



Группа в ВКонтакте

Почтовый адрес: 455000, Челябинская обл., Магнитогорск, пр. Ленина, 38.
 Электронная почта: priem@magtu.ru, hotline@magtu.ru.
 Сайт: www.magtu.ru. Официальная группа МГТУ им. Г.И.Носов: vk.com/nmstu,
 Группа в контакте для абитуриентов: vk.com/nmstu_abit
 Телефоны для справок: 8-800-100-1934 – центр информ. поддержки, 8 (908)-588-37-47 (Telegram, WhatsApp, Viber), 8(3519) 33-09-39



Сайт для абитуриента

ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ**Документы, необходимые при поступлении:**

- ✓ оригинал и/или копия документа, удостоверяющего личность, гражданство;
- ✓ оригинал и/или копия документа государственного образца об уровне образования;

Информация о сроках начала и завершения приема документов, необходимых для поступления, сроках проведения вступительных испытаний

Программы аспирантуры	Приём на места в рамках контрольных цифр приема по всем формам обучения	Приём на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по всем формам обучения
Срок начала приема заявления о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению	01.03.2023	01.03.2023
Срок завершения приема документов от поступающих	25.07.2023	15.08.2023
Срок завершения вступительных испытаний	06.08.2023	22.08.2023

Информация о сроках публикации конкурсных списков, сроках и этапах зачисления, сроках издания приказов о зачислении

Программы аспирантуры	Прием на места в рамках контрольных цифр приема по всем формам обучения	Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по всем формам обучения
Публикация конкурсных списков на сайте	08.08.2023	23.08.2023
День завершения приема оригинала от лиц, подлежащих зачислению, либо заявления о согласии (для зачисления по договорам платных образовательных услуг)	09.08.2023 – в пределах квоты 11.08.2023 – на основные конкурсные места	26.08.2023
Издание приказа (приказов) о зачислении	10.08.2023 – в пределах квоты 14.08.2023 – на основные конкурсные места	28.08.2023

**АСПИРАНТУРА
2023 ГОД**

УГСН	Направление подготовки/специальность	Форма обучения	Кол-во мест		Вступ. испытание	институт
			бюдж.	плат		
1.1. Математика и механика	1.1.6. Вычислительная математика	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	ИЕиС
1.3. Физические науки	1.3.8. Физика конденсированного состояния	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	4	1	Экзамен по спецдисциплине	ИСАиИ
	2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	2	1	Экзамен по спецдисциплине	
	2.1.5. Строительные материалы и изделия	очная	1	1	Экзамен по спецдисциплине	
	2.1.7. Технология и организация строительства	очная	0	3	Экзамен по спецдисциплине	
	2.1.15. Безопасность объектов строительства	очная	0	3	Экзамен по спецдисциплине	
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	3	2	Экзамен по спецдисциплине	ИЭиАС
	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	очная	3	2	Экзамен по спецдисциплине	
	2.3.4. Управление в организационных системах	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	
	2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	
2.4. Энергетика и электротехника	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	очная	1	7	Экзамен по спецдисциплине	
	2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	0	2	Экзамен по спецдисциплине	
2.5. Машиностроение	2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	очная	4	1	Экзамен по спецдисциплине	ИММиМ
	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	очная	4	1	Экзамен по спецдисциплине	
	2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	1	1	Экзамен по спецдисциплине	ИЕиС
2.6. Химические технологии, науки о материалах и металлургия	2.6.2. Металлургия черных, цветных и редких металлов	очная	0	3	Экзамен по спецдисциплине	ИММиМ
	2.6.4. Обработка металлов давлением	очная	1	1	Экзамен по спецдисциплине	
2.8. Недропользование и горные науки	2.8.7. Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	очная	0	5	Экзамен по спецдисциплине	ИГДиТ
	2.8.8. Геотехнология, горные машины	очная	0	5	Экзамен по спецдисциплине	
	2.8.9. Обогащение полезных ископаемых	очная	0	5	Экзамен по спецдисциплине	
2.9. Транспортные системы	2.9.1. Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	ИГДиТ
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	очная	1	2	Экзамен по спецдисциплине	ИЭиУ
5.6. Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	очная	2	1	Экзамен по спецдисциплине	ИГО
	5.6.2. Всеобщая история	очная	1	1	Экзамен по спецдисциплине	
5.7. Философия	5.7.1. Онтология и теория познания	очная	1	1	Экзамен по спецдисциплине	ИЭиУ
5.8. Педагогика	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	очная	4	1	Собеседование по научной специальности	ИГО
5.9. Филология	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации	очная	0	1	Экзамен по спецдисциплине	
	5.9.5. Русский язык. Языки народов России	очная	0	2	Экзамен по спецдисциплине	