

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Линник Оксана Владимировна
Должность: Руководитель СФТИ НИЯУ МИФИ
Дата подписания: 08.12.2023 15:18:46
Уникальный программный ключ:
d85fa2f259a0913da9b08299943891756420181f

№	код специальности и, шифр группы научных	специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности и	Форма обучения	Общая численность обучающихся	бюджетных ассигнований федерального бюджета	
							Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
1	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование - программа	Компьютерные системы и комплексы	Очная	93	54	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
2	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование - программа	Технология машиностроения	Очная	115	77	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
3	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование - программа	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	3	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
4	11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт	Среднее профессиональное образование - программа	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт	Очная	170	129	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
5	15.02.15	Технология металлообработки производящего производства	Среднее профессиональное образование - программа	Технология металлообработки производящего производства	Очная	140	107	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
6	44.02.01	Дошкольное образование	Среднее профессиональное образование - программа	Дошкольное образование	Очная	6	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
7	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование - программа	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	16	11	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
8	34.02.01	Сестринское дело	Среднее профессиональное образование - программа	Сестринское дело	Очная	54	20	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
9	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование бакалавриат	Системное программирование и компьютерные	Очная	15	15	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование бакалавриат	Математическое обеспечение и системное	Очная	18	18	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
10	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование бакалавриат	Цифровизация проектирования и производства	Очная	50	46	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование бакалавриат	Обеспечение эффективности и конструкторск	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование бакалавриат	Приборы, комплексы и элементная база	Очная	16	15	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-

11	14.03.02	Ядерные физика и технологии	Высшее образование бакалавриат	Физика атомного ядра и частиц	Очная	48	48	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
12	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование бакалавриат	Программное обеспечение систем и комплексов	Очная	36	36	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
13	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем	Высшее образование специалитет	Автоматизированные системы обработки	Очная	55	55	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
14	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование специалитет	Аддитивные технологии	Очная	8	8	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование специалитет	Цифровизация проектирования систем и комплексов.	Очная	48	46	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование специалитет	Проектирование технических комплексов	Очная	11	11	0
					Заочная	26	0	0
					Очно-заочная	12	0	0
15	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Высшее образование специалитет	Сквозное цифровое проектирование технических	Очная	70	69	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
16	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование специалитет	Экономико-правовое обеспечение экономическо	Очная	33	30	0
					Заочная	0	0	0
					Очно-заочная	-	-	-
17	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование магистратура	Математическое обеспечение компьютерных	Очная	20	19	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование магистратура	Прикладная математика и информатика в	Очная	12	12	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
18	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование магистратура	Цифровизация проектирования и производства	Очная	11	10	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование магистратура	Оптимизация конструкторских решений приборов и	Очная	12	11	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	8	0	0
19	14.04.02	Ядерные физика и технологии	Высшее образование магистратура	Экспериментальная ядерная физика	Очная	21	21	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
20	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	Математика и механика	Очная	13	9	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
21	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	Информатика и вычислительная техника	Очная	8	8	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
22	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	Машиностроение	Очная	6	6	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
23	1.2	Компьютерные	Высшее образование	1.2.2	Очная	5	3	0

		науки и информатика	подготовка кадров высшей квалификации	Математическое моделирование	Заочная	-	-	-
			Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	1.2.1 Искусственный интеллект и машинное	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
24	2.3	Информационные технологии и телекоммуникации	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	2.3.3 Автоматизация и управление	Очная	4	3	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	2.3.1 Системный анализ, управление и	Очная	1	1	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
25	2.5	Машиностроение	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	2.5.1 Инженерная геометрия и компьютерная	Очная	1	1	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	2.5.6 Технология машиностроения	Очная	3	3	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	2.5.13 Проектирование, конструкция,	Очная	1	1	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
26	1.1	Математика и механика	Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	1.1.7 Теоретическая механика, динамика	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
			Высшее образование подготовка кадров высшей квалификации	1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы	Очная	1	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
27			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к ОГЭ по математике (9 класс)	Очная	25	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
28			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к ЕГЭ по математике (10 класс)	Очная	26	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
29			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к ЕГЭ по математике (11 класс)	Очная	12	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
30			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к успешной сдаче ОГЭ по физике (9)	Очная	16	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
31			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к успешной сдаче ЕГЭ по физике (10)	Очная	20	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
32			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к успешной сдаче ЕГЭ по физике (11)	Очная	15	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
33			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Подготовка к успешной сдаче ЕГЭ по информатике	Очная	15	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
34			Дополнительное образование детей и взрослых -	Подготовка к успешной сдаче ЕГЭ по	Очная	12	0	0
					Заочная	-	-	-

			дополнительная	информатике	Очно-заочная	-	-	-
35			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Решение задач повышенной сложности по	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
36			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Лаборатории Юниоры AtomSkills – Обучение	Очная	32	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
37			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Лаборатории Юниоры Atomskills – Изготовление	Очная	7	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
38			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Лаборатории Юниоры Atomskills – Электроника	Очная	5	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
39			Дополнительное образование детей и взрослых - дополнительная	Лаборатории Юниоры Atomskills – Инженерный	Очная	10	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	-	-	-
40			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Оказание первой помощи пострадавшим	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
41			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Цифровой научный профиль современного	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
42			Дополнительное профессиональное образование - повышение	3D моделирование в Autodesk Inventor:	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
43			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Безопасные методы и приемы работы на	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
44			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Механика разрушений, компьютерное моделирование	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
45			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Радиационная безопасность, в том числе дозиметрическ	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
46			Дополнительное профессиональное образование - повышение	Организация системы радиационной безопасности	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
47			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Педагогика: теория обучения (дидактика) и	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
48			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Теория и методика преподавания математическ	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
49			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Технологии материалов	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
50			Дополнительное профессиональное образование -	Машинострое ние	Очная	0	0	0
					Заочная	-	-	-

			профессиональная		Очно-заочная	0	0	0
51			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Управление в технических системах	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
52			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Электроника, радиотехника и системы связи	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0
53			Дополнительное профессиональное образование - профессиональная	Фотоника, приборостроение, оптические и	Очная	-	-	-
					Заочная	-	-	-
					Очно-заочная	0	0	0

Численность обучающихся за счёт (количество человек):					
бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		платных образовательных услуг	
Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
0	0	0	0	39	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	38	0
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	41	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	33	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	6	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	5	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	34	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	4	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	2	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	26	0
0	0	0	0	12	0
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	3	0
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	8	0
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	4	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	2	0

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	1	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	25	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	16	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	6	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	16	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	11	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	4	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	10	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	7	0
-	-	-	-	-	-

0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	0	0	0	0	0