6 216		0.5	215
200	непуском квалицикацистной работы			72 72 1	1	2 7		1 1	1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1		1 1			1 1 1	1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 1	1 1 1		1 1 1	1 1 1	1 1 1	. 1 1 '	. 1 1 1	1 1