МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет" Факультет компьютерных технологий

План одобрен Ученым советом протокол № 3 от 17.03.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

и.о. ректора Э.А. Дмитриев 18.03.2025

по программе бакалавриата

01.03.04	Направление подготовки _		"Прикладная математика"	
	Профиль _	"Матема	гическое моделирование и криптография"	
Квалификация: бакалавр				
<u> Форма обучения: очная форма</u>	ı		Год начала подготовки (по учебному плану)	<u> 2025 г. </u>
Срок обучения: 4 года				

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ Е.Е. Поздеева

Зав. кафедрой ПМ А.Л. Григорьева

Декан факультета ФКТ И.А. Трещев

Учебный план

		Форм	ы кон	троля	[I	Работн	Ы	Нагрузка												
											Ayı	циторі	ные ч	асы					IB		
Название	Экз	ЗачО	Зач	KP	KII	KTP	PITP	Реф.	3.e.	Всего часов	Ауд.	Лек.	Лаб.	Пр.	CPC	ИКР	}	KCP	Контроль	Комп.	Каф.
Дисциплины (модули)	17	21	18	1	0	31	25	0	190	6840	2632	1000	570	1062	3594	19		0	595		
Обязательная часть	16	17	18	1	0	24	21	0	159	6052	2378	812	442	1124	3096	18	3	0	560		
Линейная алгебра и аналитическая геометрия	1					1	1	0	5	180	48	24	0	24	96	1			35	ОПК-1	ПМ
Физическая культура и спорт			1			0	0	0	2	72	32	8	0	24	40					УК-7	ФВС
Информационные технологии	1					0	1	0	4	144	36	12	24	0	72	1			35	ОПК-3	ПУРИС
Математический анализ	1-3					3	3	0	18	648	224	100	24	100	316	3			105	ОПК-1	ПМ
Иностранный язык	4		1-3			4	0	0	9	324	116	0	0	116	172	1			35	УК-4	ЛМК
История России			1-2			0	0	0	4	144	128	64	0	64	16					УК-5	ИК
Линейные преобразования и квадратичные формы		2				1	1	0	3	108	56	28	0	28	52					ОПК-1	ПМ
Дискретная математика	2					0	1	0	4	144	42	14	0	28	66	1			35	ОПК-1	ПМ
Алгоритмизация и программирование	2					1	0	0	5	180	56	28	28	0	88	1			35	ОПК-4	ПУРИС
Физика	4		2-3			3	0	0	12	432	184	46	46	92	212	1			35	ОПК-1	ТЭУ
Основы вычислительной математики			3			0	1	0	3	108	32	16	16	0	76					ОПК-1	ПМ
Технологии и методы программирования	4					0	1	0	5	180	64	32	32	0	80	1			35	ОПК-4	ПУРИС
Операционные системы		3				1	0	0	4	144	64	32	32	0	80					ОПК-3	ПУРИС
Философия		3				1	0	0	3	108	32	16	0	16	76					УК-5; УК-1	ИК
Автоматизация математических расчетов			4			0	1	0	2	72	40	8	32	0	32					ОПК-3	ПМ
Системное и прикладное программное обеспечение		4				0	1	0	2	72	32	0	32	0	40					ОПК-3	ПМ
Основы военной подготовки			4			0	0	0	3	108	48	16	0	32	60					УК-8	ПЧП
Теория вероятностей и математическая статистика		4				1	0	0	3	108	48	16	0	32	60					ОПК-1	ПМ
Теория функции комплексного переменного		4				1	0	0	3	108	48	16	0	32	60					ОПК-1	ПМ
Безопасность жизнедеятельности		4				1	0	0	3	108	48	16	16	16	60					УК-8	КТБ
Дифференциальные уравнения	5	4				2	0	0	7	252	128	64	0	64	88	1			35	ОПК-1	ПМ

		Форм	ы кон	троля		I	Работь	οI					Нагр	узка						
										3	Ауд	циторі	ные ч	асы				TIP		
Название	Экз	ЗачО	Зач	ΚP	KII	KTP	РГР	Реф.	3.e.	Всего часов	Ауд. всего	Лек.	Лаб.	Пр.	CPC	ИКР	KCP	Контроль	Комп.	Каф.
Математическая логика и теория алгоритмов	5					0	1	0	4	144	48	16	0	32	60	1		35	ОПК-1	ПМ
Сети и телекоммуникации		5				1	0	0	3	108	48	16	32	0	60				ОПК-3	ИБАС
Методы оптимизации		5-6				0	2	0	6	216	64	32	0	32	152				ОПК-2	ПМ
Базы данных		5-6				0	2	0	7	252	96	32	64	0	156				ОПК-3	ПУРИС
Теория случайных процессов	6					0	1	0	4	144	48	16	0	32	60	1		35	ОПК-1	ПМ
Численные методы			6			1	0	0	3	108	48	16	32	0	60				ОПК-1	ПМ
Интернет-технологии	6					0	1	0	4	144	64	32	32	0	44	1		35	ОПК-3	ПУРИС
Исследование операций	7					1	0	0	4	144	32	16	0	16	76	1		35	ОПК-2	ПМ
Уравнения математической физики	7					0	1	0	5	180	32	16	0	16	112	1		35	ОПК-2	ПМ
Теория вычислительных процессов		7				1	0	0	4	144	48	16	0	32	96				ОПК-3	ПМ
Дисциплины по выбору	0	3	6	1	0	0	2	0	11	724	344	48	0	296	378	2	0	0		
Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.01	0	2	0	1	0	0	1	0	8	288	64	32	0	32	222	2	0	0		
Вариационное исчисление и теория управления		5-6		6		0	1	0	8	288	64	32	0	32	222	2			ОПК-1	ПМ
Функциональный анализ		5-6		6		0	1	0	8	288	64	32	0	32	222	2			ОПК-1	ПМ
Дисциплины по выбору Б1.О.ДВ.02	0	1	0	0	0	0	1	0	3	108	32	16	0	16	76	0	0	0		
Тензорный анализ		7				0	1	0	3	108	32	16	0	16	76				ОПК-1	ПМ
Теория матриц		7				0	1	0	3	108	32	16	0	16	76				ОПК-1	ПМ
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	0	0	6	0	0	0	0	0	0	328	248	0	0	248	80	0	0	0		
Прикладная физическая культура			2-7			0	0	0	0	328	248	0	0	248	80				УК-7	ФВС
Спортивные и подвижные игры			2-7			0	0	0	0	328	248	0	0	248	80				УК-7	ФВС
Фитнес-культура			2-7			0	0	0	0	328	248	0	0	248	80				УК-7	ФВС
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	1	9	7	1	0	8	8	0	51	1836	698	280	128	290	1100	3	0	35		
Введение в профессиональную деятельность			1			1	0	0	3	108	24	12	0	12	84				УК-1; УК-6	ПУРИС
Основы российской государственности			1			1	0	0	2	72	24	12	0	12	48				УК-5	ИК
Русский язык и культура речи			2			1	0	0	2	72	28	14	0	14	44				УК-4	ИК

		Форм	ы кон	троля	[I	Работн	Ы												
		,								3	Ауд	иторі	ные ч	асы				TIB.	***	
Название	Экз	ЗачО	Зач	KP	KII	KrP	РГР	Реф.	3.e.	Всего часов	Ауд. всего	Лек.	Лаб.	Пр.	CPC	ИКР	KCP	Контроль	Комп.	Каф.
Экономика		2				0	1	0	3	108	42	14	0	28	66				УК-2; УК-9	ЭкМ
Правоведение			3			1	0	0	3	108	32	16	0	16	76				УК-2	ПЧП
Организация и технология защиты конфиденциальной информации в информационных системах		3				0	1	0	4	144	96	32	32	32	48				ПК-2	ИБАС
Математическое моделирование	5					1	0	0	4	144	48	16	32	0	60	1		35	ПК-1	ПМ
Элементы числовых методов в криптографии		5				0	1	0	3	108	48	16	0	32	60				ПК-2	ПМ
Теория решения изобретательских задач			5			1	0	0	2	72	32	16	0	16	40				УК-6	ПМ
Математические модели шифрования информации		6				0	1	0	3	108	48	16	0	32	60				ПК-2	ПМ
Противодействие экстремизму, терроризму, коррупции			6			1	0	0	2	72	16	8	0	8	56				УК-10	ПЧП
Инструментальные средства моделирования		7				0	1	0	3	108	48	16	32	0	60				ПК-1	ПМ
Системы искусственного интеллекта		7		7		0	0	0	4	144	48	16	32	0	94	2			ПК-1	ПУРИС
Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности		7				0	1	0	4	144	64	32	0	32	80				ПК-2	ИБАС
Дисциплины по выбору	0	2	1	0	0	1	2	0	9	324	100	44	0	56	224	0	0	0		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	0	0	1	0	0	1	0	0	3	108	36	12	0	24	72	0	0	0		
Теория и практика успешной коммуникации			1			1	0	0	3	108	36	12	0	24	72				УК-3; УК-5; УК-6	ППСР
Социально-психологические аспекты инклюзивного образования			1			1	0	0	3	108	36	12	0	24	72				УК-6; УК-5; УК-3	ППСР
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	0	2	0	0	0	0	2	0	6	216	64	32	0	32	152	0	0	0		
Теория игр		6-7				0	2	0	6	216	64	32	0	32	152				ПК-1	ПМ
Теория решения экстремальных задач		6-7				0	2	0	6	216	64	32	0	32	152				ПК-1	ПМ
Практика	0	3	0	0	0	0	0	0	21	756	0	0	0	0	737	19	0	0		
Обязательная часть	0	1	0	0	0	0	0	0	3	108	0	0	0	0	106	2	0	0		

		Форм	ы кон	троля		F	•аботь	Ы					Нагр	узка						
110000000)								0 B		циторі	ные ч	асы	<i>T</i>)			JIB	1/	17- 1
Название	Экз	ЗачО	Зач	KP	KII	KTP	РГР	Реф.	3.e.	Всего часов	Ауд. всего	Лек.	Лаб.	Пр.	CPC	ИКР	KCP	Контроль	Комп.	Каф.
Учебная практика (ознакомительная практика)		8				0	0	0	3	108	0	0	0	0	106	2			ОПК-4; ОПК- 3; ОПК-2; УК- 8	ПМ
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	0	2	0	0	0	0	0	0	18	648	0	0	0	0	631	17	0	0		
Производственная практика (проектно-технологическая практика)		8				0	0	0	12	432	0	0	0	0	423	9			УК-10; ПК-2; ПК-1	ПМ
Производственная практика (преддипломная практика)		8				0	0	0	6	216	0	0	0	0	208	8			ПК-1; ПК-2; УК-1	ПМ
Государственная итоговая аттестация	0	0	0	0	0	0	0	0	9	324	0	0	0	0	273	15	0	36		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена									3	108	0				70	2		36	УК-1; УК-2; УК-10; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-2; ОПК-1; УК-8; УК-7; УК-9	ПМ
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы									6	216	0				203	13			ОПК-3; ОПК- 4; ПК-1; ПК-2	ПМ
Факультативы	0	0	3	0	0	3	0	0	9	324	92	46	16	30	232	0	0	0		
Тайм-менеджмент			2			1	0	0	3	108	28	14	0	14	80				УК-6	ЭкМ
Технологии создания и продвижения сайтов			4			1	0	0	3	108	32	16	16	0	76				ОПК-3	ПУРИС
Технологии создания StartUp			6			1	0	0	3	108	32	16	0	16	76				УК-2	ТИЄП

Справочник компетенций

Индекс	Содержание
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
УК-1.1	Знает методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа
УК-1.2	Умеет применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществляет критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников; применяет системный подход для решения поставленных задач
УК-1.3	Владеет методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для решения поставленных задач
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.14	Философия
Б2.В.02(Пд)	Производственная практика (преддипломная практика)
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
УК-2.1	Знает виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач; основные методы оценки разных способов решения задач; действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность
УК-2.2	Умеет проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, которые необходимо решить для ее достижения; анализирует альтернативные варианты для достижения намеченных результатов; использует нормативно-правовую документацию в сфере профессиональной деятельности
УК-2.3	Владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и стоимости проекта; навыками работы с нормативно-правовой документацией
Б1.В.04	Экономика
61.B.05	Правоведение
63.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.03	Технологии создания StartUp
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
УК-3.1	Знает основные приемы и нормы социального взаимодействия; основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и деловой коммуникации, а также принципы командной работы
УК-3.2	Умеет устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в команде; применяет основные нормы социального взаимодействия для самореализации и достижения личных и командных целей
УК-3.3	Имеет навыки командной работы, а также навыки успешного взаимодействия в различных сферах жизнедеятельности
Б1.В.ДВ.01.01	Теория и практика успешной коммуникации
Б1.В.ДВ.01.02	Социально-психологические аспекты инклюзивного образования
63.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
УК-4.1	Знает особенности устного и письменного общения на русском и иностранном языках; правила и закономерности деловой устной и письменной коммуникации

нной
X
офском
менной пи и
го БНОГО
ципов
труда
овия их ьной
I

Индекс	Содержание
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
УК-7.1	Знает роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; научно-практические основы физической культуры, а также систему профилактики вредных привычек и формирования здорового образа и стиля жизни
УК-7.2	Умеет применять на практике разнообразные средства физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья и психофизической подготовки; использует средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни
УК-7.3	Владеет навыками поддержания здоровья и физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.О.02	Физическая культура и спорт
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура
Б1.О.ДВ.03.02	Спортивные и подвижные игры
Б1.О.ДВ.03.03	Фитнес-культура
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
VK-8.1	Знает классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; причины, признаки и последствия опасностей, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов; принципы организации безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайной ситуации, методы сохранения природной среды, факторы обеспечения устойчивого развития общества
УК-8.2	Умеет поддерживать безопасные условия жизнедеятельности; обеспечивать условия труда на рабочем месте; выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению
УК-8.3	Владеет методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
Б1.О.17	Основы военной подготовки
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
УК-9.1	Знает базовые принципы функционирования экономики, социально-экономического развития и роста; особенности циклического развития рыночной экономики; цели, задачи и инструменты государственного регулирования экономики; основные цели и риски предпринимательской деятельности, ее задачи и роль в современном обществе; основные виды личных доходов и расходов, принципы введения личного бюджета и финансового планирования; основные финансовые организации и принципы взаимодействия с ними; виды и источники возникновения экономических и финансовых рисков
УК-9.2	Умеет находить информацию о событиях в экономике; вести личный бюджет, в том числе используя программные продукты; оценивать риски использования финансовых инструментов и каналов взаимодействия с финансовыми посредниками
УК-9.3	Владеет навыками экономического анализа при принятии экономических решений; решения типовых задач в сфере личного финансового планирования и выбора инструментов для достижения личных финансовых целей
Б1.В.04	Экономика

Индекс	Содержание
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности
УК-10.1	Знает сущность, причины, разновидности экстремизма и терроризма; сущность коррупционного поведения и его взаимосвязь с социальными, экономическими, политическими и иными условиями; нормативно-правовые акты в сфере противодействия экстремизму, терроризму, коррупции
УК-10.2	Умеет выявлять признаки экстремизма и терроризма в различных информационных материалах; формулировать требования к антитеррористической защищенности объектов; анализировать, толковать и применять правовые нормы о противодействии экстремизму, терроризму, коррупционному поведению
УК-10.3	Владеет навыками выявления причин, способствующих совершению преступлений экстремистской, террористической и коррупционной направленности, в том числе в профессиональной деятельности
Б1.В.11	Противодействие экстремизму, терроризму, коррупции
Б2.В.01(П)	Производственная практика (проектно-технологическая практика)
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-1	Способен применять знание фундаментальной математики и естественно-научных дисциплин при решении задач в области естественных наук и инженерной практике
ОПК-1.1	Знает основные естественно-научные составляющие задач профессиональной деятельности, а также математические и физические теоремы, законы, алгоритмы решения задач
ОПК-1.2	Умеет использовать методы решения задач, математические, физические законы для решения задач прикладного характера
ОПК-1.3	Владеет навыками использования основных математических, физических законов, теорем, алгоритмов решения в задачах профессиональной деятельности
Б1.О.01	Линейная алгебра и аналитическая геометрия
Б1.О.04	Математический анализ
Б1.О.07	Линейные преобразования и квадратичные формы
Б1.О.08	Дискретная математика
Б1.О.10	Физика
Б1.О.11	Основы вычислительной математики
Б1.О.18	Теория вероятностей и математическая статистика
Б1.О.19	Теория функции комплексного переменного
Б1.О.21	Дифференциальные уравнения
Б1.О.22	Математическая логика и теория алгоритмов
Б1.О.26	Теория случайных процессов
Б1.О.27	Численные методы
Б1.О.ДВ.01.01	Вариационное исчисление и теория управления
Б1.О.ДВ.01.02	Функциональный анализ
Б1.О.ДВ.02.01	Тензорный анализ
Б1.О.ДВ.02.02	Теория матриц
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Индекс	Содержание
ОПК-2	Способен обоснованно выбирать, дорабатывать и применять для решения исследовательских и проектных задач математические методы и модели, осуществлять проверку адекватности моделей, анализировать результаты, оценивать надежность и качество функционирования систем
ОПК-2.1	Знает основные математические методы, применяемые для решения исследовательских и проектных задач
ОПК-2.2	Умеет осуществлять проверку адекватности математических моделей, анализировать результаты, оценивать надежность и качество функционирования систем
ОПК-2.3	Владеет навыками выбора, доработки и применения математических методов и моделей для решения исследовательских и проектных задач
Б1.О.24	Методы оптимизации
Б1.О.29	Исследование операций
Б1.О.30	Уравнения математической физики
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-3	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3.1	Знает принципы работы современных информационных технологий, применяемых в профессиональной деятельности
ОПК-3.2	Умеет использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3.3	Владеет навыками применения современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
Б1.О.03	Информационные технологии
Б1.О.13	Операционные системы
Б1.О.15	Автоматизация математических расчетов
Б1.О.16	Системное и прикладное программное обеспечение
Б1.О.23	Сети и телекоммуникации
Б1.О.25	Базы данных
Б1.О.28	Интернет-технологии
Б1.О.31	Теория вычислительных процессов
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
ФТД.02	Технологии создания и продвижения сайтов
ОПК-4	Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
ОПК-4.1	Знает основные принципы составления алгоритмов и программ
ОПК-4.2	Умеет разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
ОПК-4.3	Владеет навыками разработки алгоритмов и компьютерных программ, пригодных для практического применения
Б1.О.09	Алгоритмизация и программирование
Б1.О.12	Технологии и методы программирования
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Содержание
Способен использовать современные методы разработки и реализации конкретных алгоритмов математических моделей на базе языков программирования и пакетов прикладных программ моделирования
Знает современные методы разработки и реализации алгоритмов математических моделей на базе языков и пакетов прикладных программ моделирования
Умеет разрабатывать и реализовывать алгоритмы математических моделей на базе языков и пакетов прикладных программ моделирования
Имеет практический опыт разработки и реализации алгоритмов на базе языков и пакетов прикладных программ моделирования
Математическое моделирование
Инструментальные средства моделирования
Системы искусственного интеллекта
Теория игр
Теория решения экстремальных задач
Производственная практика (проектно-технологическая практика)
Производственная практика (преддипломная практика)
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
Способен формировать комплекс мер (правила, процедуры, методы) для защиты информации ограниченного доступа
Знает основные задачи и понятия криптографии, требования к характеристики шифров, типовые криптографические алгоритмы, алгоритмы криптографических стандартов и их использование в информационных системах
Умеет использовать типовые криптографические алгоритмы
Владеет криптографической терминологией
Организация и технология защиты конфиденциальной информации в информационных системах
Элементы числовых методов в криптографии
Математические модели шифрования информации
Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности
Производственная практика (проектно-технологическая практика)
Производственная практика (преддипломная практика)
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Рабочий учебный план на 2025/2026 учебный год

Курс - 1 Семестр - 1 (Осенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.		_		
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.01	Введение в профессиональную деятельность	3	108		КтР; 3		24	12		12		84	1	УК-1, УК-6	ПУРИС
Б1.В.02	Основы российской государственности	2	72		КтР; 3		24	12		12		48	1	УК-5	ИК
Б1.В.ДВ.01.01	Теория и практика успешной коммуникации	3	108		КтР; 3		36	12		24		72	1	УК-3, УК-5, УК-6	ППСР
Б1.О.01	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	5	180		КтР; РГР; Э	35	49	24		24	1	96	1	ОПК-1	ПМ
Б1.О.02	Физическая культура и спорт	2	72		3		32	8		24		40	1	УК-7	ФВС
Б1.О.03	Информационные технологии	4	144		РГР; Э	35	37	12	24		1	72	1	ОПК-3	ПУРИС
Б1.О.04	Математический анализ	6	216		КтР; РГР; Э	35	57	24	8	24	1	124	1, 2, 3	ОПК-1	ПМ
Б1.О.05	Иностранный язык	2	72		КтР; 3		24			24		48	1, 2, 3, 4	УК-4	ЛМК
Б1.О.06	История России	2	72		3		64	32		32		8	1, 2	УК-5	ИК
Итого		29	540			105	347	136	32	176	3	592			

Рабочий учебный план на 2025/2026 учебный год

Курс - 1 Семестр - 2 (Весенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.				
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.03	Русский язык и культура речи	2	72		КтР; 3		28	14		14		44	2	УК-4	ИК
Б1.В.04	Экономика	3	108		РГР; ЗД		42	14		28		66	2	УК-9, УК-2	ЭкМ
Б1.О.04	Математический анализ	6	216		КтР; РГР; Э	35	65	28	8	28	1	116	1, 2, 3	ОПК-1	ПМ
Б1.О.05	Иностранный язык	2	72		КтР; 3		28			28		44	1, 2, 3, 4	УК-4	ЛМК
Б1.О.06	История России	2	72		3		64	32		32		8	1, 2	УК-5	ИК
Б1.О.07	Линейные преобразования и квадратичные формы	3	108		КтР; РГР; ЗД		56	28		28		52	2	ОПК-1	ПМ
Б1.О.08	Дискретная математика	4	144		РГР; Э	35	43	14		28	1	66	2	ОПК-1	ПМ
Б1.О.09	Алгоритмизация и программирование	5	180		КтР; Э	35	57	28	28		1	88	2	ОПК-4	ПУРИС
Б1.О.10	Физика	4	144		КтР; 3		56	14	14	28		88	2, 3, 4	ОПК-1	ТЭУ
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		72		3		56			56		16	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		31	540			105	495	172	50	270	3	588			

Рабочий учебный план на 2026/2027 учебный год

Курс - 2 Семестр - 3 (Осенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.	~~~	_		
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.05	Правоведение	3	108		КтР; 3		32	16		16		76	3	УК-2	ПЧП
Б1.В.06	Организация и технология защиты конфиденциальной информации в информационных системах	4	144		РГР; ЗД		96	32	32	32		48	3	ПК-2	ИБАС
Б1.О.04	Математический анализ	6	216		КтР; РГР; Э	35	105	48	8	48	1	76	1, 2, 3	ОПК-1	ПМ
Б1.О.05	Иностранный язык	2	72		КтР; 3		32			32		40	1, 2, 3, 4	УК-4	ЛМК
Б1.О.10	Физика	4	144		КтР; 3		64	16	16	32		80	2, 3, 4	ОПК-1	ТЭУ
Б1.О.11	Основы вычислительной математики	3	108		РГР; 3		32	16	16			76	3	ОПК-1	ПМ
Б1.О.13	Операционные системы	4	144		КтР; ЗД		64	32	32			80	3	ОПК-3	ПУРИС
Б1.О.14	Философия	3	108		КтР; ЗД		32	16		16		76	3	УК-1, УК-5	ИК
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		72		3		64			64		8	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		29	216			35	521	176	104	240	1	560			

Рабочий учебный план на 2026/2027 учебный год

Курс - 2 Семестр - 4 (Весенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.		_		
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.О.05	Иностранный язык	3	108		КтР; Э	35	33			32	1	40	1, 2, 3, 4	УК-4	ЛМК
Б1.О.10	Физика	4	144		КтР; Э	35	65	16	16	32	1	44	2, 3, 4	ОПК-1	ТЭУ
Б1.О.12	Технологии и методы программирования	5	180		РГР; Э	35	65	32	32		1	80	4	ОПК-4	ПУРИС
Б1.О.15	Автоматизация математических расчетов	2	72		РГР; 3		40	8	32			32	4	ОПК-3	ПМ
Б1.О.16	Системное и прикладное программное обеспечение	2	72		РГР; ЗД		32		32			40	4	ОПК-3	ПМ
Б1.О.17	Основы военной подготовки	3	108		3		48	16		32		60	4	УК-8	ПЧП
Б1.О.18	Теория вероятностей и математическая статистика	3	108		КтР; ЗД		48	16		32		60	4	ОПК-1	ПМ
Б1.О.19	Теория функции комплексного переменного	3	108		КтР; ЗД		48	16		32		60	4	ОПК-1	ПМ
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности	3	108		КтР; ЗД		48	16	16	16		60	4	УК-8	КТБ
Б1.О.21	Дифференциальные уравнения	3	108		КтР; ЗД		64	32		32		44	4, 5	ОПК-1	ПМ
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		72		3		32			32		40	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		31	432			105	523	152	128	240	3	560			

Рабочий учебный план на 2027/2028 учебный год

Курс - 3 Семестр - 5 (Осенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.				
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.07	Математическое моделирование	4	144		КтР; Э	35	49	16	32		1	60	5	ПК-1	ПМ
Б1.В.08	Элементы числовых методов в криптографии	3	108		РГР; ЗД		48	16		32		60	5	ПК-2	ПМ
Б1.В.09	Теория решения изобретательских задач	2	72		КтР; 3		32	16		16		40	5	УК-6	ПМ
Б1.О.21	Дифференциальные уравнения	4	144		КтР; Э	35	65	32		32	1	44	4, 5	ОПК-1	ПМ
Б1.О.22	Математическая логика и теория алгоритмов	4	144		РГР; Э	35	49	16		32	1	60	5	ОПК-1	ПМ
Б1.О.23	Сети и телекоммуникации	3	108		КтР; ЗД		48	16	32			60	5	ОПК-3	ИБАС
Б1.О.24	Методы оптимизации	3	108		РГР; ЗД		32	16		16		76	5, 6	ОПК-2	ПМ
Б1.О.25	Базы данных	3	108		РГР; ЗД		48	16	32			60	5, 6	ОПК-3	ПУРИС
Б1.О.ДВ.01.01	Вариационное исчисление и теория управления	4	144		РГР; ЗД		32	16		16		112	5, 6	ОПК-1	ПМ
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		36		3		32	_		32		4	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		30	432			105	435	160	96	176	3	576			

Рабочий учебный план на 2027/2028 учебный год

Курс - 3 Семестр - 6 (Весенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.				
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.10	Математические модели шифрования информации	3	108		РГР; ЗД		48	16		32		60	6	ПК-2	ПМ
Б1.В.11	Противодействие экстремизму, терроризму, коррупции	2	72		КтР; 3		16	8		8		56	6	УК-10	пчп
Б1.В.ДВ.02.01	Теория игр	3	108		РГР; ЗД		32	16		16		76	6, 7	ПК-1	ПМ
Б1.О.24	Методы оптимизации	3	108		РГР; ЗД		32	16		16		76	5, 6	ОПК-2	ПМ
Б1.О.25	Базы данных	4	144		РГР; ЗД		48	16	32			96	5, 6	ОПК-3	ПУРИС
Б1.О.26	Теория случайных процессов	4	144		РГР; Э	35	49	16		32	1	60	6	ОПК-1	ПМ
Б1.О.27	Численные методы	3	108		КтР; 3		48	16	32			60	6	ОПК-1	ПМ
Б1.О.28	Интернет-технологии	4	144		РГР; Э	35	65	32	32		1	44	6	ОПК-3	ПУРИС
Б1.О.ДВ.01.01	Вариационное исчисление и теория управления	4	144		ЗД; КР		34	16		16	2	110	5, 6	ОПК-1	ПМ
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		40		3		32			32		8	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		30	288			70	404	152	96	152	4	646			

Рабочий учебный план на 2028/2029 учебный год

Курс - 4 Семестр - 7 (Осенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.		_		
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б1.В.12	Инструментальные средства моделирования	3	108		РГР; ЗД		48	16	32			60	7	ПК-1	ПМ
Б1.В.13	Системы искусственного интеллекта	4	144		ЗД; КР		50	16	32		2	94	7	ПК-1	ПУРИС
Б1.В.14	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	4	144		РГР; ЗД		64	32		32		80	7	ПК-2	ИБАС
Б1.В.ДВ.02.01	Теория игр	3	108		РГР; ЗД		32	16		16		76	6, 7	ПК-1	ПМ
Б1.О.29	Исследование операций	4	144		КтР; Э	35	33	16		16	1	76	7	ОПК-2	ПМ
Б1.О.30	Уравнения математической физики	5	180		РГР; Э	35	33	16		16	1	112	7	ОПК-2	ПМ
Б1.О.31	Теория вычислительных процессов	4	144		КтР; ЗД		48	16		32		96	7	ОПК-3	ПМ
Б1.О.ДВ.02.01	Тензорный анализ	3	108		РГР; ЗД		32	16		16		76	7	ОПК-1	ПМ
Б1.О.ДВ.03.01	Прикладная физическая культура		36		3		32			32		4	2, 3, 4, 5, 6,	УК-7	ФВС
Итого		30	324			70	372	144	64	160	4	674			

Рабочий учебный план на 2028/2029 учебный год

Курс - 4 Семестр - 8 (Весенний семестр)

			Объем		Контр	ОЛЬ	Кон	тактн	ая раб	бота, ч	нас.		_		
Индекс	Дисциплина	3.e.	час.	нед.	форм.	час.	всего	лек.	лаб.	пр.	ИКР	СРС, час.	Семестр	Компетенции	Кафедра
Б2.В.01(П)	Производственная практика (проектно-технологическая практика)	12	432	8	3Д		9				9	423	8	ПК-1, УК-10, ПК-2	ПМ
Б2.В.02(Пд)	Производственная практика (преддипломная практика)	6	216	4	3Д		8				8	208	8	УК-1, ПК-2, ПК-1	ПМ
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)	3	108	2	3Д		2				2	106	8	ОПК-4, ОПК-2, УК-8, ОПК-3	ПМ
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	3	108			36					2	70	8	УК-2, УК-8, УК-3, УК-5, ОПК-1, УК-1, ОПК-2, УК-6, УК-4, УК-9, УК-10, УК-7	ПМ
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	6	216	4							13	203	8	ОПК-4, ОПК-3, ПК-2, ПК-1	ПМ
Итого		30		18		36	19				34	1010			

Свод

Показатель	Итого	Курс											
Показатель	ИТОГО	1	2	3	4	5	6						
Объем образовательной программы (с факультативами), з.е.	249,00	63,00	63,00	63,00	60,00								
Объем образовательной программы (без факультативов), з.е.	240,00	60,00	60,00	60,00	60,00								
Объем Блока Б1 (дисциплины и модули), з.е.	210,00	60,00	60,00	60,00	30,00								
Объем Блока Б2 (практики), з.е.	21,00				21,00								
Объем Блока БЗ (ГИА), з.е.	9,00				9,00								
Объем обязательной части от общего объема программы, %	68,00												
Объем контактной работы от общего объема времени, отводимого на реализацию дисциплин (модулей), %	39,00												