

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

**Дагестанский государственный аграрный университет
имени М.М. Джамбулатова**

(ФГБОУ ВО Дагестанский ГАУ)

Место нахождения: 367032, РД, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, д. 180.

Телефон приемной комиссии: +7928-547-33-00

Электронная почта: daggau@list.ru

Сайт: <https://даггау.рф/>



Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова

Дагестанский ГАУ – флагман аграрной науки и образования, одно из старейших образовательных учреждений Северного Кавказа. Он успешно осуществляет свою деятельность, эффективно сочетая сложившиеся традиции и современные достижения, отвечая запросам реалий сегодняшнего времени.

Вуз расположен в историческом центре столицы Дагестана – Махачкалы на берегу Каспийского моря. Её климат теплый, умеренно-морской, переходный к средиземноморскому типу. В течение года средняя температура воздуха в Махачкале составляет 13.2 °С. Самым холодным месяцем в Махачкале является январь с средней температурой +1.5°С, а самым теплым август, когда столбик термометра в среднем поднимается до +26.4°С. Среднегодовое атмосферное давление в Махачкале составляет 765 мм.рт.ст., а влажность воздуха 74%.



Миссия вуза

- обеспечение доступности высшего образования при подготовке квалифицированных кадров соответствующего уровня и профиля, конкурентоспособных на рынке труда, способных обеспечить эффективное ведение многопрофильной экономики и культуры для

обеспечения устойчивого развития Республики Дагестан, Российской Федерации и стран-партнеров.

- подготовка высококвалифицированных кадров для нового высокотехнологического состояния хозяйства, создание новых знаний в процессе фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и трансляция их результатов в органы власти и реальный сектор экономики Республики Дагестан, Российской Федерации и стран-партнеров.

История вуза

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» (далее – Университет) создано в 1932 году.

Постановлением № 667 Совнаркома РСФСР от 29 июля 1932 года на базе отделений Горского СХИ (Северная Осетия) был организован плодово-виноградный институт. В октябре 1934 года плодово-виноградный институт был переименован в Дагестанский сельскохозяйственный институт. Первым директором Дагестанского плодово-виноградного института был известный на Северном Кавказе революционер П.И. Ковалев.

В 1994 году институт был преобразован в Федеральное государственное учреждение высшего профессионального образования «Дагестанская государственная сельскохозяйственная академия». В 2010 году академии было присвоено имя члена-корреспондента РАСХН, академика Международной академии информатизации и Дагестанской национальной академии, профессора, доктора ветеринарных наук, Заслуженного деятеля науки РФ и РД Магомеда Мамаевича Джамбулатова.



10 февраля 2012 года приказом Федеральной службы по надзору в сфере науки и образования академии был присвоен статус «университет».

С 2008 года ректором университета является Заслуженный работник сельского хозяйства РФ, Заслуженный ветеринарный врач РД, доктор ветеринарных наук, профессор **Зайдин Магомедович Джамбулатов**.



Материально-техническая база

За Университетом закреплено на праве постоянного (бессрочного) пользования 12 земельных участков общей площадью 258,94 гектаров земли, в том числе 120 га земли сельскохозяйственного назначения. На указанных земельных участках расположены учебные корпуса, общежития, административно-хозяйственные здания, хозяйственные постройки и т.д.

Общая площадь зданий составляет 60,75 тыс.кв.м, в том числе: 46,91 тыс.кв.м площадь учебно-лабораторной базы, 12,82 тыс.кв.м – площадь общежитий. Студенты на 100 % обеспечены местами в общежитии.

Имеется 5 учебных корпусов, 4 общежития (отдельно мужское и женское, которые расположены на территории главного корпуса университета), 1 столовая с возможностью самостоятельного приготовления пищи.



Имеется инфраструктура для социальной и воспитательной деятельности, в том числе стадион, два футбольных поля с

искусственным покрытием, 2 спортивных зала, тренажерный зал, актовый зал на 600 мест и библиотека.



В Дагестанском ГАУ созданы современные центры и лаборатории: испытательный центр, центр сертификации, семенная лаборатория, молочная лаборатория с полным циклом технологического производства на итальянском оборудовании, лаборатория электротехники, лаборатория цифровых технологий (беспилотного управления с/х техникой), лаборатория тренажеров сельскохозяйственной техники, специализированные лаборатории «Ростсельмаш», АО «Дагагроснаб», иммунно-ферментная диагностическая научная лаборатория по выявлению инфекционных, паразитарных и незаразных болезней животных и птиц, инкубатор по выращиванию микроводорослей, Центр довузовской подготовки и изучения русского языка для иностранных граждан, Центр компетенций в сфере развития сельскохозяйственной кооперации, сотрудники которого оказывают консультационно-информационную

и методическую помощь. Функционирует аккредитованный испытательный центр, который включен в Национальную систему аккредитации в качестве испытательной лаборатории.



Образовательная деятельность

В составе Университета функционируют 8 факультетов и Аграрно-экономический техникум имени М.Ш. Абуева, профессорско-преподавательскую деятельность осуществляют 236 человек, среди которых 92,8 % имеют ученую степень, в том числе, доктора наук – 24,2%.

На 1 октября 2023 г. в университете по программам среднего профессионального и высшего образования обучаются 4719 студентов. Обучение в Университете осуществляется по многоуровневой системе – по 1 программе специалитета, 23 бакалавриата, 8 магистратуры, 10 специальностей среднего

профессионального образования, 19 программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, 67 программ дополнительного профессионального образования.



Подготовка специалистов с высшим и средним профессиональным образованием ведется по 12 укрупненным группам специальностей:

- 05.00.00 - Науки о Земле
- 06.00.00 - Биологические науки;
- 13.00.00 - Электро-и теплоэнергетика
- 09.00.00 - Информатика и вычислительная техника;
- 19.00.00 - Промышленная экология и биотехнологии;
- 20.00.00 - Техносферная безопасность и природообустройство;
- 21.00.00 - Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия;
- 23.00.00 - Техника и технологии наземного транспорта
- 35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство;
- 36.00.00 - Ветеринария и зоотехния;

38.00.00 - Экономика и управление;

43.00.00 – Сервис и туризм



Учреждение имеет бессрочную лицензию Рособрнадзора от 17.10. 2022 г. на осуществление образовательной деятельности и свидетельство Рособрнадзора о бессрочной госаккредитации № Л035-00115-05/00118975.

В вузе имеется 5 аккредитованных экспертов Рособрнадзора РФ по вопросам качества образования и один эксперт по контролю и надзору, 4 эксперта профессионально-общественной аккредитации РФ.

Научная деятельность

В Университете ведется успешная научно-исследовательская работа в сфере сельского и рыбного хозяйства. В вузе работает 13 научных школ, действуют 2 диссертационных совета, разработки исследователей Университета охватывают 8 отраслей наук.

Основные достижения вуза: создание селекционно-семеноводческого центра по «Развитию семеноводства овощных культур в регионах Юга России» с использованием высокотехнологичной семенной лаборатории; открытие центра компетенции в сфере развития сельскохозяйственной кооперации РД; успешно функционируют: инновационное предприятие «Высокие молочные технологии», «Ресурсный центр Дагестанского ГАУ» в Сулейман-Стальском районе республики, «Отраслевой центр прогнозирования и мониторинга научно-технологического развития АПК: рыбохозяйственный комплекс».

Созданы: межкафедральная лаборатория по исследованию сыворотки крови на напряженность иммунитета по различным

инфекционным болезням; лаборатория иммуно-генетического анализа для определения достоверности происхождения животных; центр обучения студентов инженерных специальностей с видеотренажёрами тракторов и комбайнов, электростенды оборудования с технологией 3D и др.



В университете функционирует уникальная Школа сыроделов мирового уровня с привлечением мишленовских поваров из Италии и Франции. Школа сыроделов по программам ДПО подготовила уже 12 высококвалифицированных сыроделов, обучив их итальянским и французским технологиям приготовления сыров. Причем производство сыров ведется на высоком уровне, имеются сертификаты на все виды продукции и внедрена система менеджмента безопасности производства пищевой продукции ХАССП.





Дистанционное обучение

В Дагестанском ГАУ внедрена электронная информационно-образовательная среда, которая включает личные кабинеты преподавателей и студентов, и позволяет обеспечивать двустороннюю связь для оптимизации учебного процесса. На платформе ПО Moodle разработана и внедрена система дистанционного обучения Университета, что позволило вузу в период пандемии обеспечить студентов всеми необходимыми учебными материалами. Головной портал СДО расположен по адресу <https://daggau-online.ru>.

На всех факультетах оборудованы мультимедийные аудитории для проведения занятий и участия в видеоконференциях. Студенты с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья также могут использовать 2 портала информационной и методической поддержки инклюзивного высшего образования www.wil.ru (портал имеет адаптированную версию для слабовидящих) и портал www.umcvpo.ru, который обеспечивает информационно-технологическую поддержку дистанционного обучения студентов с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

Для взаимодействия между всеми участниками образовательного процесса в вузе функционирует Интернет-центр на 25 рабочих мест, оснащенный современным мультимедийным оборудованием и компьютерами, подключенными к высокоскоростному каналу Интернета, работает электронный читальный зал в библиотеке с бесплатным и неограниченным доступом пользователей к информационным ресурсам.

Платформа дистанционного обучения для иностранных граждан основана на LMS MOODLE. Заключен договор с ПАО «Мобильные Телесистемы» об использовании MTS-LINK и MTS-Link курсы

(включены в реестр Российского программного обеспечения). MTS-Link курсы – это программное обеспечение для решения отраслевых задач в области образования, включающее мультимедийные и коммуникационное программные обеспечения. MTS-Link – серверное и связующее программное обеспечение (позволяет решить вопрос серверного хранения информации и защиты персональных данных).

Международное сотрудничество

В ДагГАУ действуют договоры о сотрудничестве со следующими зарубежными научными и образовательными организациями:

- с Азербайджанским научно-исследовательским институтом виноградарства и виноделия МСХ Республики Азербайджан;
- с Азербайджанским научно-исследовательским институтом экономики и организации сельского хозяйства;
- с Ветеринарным НИИ Республики Азербайджан;
- с питомниководческим кооперативом Бадемли по развитию сельского хозяйства (Турция).

Как добраться в Махачкалу

Аэропорт Уйташ находится в 17 км от Махачкалы, добраться можно на автобусе №с 187 - остановка автобуса на Шамиля 78 (напротив ТЦ Этажи), а также на такси. Автобусы курсируют и от Каспийска, который расположен в 4 км от аэропорта.