

КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА – 2021
МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г. И. НОСОВА

Почтовый адрес: 455000, Челябинская обл., Магнитогорск, пр. Ленина, 38. Электронная почта: mgtutest@magtu.ru.
Сайт: www.magtu.ru

ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ

Документы, необходимые при поступлении:

- Оригинал и / или копия документа, удостоверяющего личность, гражданство;
- Оригинал и /или копия документа государственного образца об уровне образования;
- СНИЛС (при наличии)

Мы в соцсетях: Вконтакте - vk.com/priem_magtu, Facebook - facebook.com/groups/priem.magtu
Instagram - @priem_nmstu, Одноклассники - ok.ru/mgtupriem
Телефон для справок: 8(3519)33-09-39 (приемная комиссия, подготовительные курсы)

Сроки приема на программы магистратуры

уровень проф. образования	форма обучения	вид приема	Поступающие	прием документов	дата завершения приема документов	День завершения вступительных испытаний
магистратура	очная	КЦП	по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом	01.02.2021	20.07.2021	31.07.2021
магистратура	очная, очно-заочная	по договорам	по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом	01.02.2021	10.08.2021	22.08.2021
магистратура	заочная	по договорам	по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом	01.02.2021	08.09.2021	15.09.2021

День завершения приема заявлений о согласии на зачисление

программы	форма обучения	условия поступления	день публикации конкурсных списков	день завершения приема заявлений о согласии (КЦП - день завершения приема оригинала документа установленного образца либо уникальной информации о документе установленного образца посредством ЕПГУ; по договорам - день завершения приема оригинала документа установленного образца, или его заверенной копии, или его копии с предъявлением оригинала, заключения договора об оказании платных образовательных услуг)	день издания приказа (приказов)
М	очная	КЦП: в пределах квот	3 августа 2021 год	6 августа 2021 год	8 августа 2021 год
М	очная	КЦП: основные конкурсные места	3 августа 2021 год	6 августа 2021 год	8 августа 2021 год
М	очная, очно-заочная	по договорам	22 августа 2021 год	26 августа 2021 год	27 августа 2021 год
М	заочная	по договорам	15 сентября 2021 год	19 сентября 2021 год	20 сентября 2021 год

Код	Наименование направления подготовки	Наименование магистерской программы	Форма обучения	Кол-во мест			Институт	Вступительное испытание
				бюдж	в т.ч.цел квота	платн		
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и цифровые двойники	очная	0	0	12	ИЕиС	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
07.04.01	Архитектура	Экологическая архитектура зданий и сооружений	очная	0	0	12	ИСАиИ	МКТ Собеседование по портфолио
08.04.01	Строительство	Современный инжиниринг проектов капитального строительства	очная	10	2	5		ИЭПиОО
		Теория и проектирование зданий и сооружений с использованием современных систем BIM моделирования	очная	10	2	5		
		Современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий	очная	10	2	5	ИЭПиОО	
		Инжиниринг газодинамических и аспирационных систем	очная	0	0	15		
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций	очная	11	2	3	ИЭиАС	МКТ Собеседование по портфолио
09.04.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в цифровой экономике	очная	10	2	5		ИЭПиОО
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Промышленная электроника и автоматика электротехнических комплексов	очная	0	0	12	ИЭиАС	
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника**	Цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий	очная	9	2	5		МКТ Собеседование по портфолио
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника**	Современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах	очная	9	2	5		МКТ Собеседование по портфолио
		Интеллектуальные системы электроснабжения	очная	10	2	5		
		Цифровой менеджмент в электроэнергетике	очная	0	0	15	МКТ Собеседование по портфолио	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника ** (англоязычная программа)	Electric Grid Management	очная	0	0	15	ИЭПиОО	Мотивационное письмо

								Собеседование по портфолио
		Distributed Generation System Management		0	0	15		Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
15.04.01	Машиностроение	Аддитивные технологии в машиностроении	очная	11	2	5	ИММиМ	МКТ Собеседование по портфолио
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Горные машины и робототехнические комплексы	очная	10	2	5	ИГДиТ	МКТ Собеседование по портфолио
		Инжиниринг в металлургическом машиностроении	очная	10	2	5	ИММиМ	МКТ Собеседование по портфолио
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология современных обрабатывающих комплексов	очная	10	2	5		
15.04.06	Мехатроника и робототехника	Мехатронные системы в автоматизированном производстве	очная	10	2	3	ИЭиАС	МКТ Собеседование по портфолио
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	очно - заочная	0	0	15	ИММиМ	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
20.04.01	Техносферная безопасность	Цифровые решения в экологической и промышленной безопасности	заочная	0	0	12	ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
22.04.02	Металлургия	Литейное производство	очная	10	2	5	ИММиМ	МКТ Собеседование
		Инжиниринг инновационных технологий в	очная	11	2	5		

		обработке материалов давлением						ИЭПиОО	по портфолио
		Современные технологические комплексы получения черных, цветных металлов и сплавов	очная	11	2	5			
		Инжиниринг технологий материалов	заочная	0	0	15			
		Цифровые двойники в обработке материалов	очная	10	2	20			
22.04.02	Металлургия (англоязычная программа)	Advanced Metallurgical Engineering	очная	0	0	15	ИЭПиОО	ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
23.04.01	Технология транспортных процессов**	Организация перевозок и управление в единой транспортной системе	очная	0	0	10	ИГДиТ	ИГДиТ	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы**	Транспортно-технологические комплексы обогащения минерального сырья и переработки отходов	очная	0	0	10			
27.04.01	Стандартизация и метрология	Испытания и сертификация	очная	15	3	5	ИЕиС	ИЕиС	МКТ Собеседование по портфолио
27.04.04	Управление в технических системах	Цифровые системы управления технологическими комплексами	очная	14	3	3	ИЭиАС	ИЭиАС	МКТ Собеседование по портфолио
38.04.01	Экономика	Экономика, бухгалтерский учет и налоги для бизнеса	очная	0	0	15	ИЭиУ	ИЭиУ ИЭПиОО ИЭиУ ИЭПиОО ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО		
		Финансовые технологии и управление рисками в бизнесе	очная	0	0	15	ИЭиУ		
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО		
		Digital экономика бизнеса и управление Учётные системы и бизнес-аналитика	очная	0	0	20	ИЭПиОО		
очная	0	0	20	ИЭПиОО					
38.04.02	Менеджмент	Управление развитием компании	очная	0	0	15	ИЭиУ	ИЭиУ ИЭПиОО	
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО		
38.04.03	Управление персоналом	Инновационные технологии в управлении персоналом	очная	0	0	15	ИЭиУ	ИЭиУ ИЭПиОО	
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО		
44.04.01	Педагогическое образование**	Информационные технологии в образовании	очная	11	2	5	ИЭиАС	ИЭиАС	МКТ Собеседование по портфолио
		Технологическое образование	очная	0	0	15	ИСАиИ	ИСАиИ ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО		
		Математика	очная	0	0	15	ИЕиС	ИЕиС	ИЕиС ИГО
		Инновационные технологии в историко-филологическом образовании	очная	0	0	15	ИГО		
		Управление качеством общего образования (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	очная	12	4	5	ИЭПиОО	ИЭПиОО	МКТ Собеседование по портфолио
заочная	0		0	15					

		Физкультурно-оздоровительные технологии	заочная	0	0	15		Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
		Управление развитием физкультурно-спортивных и образовательных организаций	очная	0	0	15	ФФКиС М	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
		Инновационное обучение русскому языку и литературе (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	очная	11	1	5	ИГО	МКТ Собеседование по портфолио
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО	
44.04.02	Психолого-педагогическое образование**	Психология здоровья в образовании (с применением дистанционных образовательных технологий)	заочная	0	0	15	ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
		Психологическое консультирование (с применением дистанционных образовательных технологий)	заочная	0	0	20		
		Психолого-педагогическое сопровождение детей и их семей (с применением дистанционных образовательных технологий)	заочная	0	0	15		
		Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ (с применением дистанционных образовательных технологий)	заочная	0	0	15		
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование**	Коррекционно-педагогическое сопровождение специального и инклюзивного образования (заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий)	очная	11	2	5	ИГО	МКТ Собеседование по портфолио
			заочная	0	0	15	ИЭПиОО	
45.04.01	Филология	Филологические стратегии в управлении Интернет-контентом	очная	0	0	15	ИГО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
45.04.01	Филология (англоязычная программа)	Digital Philology	очная	0	0	15		
45.04.02	Лингвистика	Лингвистика и межкультурная коммуникация (с применением дистанционных образовательных технологий)	заочная	0	0	15	ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование по портфолио
		Иностранные языки и межкультурная коммуникация в сфере бизнеса и менеджмента	очная	0	0	15	ИГО	
46.04.01	История	Компаративная история цивилизации и проблемы регионального развития	заочная	0	0	15	ИЭПиОО	Мотивационное письмо Собеседование

								по портфолио
54.04.01	Дизайн	Интерьер и оборудование	очная	0	0	12	ИСАиИ	Мотивационное письмо
54.04.01	Дизайн (англоязычная программа)	Digital Arts and Design	очная	0	0	12		Собеседование по портфолио
54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Художественный металл	очная	0	0	12		

ИММиМ – институт металлургии, машиностроения и материаловедения; ИГДиТ – институт горного дела и транспорта; ИЭиАС – институт энергетики и автоматизированных систем; ИСАиИ – институт строительства, архитектуры и искусства; ИЭиУ – институт экономики и управления; ИГО – институт гуманитарного образования; ИЕиС – институт естествознания и стандартизации; ФФКиСМ – факультет физической культуры и спортивного мастерства; ИЭПиОО – институт элитных программ и открытого образования.

** направления подготовки, при приеме по которым, поступающий проходит обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности.

Перечень индивидуальных достижений поступающих, рассматриваемых на собеседовании по портфолио, и порядок их учета экзаменационной комиссией

Наименование ИД	Документы, подтверждающие получение результатов ИД	Балл
Наличие документа об образовании и о квалификации, удостоверяющего образование соответствующего уровня, с отличием	копия документ об образовании и о квалификации, удостоверяющий образование соответствующего уровня, с <u>отличием</u>	5
Наличие публикаций:	не более	16
Научная статья по тематике образовательной программы в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus или Web of Science	распечатанная копия страницы официального Интернет-ресурса базы данных, индексирующей работу (например, Scopus.com, e-library.ru), на которой отображены сведения о публикации (авторы, выходные данные, название работы) и об индексирующей ее базе (РИНЦ, Scopus, Wos);	10
Научная статья по тематике образовательной программы в журналах из перечня Минобрнауки (ВАК)		4
Научная статья по тематике образовательной программы в журналах, проиндексируемых в РИНЦ		2
Наличие диплома победителя/призера олимпиады или иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов или документа о дополнительном образовании, соответствующих тематике образовательной программы	копия диплома победителя/призера олимпиады или иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, соответствующих тематике образовательной программы	5

Перечень индивидуальных достижений поступающих, рассматриваемых на собеседовании по портфолио, и порядок их учета экзаменационной комиссией

Наименование ИД	Документы, подтверждающие получение результатов ИД	Балл
Наличие охранных документов:	не более	10
патент на изобретение	копия охранного документа с указанием авторов	5
патент на полезную модель		3
свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ/базы данных (ФИПС)		2
наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и в предшествующем году	копия удостоверения, выписка из приказа Минспорта РФ	3
Наличие именного сертификата ФИЭБ, соответствующего тематике образовательной программы:	не более	5
золотой сертификат	копия именного сертификата	5
серебряный сертификат		4
бронзовый сертификат		3
Волонтерская (добровольческая) деятельность (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет)	копия личной книжки волонтера	3
всего:	не более	47