МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"

УТВЕРЖДАЮ

/ Ю.Н. Смирнов/

План одобрен У	/ченым советом ИЦТЭ			Директор ИЦТЭ	Э.И. Беляев
Протокол № 3	от 26.11. 2024 г.	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИО	IAH	7	"26" ноября 2024 г.
		Шамоновой Алии	Маратовны		
	образовательн	ой программы бакалавриата по напра	авлению подготовки 09.03.01 И	<u>Інформатика и вычислит</u>	ельная техника
Профиль: Кафедра:	Технологии разработки информа Цифровые системы и модели	ционных систем и web-приложений			P.
Институт:	Цифровых технологий и экономи	КИ			
Кеалификация: (Бакала е р				
	і: Заочная форма (ускоренное обу образования: 4 г	чение)	О б разовательный стандарт <u></u>	№ 929 от 19.09.2017	
	рессиональной деятельности		СОГЛАСОВАНО		
проектный					
			Зав.кафедрой ЦСМ	Am	/ Ю.Н. Смирнов/

-	-	Формы пром. атт.					з.е.	Итого акад.часов	Изучено и зачтено	Подлежит изучению	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	КР		Всего	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1.Дисциплины (модули)						210	7560	41	169	51	43	37	38	
Обязательная часть							171	6156	41	130	51	43	31	5
Б1.О.01	Философия	1					3	108	1	2	2			
Б1.О.02	История России	1					4	144	1	3	3			
Б1.О.03	Иностранный язык	1					8	288	5	3	3			
Б1.О.04	Технологическое предпринимательство		1122				12	432	3	9	5	4		
Б1.О.04.01	Экономика		1				3	108	1	2	2			
Б1.О.04.02	Правоведение и предпринимательское право		2				3	108	1	2		2		
Б1.О.04.03	Менеджмент		2				3	108	1	2		2		
Б1.О.04.04	Основы проектной деятельности		1				3	108		3	3			
Б1.О.05	Деловая коммуникация на русском языке		3				2	72	1	1			1	
Б1.О.06	Социология и политология	1					4	144		4	4			
Б1.О.07	Физическая культура и спорт		1				2	72		2	2			
Б1.О.08	Промышленная экология		1				2	72	1	1	1			
Б1.О.09	Безопасность жизнедеятельности	1					4	144	2	2	2			
Б1.О.10	Основы российской государственности		1				2	72		2	2			
Б1.О.11	Физика		1				3	108		3	3			
Б1.О.12	Математика	11122					25	900	9	16	11	5		
Б1.О.12.01	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	1					5	180	2	3	3			
Б1.О.12.02	Математический анализ	1					6	216	2	4	4			
Б1.О.12.03	Теория вероятностей и математическая статистика	1					6	216	2	4	4			
Б1.О.12.04	Математические модели и методы	2					4	144	2	2		2		
Б1.О.12.05	Дискретная математика	2					4	144	1	3		3		
Б1.О.13	Информационные и цифровые технологии	111122	22		2	11	43	1548	14	29	13	16		
Б1.O.13.01	Информационные технологии	1					4	144	2	2	2			
Б1.O.13.02	Вычислительная техника	1					6	216	2	4	4			
Б1.O.13.03	Алгоритмизация и программирование	1				1	9	324	5	4	4			
Б1.О.13.04	Сети и телекоммуникации		2				3	108	1	2		2		
Б1.О.13.05	Информационная безопасность		2				3	108		3		3		
Б1.О.13.06	Объектно-ориентированное программирование	2					6	216	1	5		5		
Б1.O.13.07	Базы данных	1				1	6	216	3	3	3			
Б1.О.13.08	Проектирование информационных систем	2			2		6	216		6		6		
Б1.О.14	Управление ИТ - проектами	2	2222			2	18	648		18		18		
Б1.О.14.01	Информационный менеджмент		2				3	108		3		3		
Б1.О.14.02	Дизайн программных продуктов		2				3	108		3		3		
Б1.O.14.03	Управление ИТ-проектами	2				2	6	216		6		6		

Б1.O.14.04	Оценка эффективности ИТ-проектов		2				3	108		3	3		
	Оценка эффективности и 1 - проектов Маркетинг ИТ-продуктов		2				3	108		3	3		
	Маркетинг ит-продуктов Специализированный модуль 1	3333334	33			3	39	1404	4	35		30	5
51.O.15.01	Статистика	3					5	180	•	5		5	
Б1.O.15.02	Java-технологии	3					6	216		6		6	
Б1.О.15.03	Web-программирование	3					4	144		4		4	
	Инжиниринг больших данных	3					4	144		4		4	
	Разработка и использование мультимедийных и											7	
Б1.О.15.05	игровых приложений	4					5	180		5			5
Б1.О.15.06	Технологии мобильных приложений	3				3	6	216	3	3		3	
Б1.О.15.07	Операционные системы	3					3	108	1	2		2	
Б1.О.15.08	Тестирование и оценка качества ИТ-продуктов		3				3	108		3		3	
Б1.О.15.09	Документация и сертификация ИТ-продуктов		3				3	108		3		3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							39	1404		39		6	33
Б1.В.ДЭ.01	Специализированный модуль 2	34444	444		4	4	39	1404		39		6	33
Б1.В.ДЭ.01.01	Технологии разработки программного обеспечения												
Б1.В.ДЭ.01.02	Технологии разработки информационных систем и web-приложений	34444	444		4	4	39	1404		39		6	33
Б1.В.ДЭ.01.02.01	Инженерия цифровых двойников и систем	3					6	216		6		6	
Б1.В.ДЭ.01.02.02	Разработка информационных систем и Web- приложений	4				4	6	216		6			6
Б1.В.ДЭ.01.02.03	Технологии искусственного интеллекта	4					6	216		6			6
Б1.В.ДЭ.01.02.04	База данных и технологии распределенного реестра	4					3	108		3			3
	Геоинформационные системы		4				3	108		3			3
Б1.В.ДЭ.01.02.06	Проектный практикум	4			4		9	324		9			9
	Управление разработкой и внедрением ИС		4				3	108		3			3
	Квантовые технологии		4				3	108		3			3
Блок 2.Практика							21	756	3	18		12	6
Обязательна							9	324	3	6		6	
Б2.O.01(У)	Учебная практика (ознакомительная)						3	108	3				
162 (10201N	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))			3			6	216		6		6	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							12	432		12		6	6
52.B.01(Π)	Производственная практика (проектная)			3			6	216		6		6	
Б2.В.02(Пд)	Производственная практика (преддипломная)			4			6	216		6			6
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						9	324		9			9	
53.01	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ						9	324		9			9
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						9	324		9			9