

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.06.2024 08:14:10
Уникальный программный ключ:
891934b8c2cf7b6350cbe51cdda3096e877fa1f3

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФГБОУ ВО "Челябинский государственный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 27.11.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Федоров В.Е.

2023 г.

02.03.02

Направление подготовки Фундаментальная информатика и информационные технологии

Профиль: Математические и алгоритмические основы интеллектуальных систем
Кафедра: Вычислительной механики и информационных технологий
Факультет: Математический факультет

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 808 от 23.08.2017

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП

/ Мамонова Ю.В./

Декан математического факультета

/ Сбродова Е.А./

И.о зав. кафедрой вычислительной механики и информационных технологий

/ Плеханова М.В./

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
	Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
				Мин.	Макс.	Факт												
Итого (с факультативами)				188	299	245	60	28	32	60	29	31	62	29	33	63	31	32
Итого по ОП (без факультативов)				186	289	240	60	28	32	60	29	31	60	28	32	60	29	31
Дисциплины (модули)	69%	31%	36.9%	160	240	211	57	28	29	57	29	28	51	28	23	46	29	17
Обязательная часть				110	240	146	55	26	29	34	18	16	33	18	15	24	21	3
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					240	65	2	2		23	11	12	18	10	8	22	8	14
Практика	100%	0%	0%	20	40	20	3		3	3		3	9		9	5		5
Обязательная часть				20	40	20	3		3	3		3	9		9	5		5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																		
Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9
Обязательная часть				6	9	9										9		9
Факультативные дисциплины (модули)				2	10	5							2	1	1	3	2	1
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	10	5							2	1	1	3	2	1
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					56.2	-	54	53	-	56.7	57.7	-	55.1	57.6	-	59.8	55.9
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)					37	-	27	45	-	24	42	-	33	49.1	-	30	59
	в период гос. экзаменов						-			-			-			-		54
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					30	-	35.6	37.1	-	26.7	32.3	-	28.9	30.7	-	23.2	21.9
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					3760.8	-	609.7	636.3	-	456.7	518.9	-	494.9	435.5	-	398	210.8
	Блок Б2					162.8	-		30.2	-		35.2	-		95.4	-		2
	Блок Б3					17.7	-			-			-			-		17.7
	Блок ФТД					112.6	-			-			-	17.7	17.7	-	55.1	22.1
	Итого по всем блокам					4053.9	-	609.7	666.5	-	456.7	554.1	-	512.6	548.6	-	453.1	252.6
Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						9	3	6	6	2	4	6	3	3	8	3	5
	ЗАЧЕТ (За)						11	6	5	9	5	4	9	4	5	4	2	2
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						3	2	1	3	1	2	3	1	2	3	2	1
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1		1	1		1			
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					54.96%												
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						69.2%												
Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						49.51%												