



**Майкопский государственный
технологический университет**

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

АДРЕС ФГБОУ ВО «МГТУ»:
385000, Республика Адыгея,
г. Майкоп, ул. Первомайская, 191.
Телефон приемной комиссии:
8 (8772) 52-30-08
E-mail: priemkom@mkgtu.ru



mkgtu.ru



[mstu01](#)



[id_mgtu_01](#)



[mgtu01](#)



[id0105014177_biz](#)

**ПАМЯТКА ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ
В МАГИСТРАТУРУ 2026**



Майкопский государственный технологический университет

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования



Лицензия на осуществление образовательной деятельности № ЛО35-00115-01/00119257 от 14.03.2016 (бессрочно)

Свидетельство о государственной аккредитации № А007-00115-01/01083225 от 06.07.2016 (бессрочно)

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

Прикладная информатика
Строительство
Технологические машины и оборудование
Продукты питания из растительного сырья
Технология продукции и организация
общественного питания
Техносферная безопасность
Нефтегазовое дело
Землеустройство и кадастры
Технология транспортных процессов
Эксплуатация транспортно-технологических
машин и комплексов
Агрономия
Ландшафтная архитектура
Экономика
Менеджмент
Государственное и муниципальное управление
Товароведение
Финансы и кредит
Гостиничное дело
Юриспруденция

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ



ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ для ПОСТУПЛЕНИЯ

1. документ об образовании или об образовании и о квалификации;
2. документ, удостоверяющий личность, гражданство;
3. СНИЛС (при наличии);
4. медицинская справка;
5. фото поступающего на обучение (4 шт.);
6. документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего (при наличии);

Если абитуриент состоит на воинском учете и является призывником, не проходив службу в армии по призыву предоставляет копию удостоверения, гражданина подлежащего призыву на военную службу (стр. 1,2,3). Если у абитуриента имеется военный билет, предоставляется копия этого документа.

ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ МАГИСТРАТУРЫ, ПО КОТОРЫМ ПОСТУПАЮЩИЕ ПРОХОДЯТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ

- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- Технология транспортных процессов
- Продукты питания из растительного сырья
- Технология продукции и организация общественного питания

НАЧАЛО ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ 20 ИЮНЯ 2026 ГОДА

- 1) лично от поступающих по адресу: 385000, РА, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, ауд. №136;
- 2) посредством Единого портала государственных услуг (Госуслуги);
- 3) через операторов почтовой связи по адресу: 385000, РА, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191.

**ИНФОРМАЦИЯ О СРОКАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ОЧНАЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

| Сроки приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению | Срок проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно | Сроки публикации конкурсных списков | Завершение представления согласия на зачисление | Издание приказа(ов) о зачислении |
|--|---|--|--|--|
| МЕСТА В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА (БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА) | | | | |
| 20 июня – 19 августа | 20 – 21 августа | 22 августа | Основной этап зачисления 24 августа до 12:00 Дополнительный этап зачисления 26 августа до 12:00 | Основной этап зачисления 25 августа Дополнительный этап зачисления 27 августа |
| МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ (КОММЕРЧЕСКИЕ МЕСТА) | | | | |
| Сроки приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению | Срок проведения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно | Сроки публикации конкурсных списков | День завершения заключений договоров об образовании и информирования Университета о необходимости зачисления* | Издание приказа(ов) о зачислении |
| 20 июня – 19 августа | 20 – 21 августа | 22 августа | 27 августа | 28 августа |

* в соответствии с п. 9.7 Правил приема в ФГБОУ ВО «МГТУ»

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

| Наименование направления подготовки | форма обучения | Количество мест для приема в 2026 году | | Вступительные испытания (минимальный балл 40 из 100) |
|---|----------------|--|--------------|--|
| | | бюджетных | по договорам | |
| 08.04.01 Строительство <i>Профиль подготовки: Теория и проектирование зданий и сооружений</i> | очная | 9 | 10 | Теория и проектирование зданий и сооружений |
| | заочная | 2 | 40 | |
| 09.04.03 Прикладная информатика <i>Профиль подготовки: Прикладная информатика в экономике</i> | очная | 7 | 5 | Оценка компетенций в области прикладной информатики |
| | заочная | 2 | 10 | |
| 09.04.03 Прикладная информатика <i>Профиль подготовки: Машинное обучение и технологии больших данных</i> | очная | 8 | 5 | |
| 15.04.02 Технологические машины и оборудование <i>Профиль подготовки: Машины и аппараты пищевых производств</i> | очная | 6 | 5 | Технологические машины и оборудование |
| | заочная | 4 | 5 | |
| 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья <i>Профиль подготовки: Технология хранения и переработки злаковых, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства</i> | очная | 3 | 5 | Продукты питания из растительного сырья |
| | заочная | 5 | 5 | |
| 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания <i>Профиль подготовки: Технология продукции и организация общественного питания</i> | очная | 3 | 5 | Технология продукции общественного питания |
| | заочная | 6 | 5 | |
| 20.04.01 Техносферная безопасность <i>Профиль подготовки: Обеспечение экологической безопасности</i> | очная | 3 | 5 | Обеспечение экологической безопасности |
| | заочная | 2 | 5 | |
| 21.04.01 Нефтегазовое дело <i>Профиль подготовки: Трубопроводный транспорт углеводородов</i> | очная | 10 | 5 | Трубопроводный транспорт углеводородов |
| | очно-заочная | 11 | 20 | |
| 21.04.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль подготовки: Землеустройство</i> | очная | 9 | 5 | Землеустройство |
| | заочная | 13 | 5 | |

| Наименование направления подготовки | форма обучения | Количество мест для приема в 2026 году | | Вступительные испытания (минимальный балл 40 из 100) |
|---|----------------|--|--------------|---|
| | | бюджетных | по договорам | |
| 23.04.01 Технология транспортных процессов <i>Профиль подготовки: Логистика на транспорте</i> | заочная | - | 5 | Логистика на транспорте |
| 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Профиль подготовки: Автомобильный сервис</i> | очная | 4 | 5 | Автомобильный сервис |
| | заочная | - | 5 | |
| 35.04.04 Агронимия <i>Профиль подготовки: Общее земледелие</i> | очная | 8 | 5 | Основы агрономии |
| | заочная | 8 | 5 | |
| 35.04.04 Агронимия <i>Профиль подготовки: Цифровые агробихотехнологии</i> | очная | 8 | 5 | |
| | заочная | 7 | 5 | |
| 35.04.09 Ландшафтная архитектура <i>Профиль подготовки: Ландшафтная урбанистика</i> | очная | 8 | 5 | Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры |
| | заочная | 8 | 5 | |
| 38.04.01 Экономика <i>Профиль подготовки: Экономика фирмы и отраслевых рынков</i> | очная | - | 5 | Экономика |
| | заочная | - | 10 | |
| 38.04.02 Менеджмент <i>Профиль подготовки: Менеджмент и маркетинг</i> | очная | - | 5 | Менеджмент |
| | очно-заочная | - | 5 | |
| | заочная | - | 5 | |
| 38.04.04 Государственное и муниципальное управление <i>Профиль подготовки: Государственное и муниципальное управление</i> | очная | - | 5 | Государственное и муниципальное управление |
| | очно-заочная | - | 5 | |
| | заочная | 5 | 20 | |
| 38.04.08 Финансы и кредит <i>Профиль подготовки: Искусственный интеллект в финансово-экономических системах</i> | очная | - | 5 | Финансы и экономика |
| | заочная | - | 5 | |
| 40.04.01. Юриспруденция <i>Профиль подготовки: Прикладная юриспруденция</i> | очная | - | 15 | Юриспруденция |
| | заочная | - | 45 | |
| 43.04.03 Гостиничное дело <i>Профиль подготовки: Гостиничная деятельность</i> | очная | 5 | 10 | Гостиничная деятельность |
| | заочная | 18 | 10 | |

**УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ
НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ
(ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ)**

| № п/п | Наименование индивидуального достижения | Количество баллов |
|-------|--|-------------------|
| 1. | Документ об образовании и о квалификации с отличием, подтверждающего освоение образовательной программы высшего образования по направлению подготовки или специальности, соответствующим укрупненной группе направлений подготовки магистратуры | 2 |
| 2. | Опубликованная научная статья, соответствующая направлению подготовки магистратуры | 1 |
| 3. | Наличие статуса победителя, призера Всероссийских и международных научных олимпиад и конкурсов , соответствующих направлению подготовки магистратуры | 2 |
| 4. | Наличие статуса победителя, призера Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» по направлениям, соответствующим направлению подготовки магистратуры | 2 |
| 5. | Наличие статуса победителя, призера Всероссийского инженерного конкурса при поступлении на образовательные программы магистратуры, соответствующим профилю конкурса | 2 |
| 6. | Волонтерская (добровольческая) деятельность, содержание и сроки осуществления которой соответствуют критериям, установленным университетом: - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 100 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 200 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 300 часов; - участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в течение не менее 1 года, при условии осуществления добровольческой (волонтерской) деятельности продолжительностью не менее 400 часов | 1 2 3 4 |
| 7. | Прохождение: - военной службы по призыву, - военной службы по контракту, - военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации | 3 3 3 |
| 8. | Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области | 3 |
| 9. | Наличие статуса победителя, призера, лауреата XII Всероссийского инженерного конкурса по направлениям подготовки магистратуры, соответствующим профилю конкурса | 2 |

При наличии у поступающего нескольких индивидуальных достижений в рамках одного пункта таблицы учитывается наивысшее достижение.

Экосистема технологического предпринимательства: делаем вместе новое!



Университет предоставляет широкие возможности студентам для развития профессиональных и командных навыков. Создана экосистема технологического предпринимательства. Система включает прокачку бизнес-идей в Акселераторе «ИнноВектор» (пул проектов — более 240), проведение креативных мероприятий Точки кипения, защиту дипломных работ в формате «Стартап как диплом», участие в конкурсах на получение финансирования, а также запуск студентами собственных стартапов.

Сейчас в университете учатся 9 студентов — победителей конкурса «Студенческий стартап» федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». На свой первый миллион студенты открыли инновационные предприятия.

Неоценимую воспитательную роль имеет программа «Обучение служением», в которую МГТУ вошел в числе первых пилотных вузов страны.

