

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**



**«МАЙКОПСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ПАМЯТКА АБИТУРИЕНТА 2021 г.

Сайт: www.mkgtu.ru



АДРЕС ФГБОУ ВО «МГТУ»:
385000, Республика Адыгея,
г. Майкоп, ул. Первомайская, 191,
телефон приемной комиссии:
8 (8772)52-30-08, 57-17-75
E-mail: priemkom@mkgtu.ru

Адрес филиала ФГБОУ ВО «МГТУ»:
385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Яблоновский, ул. Связи, 11,
телефон: 8 (87771) 9-74-12, 9-74-22



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №1994 от 14.03.2016 (бессрочно)
Свидетельство о государственной аккредитации № 2095 от 06.07.2016 (действительно до 07.08.2021)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БАКАЛАВРИАТ

- Товароведение
- Агроинженерия
- Технологические машины и оборудование
- Продукты питания из растительного сырья
- Строительство
- Стандартизация и метрология
- Электроэнергетика и электротехника
- Гостиничное дело
- Нефтегазовое дело
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- Технология транспортных процессов
- Менеджмент
- Государственное и муниципальное управление
- Инноватика
- Экономика
- Реклама и связи с общественностью

- Туризм
- Сервис
- Агрономия
- Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- Зоотехния
- Землеустройство и кадастры
- Технология продукции и организация общественного питания
- Химия
- Химическая технология
- Лесное дело
- Ландшафтная архитектура
- Технология изделий легкой промышленности
- Техносферная безопасность
- Юриспруденция
- Прикладная информатика
- Информационная безопасность



- Информационно-аналитические системы безопасности



ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО «МГТУ» в пос. ЯБЛОНОВСКОМ

БАКАЛАВРИАТ

- Нефтегазовое дело
- Землеустройство и кадастры
- Технология транспортных процессов
- Государственное и муниципальное управление

СПЕЦИАЛИТЕТ

- Таможенное дело
- Пожарная безопасность



СПЕЦИАЛИТЕТ

- Таможенное дело
- Пожарная безопасность

МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ ФГБОУ ВО «МГТУ»

СПЕЦИАЛИТЕТ

- Лечебное дело
- Педиатрия
- Стоматология
- Фармация

МАГИСТРАТУРА

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

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

Филиал ФГБОУ ВО «МГТУ»: 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район,
пгт. Яблоновский, ул. Связи, 11. Тел.: 8 (8771) 9-74-12, 9-74-22

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ
В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА ОБУЧЕНИЕ
ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

1. Документ об образовании или об образовании и о квалификации (оригинал или копия).
2. Документ, удостоверяющий личность, гражданство.
3. Страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования (СНИЛС).
4. Документы, подтверждающие особые права поступающего (при наличии).
5. Документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего, учитываемые при приеме (при наличии)
6. 4 фото 3х4 см.
7. Заявление о согласии на зачисление (представляется в сроки, установленные Правилами приема)

**МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩЕЕ УСПЕШНОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО
ИСПЫТАНИЯ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКА-
ЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА**

Наименование вступительного испытания	Минимальное количество баллов
Математика (учитывается профильный уровень ЕГЭ)	39
Русский язык	40
Физика	39
Биология	39
Химия	39
Обществознание	45
Информатика и ИКТ	44
Иностранный язык	30
География	40
История	35
Основы безопасности жизнедеятельности	40

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «МГТУ»)**

приглашает для обучения по следующим образовательным программам БАКАЛАВРИАТА

Наименование направления подготовки	очная форма обучения			очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			Вступительные испытания <i>в порядке приоритетности</i>
	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество мест по договорам		Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 6	Количество мест по договорам	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Многопрофильный конкурс								
<i>Экономика и управление:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Экономика* ; • Менеджмент*; • Государственное и муниципальное управление*; • Товароведение* 	10	1	95	105	-	-	90	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Обществознание; История; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
<i>Управление в технических системах:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Стандартизация и метрология; • Инноватика 	-	-	35	-	11	2	35	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Технологический факультет								
•Агроинженерия	17	2	25	-	12	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
•Технологические машины и оборудование	11	2	25	-	15	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
●Продукты питания из растительного сырья	10	1	25	-	15	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Биология; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Строительство	15	2	50	-	-	-	70	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
●Технология изделий легкой промышленности	-	-	25	-	11	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
<i>Инженерный факультет</i>								
●Электроэнергетика и электротехника	-	-	10	-	12	2	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
●Нефтегазовое дело*	20	2	25	25	-	-	25	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.
●Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	15	-	-	-	15	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
●Технология транспортных процессов	-	-	15	-	-	-	15	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.

Наименование направления подготовки	очная форма обучения			очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			Вступительные испытания в порядке приоритетности
	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество мест по договорам		Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Факультет экономики и сервиса								
●Гостиничное дело	-	-	20	-	-	-	20	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Реклама и связи с общественностью	-	-	20	-	12	2	20	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Туризм	-	-	20	-	-	-	20	1) История 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: География; Обществознание; Биология; Иностранный язык.
●Сервис	-	-	20	-	-	-	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Обществознание; История; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
Факультет аграрных технологий								
●Агрономия	17	2	20	-	12	2	20	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика; Химия; География; Физика; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
●Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	17	2	20	-	12	2	20	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика; Химия; География; Физика; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Зоотехния	11	2	20	-	14	2	20	1) Биология; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Химия; Математика; Физика; Иностранный язык.
●Землеустройство и кадастры	15	2	20	-	25	3	20	1) Математика 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.
●Технология продукции и организация общественного питания	9	1	20	-	15	2	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Биология; Химия; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Химия	-	-	20	20	не предусмотрена			1) Химия; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Математика; Физика; Биология; Иностранный язык; Информатика и ИКТ.
●Химическая технология	-	-	20	-	-	-	20	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Иностранный язык.

Наименование направления подготовки	очная форма обучения			очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			Вступительные испытания в порядке приоритетности
	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество мест по договорам		Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Экологический факультет								
●Лесное дело	17	2	10	-	12	2	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; География; Биология; Иностранный язык.
●Ландшафтная архитектура	20	2	10	-	16	2	10	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Биология; Физика; Химия; Информатика и ИКТ; География; Иностранный язык.
●Техносферная безопасность	11	2	10	-	-	-	15	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
Факультет информационных систем в экономике и юриспруденции								
●Юриспруденция**	-	-	60	80	-	-	60	1) Обществознание 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: История; Информатика и ИКТ; Иностранный язык.
●Прикладная информатика	20	2	30	-	20	2	30	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ;

								Химия; Иностранный язык.
●Информационная безопасность	25	3	25	-	не предусмотрена			1) Математика; 2) Русский язык 3) Предмет по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.

* прием на заочную форму обучения осуществляется при наличии высшего образования любого уровня

** прием на заочную форму обучения осуществляется при наличии высшего образования любого уровня или среднего профессионального образования соответствующего профиля

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
приглашает для обучения по следующим образовательным программам СПЕЦИАЛИТЕТА**

Специальность	Очная форма обучения			Заочная форма обучения			Вступительные испытания <i>в порядке приоритетности</i>
	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 2	Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест на 2021-2022 учебный год	Количество мест в пределах особой квоты из гр. 5	Количество мест по договорам	
1	2	3	4	5	6	7	8
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	-	-	25	не предусмотрена			1) Математика; 2) Русский язык 3) Предметы по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.
38.05.02 Таможенное дело	6	1	50	-	-	50	1) Обществознание; 2) Русский язык 3) Основы безопасности жизнедеятельности*
20.05.01 Пожарная безопасность	16	2	10	-	-	15	1) Математика; 2) Русский язык 3) Предметы по выбору: Физика; Информатика и ИКТ; Химия; Иностранный язык.

31.05.01 Лечебное дело	90	9	100	не предусмотрена	1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
31.05.01 Лечебное дело (образовательная программа, реализуемая на английском языке)	-	-	50	не предусмотрена	1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
31.05.02 Педиатрия	40	4	50	не предусмотрена	1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
31.05.03 Стоматология	12	2	40	не предусмотрена	1) Биология 2) Химия 3) Русский язык
33.05.01 Фармация	20	2	40	не предусмотрена	1) Химия 2) Биология 3) Русский язык

* дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

приглашает для обучения по следующим образовательным программам МАГИСТРАТУРЫ

Наименование направления подготовки	очная форма обучения		очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		Вступительные испытания
	Количество бюджетных мест на 2021-2022 уч. год	Количество мест по договорам	Количество мест по договорам	Количество бюджетных мест на 2021-2022 уч. год	Количество мест по договорам	
● Экономика	-	10	-	-	25	Экономика
● Менеджмент	-	10	15	-	10	Менеджмент
● Финансы и кредит	-	10	-	-	25	Экономика
● Гостиничное дело	-	10	-	-	10	Комплексный экзамен
● Агрономия	2	20	-	2	20	Основы агрономии
● Технологические машины и оборудова-	2	25	-	9	25	Комплексный экзамен

ние						
● Продукты питания из растительного сырья	-	25	-	5	25	Комплексный экзамен
● Технология продукции и организация общественного питания	-	20	-	5	20	Технология продукции общественного питания
● Технология транспортных процессов	-	15	-	20	15	Комплексный экзамен
● Ландшафтная архитектура	2	10	-	3	10	Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры
● Техносферная безопасность	2	10	-	1	10	Комплексный экзамен
● Государственное и муниципальное управление	-	10	15	-	10	Государственное и муниципальное управление
● Строительство	5	50	-	-	50	Комплексный экзамен
● Прикладная информатика	-	50		-	50	Комплексный экзамен
● Товароведение	-	30		-	30	Комплексный экзамен
● Землеустройство и кадастры	-	20	-	5	20	Комплексный экзамен
● Нефтегазовое дело	-	15	15	-	-	Комплексный экзамен

Информация о сроках проведения приема по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета

Места в рамках контрольных цифр приема (бюджетные места)

Условия поступления	Сроки начала и завершения приема документов, необходимых для поступления	Сроки проведения вступительных испытаний	Сроки завершения приема заявлений о согласии на зачисление и издания приказов о зачислении
Очная форма обучения	<p>Срок начала приема документов, необходимых для поступления – 1 февраля.</p> <p>Срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно – 12 июля.</p> <p>Срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно – 24 июля.</p>	<p>Начало вступительных испытаний – 15 февраля.</p> <p>Завершение вступительных испытаний – 25 июля.</p>	<p>28 июля – завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот (приоритетный этап зачисления).</p> <p>30 июля – издание приказа о зачислении на приоритетном этапе</p> <p>3 августа – завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными на основном этапе зачисления.</p> <p>5 августа – издание приказа о зачислении на основном этапе</p>
Заочная форма обучения.	<p>Срок начала приема документов, необходимых для поступления – 1 февраля.</p> <p>Срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно – 10 августа.</p> <p>Срок завершения приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно – 20 августа.</p>	<p>Начало вступительных испытаний – 15 февраля.</p> <p>Завершение вступительных испытаний – 18 августа.</p>	<p>24 августа – завершается прием заявлений о согласии на зачисление от лиц, включенных в списки поступающих.</p> <p>25 августа – издание приказа о зачислении</p>

ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕЧНЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПО ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА ПОСТУПАЮЩИХ, УЧИТЫВАЕМЫХ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ, И ПОРЯДОК УЧЕТА УКАЗАННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Поступающему начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр - 10 баллов;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр - 10 баллов;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, утвержденным приказом Министерства спорта РФ от 14 января 2016 г. № 16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения РФ, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году - 2 балла;

4) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью - 6 баллов;

5) результаты участия поступающих в олимпиадах по общеобразовательным предметам, проводимых университетом: победители олимпиад - 10 баллов; призеры олимпиад - 8 баллов;

6) победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): победители олимпиад - 7 баллов; призеры олимпиад - 5 баллов;

7) победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, входящим в перечень вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (специальности): победители олимпиад - 10 баллов; призеры олимпиад - 8 баллов;

8) осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности - в соответствии с Порядком учета волонтерской (добровольческой) деятельности;

9) Результаты участия в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, проводимых в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности (Приложение № 3 к Правилам приема).

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.



ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ (г. Майкоп)
 ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
 Лицензия на осуществление образовательной деятельности №1994 от 14.03.2016 (бессрочно)
 Свидетельство о государственной аккредитации № 2095 от 06.07.2016 (действительно до 07.08.2021)

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФГБОУ ВО «МГТУ» (г. Майкоп)**

- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
- Информационные системы и программирование
- Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
- Технология деревообработки
- Механизация сельского хозяйства
- Фармация
- Ветеринария
- Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- Страхование дело (по отраслям)
- Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
- Право и организация социального обеспечения
- Туризм
- Технология эстетических услуг
- Технология парикмахерского искусства
- Поварское и кондитерское дело

Адрес Политехнического колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ»:
 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Крестьянская, 2. Тел.: 8 (8772)54-16-60

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛА ФГБОУ ВО «МГТУ» в пос. Яблоновском**

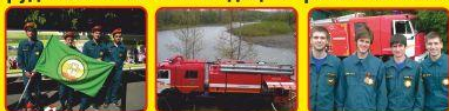
- Программирование в компьютерных системах
- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
- Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- Страхование дело (по отраслям)
- Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
- Банковское дело
- Право и организация социального обеспечения
- Поварское и кондитерское дело

Адрес колледжа филиала ФГБОУ ВО «МГТУ» в пос. Яблоновском:
 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт Яблоновский, ул. Связи, 11
 Тел.: 8 (938) 530-53- 14

СТУДЕНЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

МАЙКОПСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Добровольная пожарная охрана МГТУ – помощники сотрудников МЧС в ликвидации чрезвычайных ситуаций



Студенческий строительный отряд МГТУ предоставляет возможность получить трудовую закладку и заработать деньги



Спортивный клуб МГТУ – возможность заниматься спортом на профессиональном уровне



Ансамбль кавказского танца МГТУ «Золотой кинжал» – творческий коллектив, объединяющий более 100 студентов

Студенты Театра мод «KStar» создают новые коллекции, и демонстрируют их в России и зарубежом



Школа мастерства вождения МГТУ ежегодно проводит открытый региональный Автофестиваль



Баскетбольная команда «Динамо-МГТУ» и волейбольная команда «Динамо-МГТУ» – постоянные участники соревнований высокого уровня



Школа социального предпринимательства МГТУ – агенты позитивных перемен в вузе, республике и стране



Вокальная студия МГТУ объединяет талантливых студентов разных факультетов





СТИПЕНДИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ

МАЙКОПСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Государственная академическая стипендия
1777 руб.

Государственная академическая повышенная
стипендия **2221,25 руб.**

**Повышенная академическая стипендия
первокурсникам с высокими баллами ЕГЭ**

"ЗОЛОТОЙ" ЕГЭ (свыше 210 баллов) **9000руб.**

"СЕРЕБРЯННЫЙ" ЕГЭ (свыше 195 баллов) **5000руб.**

"БРОНЗОВЫЙ" ЕГЭ (свыше 180 баллов) **3000руб.**

- Государственная социальная стипендия* **2666руб.**
- Повышенная государственная социальная стипендия **10213руб.**
- Именная стипендия ректора **5331руб.**
- Именная стипендия факультета **3554руб.**
- Стипендия Республики Адыгея **7200руб.**
- Стипендия Президента РФ **2200руб.**
- Стипендия Правительства РФ **1440руб.**

**Повышенная гос. академическая стипендия за
достижения в учебной, научно-исследовательской,
общественной, культурно-творческой и спортивной
деятельности**

2-3 курс - 6000руб.

4-6 курс - 8600руб.

Стипендия Президента РФ для студентов и аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики - **7000руб.**

Стипендия Правительства РФ для студентов и аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики - **5000руб.**

*размер стипендии зависит от суммы минимального прожиточного минимума