

Презентация



Гродненский государственный аграрный университет – 70 лет истории успеха



В 2021 году Гродненскому государственному аграрному университету исполняется 70 лет! Юбилей – важное событие в жизни преподавателей, сотрудников, студентов и многих тысяч выпускников! Плодотворный, созидательный труд многих сотен работников и студентов позволил университету стать частью передовой научно-практической школы агропромышленного комплекса, пищевой промышленности и других сфер народного хозяйства Республики Беларусь, которой мы гордимся!



Ректор Витольд Казимирович Пестис

Становление аграрной школы Западного региона Беларуси началось почти сразу после Великой Отечественной войны в рамках восстановления народного хозяйства, разрушенного немецко-фашистскими захватчиками, в том числе путем формирования коллективных хозяйств на селе. Только в Гродненской области к 1950 г. насчитывалось 1272 колхоза, объединяющих более 70 % крестьянских хозяйств. Подавляющее большинство председателей колхозов, бригадиров, заведующих фермами имели четырех- или семиклассное образование. Узких специалистов в области растениеводства и животноводства не было вообще. Учитывая сложившуюся ситуацию, 17 января 1951 г. И. В. Сталин подписал постановление Совета Министров СССР № 145 «Об организации сельскохозяйственного института в г. Гродно Бело-

русской ССР», согласно которому в срок до 1 июля того же года институту передавалось здание по адресу ул. Академическая, 10, занимаемое в то время Гродненским областным комитетом коммунистической партии Белоруссии и областным комитетом комсомола.

27 января 1951 г. Министерство высшего образования СССР издало приказ об открытии Гродненского сельскохозяйственного института (ГСХИ) и переводе на учебу в институт на разные курсы 100 студентов из других высших учебных заведений.

Подготовка кадров в новом учебном заведении началась всего с двух специальностей: агрономия и зоотехния. В качестве учебно-опытного хозяйства институту передавался совхоз «Станиславово» Министерства совхозов БССР.

25 октября 1951 г. в ГСХИ начались занятия. На первый курс было зачислено 175 студентов, а всего обучалось 200 человек. Общежития тогда не было, поэтому студенты жили во второй половине учебного корпуса по 8–10 человек в комнате.

В институте была организована работа 10 кафедр: марксизма-ленинизма, физики, химии, зоологии, анатомии и физиологии, ботаники, почвоведения и агрохимии, механизации и электрификации сельскохозяйственного производства, физического воспитания, иностранных языков.

Вся тяжесть организационных, кадровых и хозяйственных забот легла на плечи первого директора института И. М. Кочуро. Несмотря на трудности начального периода, в 1955 г. состоялся первый выпуск специалистов сельского хозяйства – 12 агрономов и 10 зоотехников.

За 70-летнюю историю университет (институт) возглавляло шесть ректоров (директоров): И. М. Кочуро, член-корреспондент Академии наук БССР (1951–1956 гг.); П. А. Арацков, кандидат экономических наук, доцент (1956–1959 гг.); В. Д. Тимошинин, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент (1959–1965 гг.); Ю. Г. Егоров, кандидат ветеринарных наук, доцент (1965–1990 гг.); Е. Р. Витун, кандидат экономических наук, профессор (1990–1995 гг.). С августа 1995 г. Гродненский государственный аграрный университет возглавляет его выпускник В. К. Пестис, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, член-корреспондент НАН Беларуси, заслуженный работник образования Республики Беларусь.

В 1960-е гг. часть учебного процесса была переведена в новый учебный корпус. Современный на тот момент для города институтский кампус включал в себя собственно учебные помещения, студенческие общежития, автодром, мастерские, стадион и паркендрарий на 12 га.

В 1962 г. начал работу факультет защиты растений. В дальнейшем были созданы факультет повышения квалификации и переподготовки кадров агропромышленного комплекса и экономический факультет.

В 1999 г. ГСХИ с рабочим визитом посетил Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко, который указал на важность комплексного развития отечественного сельского хозяйства и переработки сельхозпродукции.

30 июня 2000 г. Гродненский сельскохозяйственный институт был преобразован в Гродненский государственный аграрный университет (ГГАУ). Основательная материально-техническая база, опытные преподаватели-практики и активная позиция государственных органов по стимулированию подготовки высококвалифицированных специалистов сельского хозяйства позволили в течение нескольких лет открыть факультеты ветеринарной медицины, бухгалтерского учета, довузовской подготовки и профориентационной работы.

Открытие в 2007 г. инженерно-технологического факультета со специальностями 1-49 01 01 «Технология хранения и переработки пищевого растительного сырья» и 1-49 01 02 «Технология хранения и переработки животного сырья» позволило обеспечить предприятия пищевой промышленности собственными инженерами-технологами.

Сегодня более 40 тысяч специалистов носят гордое звание выпускника Гродненского государственного аграрного университета, более 75 тысяч руководителей и специалистов агропромышленного комплекса республики прошли переподготовку и повысили квалификацию на его кафедрах и в лабораториях. Университет по праву гордится своими выпускниками. Более 2 тысяч выпускников имеют государственные награды, 8 человек получили звание «Герой Социалистического труда», 3 – звание «Герой Беларуси», 52 выпускника носят звание «Заслуженный работник



Новый корпус ГСХИ, 1967 г.

сельского хозяйства Республики Беларусь», 7 человек являются академиками и членами-корреспондентами Национальной академии наук Беларуси.

Золотыми буквами вписаны в летопись университета имена его выпускников, выдающиеся трудовые успехи которых отмечены высокими государственными наградами. Среди них В. А. Баум, Ф. К. Волосюк, И. Д. Янковский, Ф. П. Сенько, А. А. Жамойтин, А. И. Белякова, И. П. Сенько, В. И. Кремко, А. И. Дубко, В. А. Ревяко и др.

Выпускники университета достигли значительных успехов, занимая государственные посты. В разные годы Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь руководили В. Ф. Мирочицкий, В. В. Дворянович и нынешний министр И. И. Крупко. Герой Социалистического Труда Ф. П. Сенько в свое время был первым заместителем Председателя Совета Министров СССР, В. Г. Гаркун – первым вице-премьером правительства Республики Беларусь, Р. И. Внучко – вице-премьером правительства Республики Беларусь, И. И. Данченко и А. А. Бубен – председателями концерна «Белгоспищепром». В настоящее время 20 выпускников университета возглавляют районные исполнительные комитеты нашей страны.

Успех отечественного агропромышленного комплекса обеспечивается не только руководителями сельскохозяйственных предприятий, но и ежедневным кропотливым трудом специалистов: зоотехников, агрономов, ветеринарных врачей, бухгалтеров и экономистов, – подавляющее большинство которых являются выпускниками нашего университета.

Современный Гродненский государственный аграрный университет – это динамично развивающийся образовательный, научный и культурный центр Западного региона Республики Беларусь, который поддерживает и приумножает славные традиции. В состав университета входят 9 факультетов сельскохозяйственного, инженерно-технологического и экономического профилей, 30 кафедр, 10 отделов, отраслевая научно-исследовательская лаборатория ДНК-технологий, отраслевая биотехнологическая лаборатория по репродукции сельскохозяйственных животных, отраслевая научно-исследовательская лаборатория «АгроВет», центр обучения и развития Гродненского агропромышленного парка, ветеринарная клиника, опытное поле на 104 га, более 20 филиалов кафедр на производствах.

Сегодня в университете обучается более 4500 студентов по 12 специальностям первой ступени высшего образования и 6 специальностям второй ступени высшего образования, по 8 специальностям осуществ-



Первые студенты ГСХИ

ляется подготовка аспирантов, по 2 – докторантов, ведется переподготовка руководителей и специалистов на базе высшего образования по двум специальностям, работает Совет по защите кандидатских диссертаций. За последние пять лет в Совете прошли защиту 18 диссертаций.

Образовательную и научную деятельность в университете осуществляет более 300 преподавателей, среди которых 16 докторов наук, профессоров и 144 кандидата наук.

На сегодняшний день в ГГАУ действует 76 договоров с иностранными учреждениями образования и научными организациями. Осуществляется академическая мобильность сотрудников и студентов по программе ERASMUS+, программам трансграничного сотрудничества, ведется обмен учебной и научно-методической информацией, проводится совместная опытно-экспериментальная и научно-проектная деятельность, организуются культурные и спортивные мероприятия.

Ежегодно в рамках образовательных программ Ассоциации APOLLO, учебного центра «DEULA NIENBURG», предприятия «Dary Natury», Ассоциации «Nowa Wieś», Института BERAS-International, ООО «Калужская Нива» студенты получают возможность проходить производственную практику в организациях Германии, Польши, Швеции и России.

Реализация совместных образовательных программ – одно из приоритетных направлений в развитии интернационализации университета. С 2019 г. ГГАУ реализует совместные образовательные программы высшего образования с вузами Республики Узбекистан: Андижанским институтом сельского хозяйства и агротехнологий, Самаркандским институтом ветеринарной медицины, Ташкентским государственным аграрным университетом.

На базе трех совместных факультетов с вышеуказанными учреждениями обучается более 100 узбекских студентов.



В лаборатории ДНК-технологий

С 2020 г. ГГАУ во взаимодействии со специалистами Всемирного банка участвует в реализации инвестиционного проекта «Модернизация высшего образования Республики Беларусь», цель которого – оснащение лаборатории и клиники факультета ветеринарной медицины современным оборудованием для формирования интегрированной инновационной среды обучения, обеспечивающей подготовку конкурентоспособных специалистов в области ветеринарии.

ГГАУ является членом Сети университетов региона Балтийского моря (BSRUN), Научно-образовательного консорциума вузов и НИИ Республики Казахстан и Республики Беларусь.

Особое внимание в университете уделяется экспорту образовательных услуг и обучению иностранных граждан. Сегодня в его стенах обучаются граждане 31 государства Африки, Азии и Европы (Туркменистана, Конго, Кот-д’Ивуара, США, Сенегала, Габона, Гамбии, Бенина, Эритреи, Гвинеи, Литвы, Мали, Камеруна, Тоголезской Республики, России и др.).

Интерес иностранных граждан к получению высшего образования в нашем университете определяется прежде всего широким выбором перспективных специальностей, преподаваемых на русском и английском языках, разумным сочетанием качества и стоимости образовательных услуг.

В ГГАУ подготовка высококвалифицированных специалистов интегрирована с научно-исследовательской работой преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов. За последнюю пятилетку учеными университета выполнено 406 финансируемых научно-исследовательских работ на сумму более 3,54 млн рублей, получено 44 патента на изобретения, полезные модели и сорта растений, издано 46 моногра-

фий, опубликовано более 4,4 тысячи научных статей, в том числе 2058 статей, вошедших в различные индексы научной цитируемости, 53 рекомендации производству. Проведено более 170 научных конференций и научно-практических семинаров, создано 11 кормовых добавок, 5 ветеринарных препаратов, 9 видов кормов, 8 узлов и агрегатов сельскохозяйственных машин, разработано 67 технических условий и 122 инструкции, выведены два сорта хмеля и один сорт мягкой озимой пшеницы.

Ученые университета принимают активное участие в реализации государственных научных и научно-технических программ, грантов. Многие исследования проводятся по прямым договорам и заказам сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий и зарубежных фирм. Только за последние пять лет разработаны научные методы, методики и технологии, получившие широкое признание в нашей стране и за рубежом:

- создана технология геномного анализа крупного рогатого скота по однонуклеотидным полиморфизмам;
- разработана биотехнологическая система получения эмбрионов крупного рогатого скота с использованием методов «in vitro», позволяющая наладить массовое производство эмбрионов для создания высокопродуктивных стад животных, получить эмбрионы у животных с проблемами репродуктивного тракта и повысить генетический потенциал и эффективность воспроизводства животных;
- создан среднеранний сорт мягкой озимой пшеницы Раніца с высокими технологическими качествами зерна с потенциальной урожайностью 9,5–10,0 т/га, зимостойкий (80–90 %), устойчивый к полеганию (8–9 баллов) и болезням;



В лаборатории селекции зерновых культур

- созданы два сорта хмеля обыкновенного – Норден Бревнер Бел и Перле Бел;
- созданы ветеринарные препараты Лактомаст, Катазалан, Доксивето, Мاستисепт, Тилоколивет;
- разработана ресурсосберегающая рассадная технология возделывания валерианы лекарственной, которая позволяет получить товарную партию корней и корневищ в течение одного года и, в отличие от двухлетней традиционной технологии, увеличить урожайность на 12–15 ц/га с экстрактивностью в три раза выше стандарта;
- разработан рецепт комбикорма для молоди осетровых и сомовых рыб с введением в состав суспензии хлореллы, жмыхов рапса и сафлора;
- разработана и освоена технология получения и использования пробиотической кормовой добавки Апипро в пчеловодстве.

Важнейшей особенностью научно-исследовательской деятельности университета является ее высокая инновационная производственная восприимчивость. На предприятиях агропромышленного комплекса республики за последнюю пятилетку внедрено 60 научно-технических разработок с экономическим эффектом более 4,7 млн рублей.

Развитие научного потенциала университета было бы невозможным без научно-педагогических школ, многие из которых известны далеко за пределами страны.

Широкую известность и уважение мирового научного сообщества получила *научная школа по кормлению сельскохозяйственных животных и технологии кормов*. Руководитель школы – член-корреспондент НАН Беларуси, доктор сельскохозяйственных наук, профессор В. К. Пестис. В рамках школы подготовлено 9 докторов и кандидатов наук, опубликовано более 500 научных статей, 13 монографий, 38 учебников и учебных пособий, 45 рекомендаций, 40 технических условий и регламентов на новую научную продукцию, получено 165 авторских свидетельств на изобретения и полезные модели.

Научная школа по патологии, онкологии и морфологии животных. Основатель школы – доктор ветеринарных наук, профессор В. В. Малашко. Основные достижения школы: издано 3 учебника, энциклопедический словарь, 11 монографий, 17 рекомендаций производству, получено 1 авторское свидетельство, разработано 3 технических условия, защищено 20 кандидатских диссертаций.

Научная школа по биотехнологии и воспроизводству сельскохозяйственных животных. Руководители школы – доктора сельскохозяйственных наук Л. В. Голубец и Ю. А. Горбунов. В рамках школы

подготовлено 6 кандидатов наук, написано 7 монографий, получено 5 патентов на изобретение.

Научная школа по разведению и генетике сельскохозяйственных животных. Руководитель школы – доктор сельскохозяйственных наук, профессор Л. А. Танана. В рамках деятельности научной школы защищено 9 кандидатских диссертаций, 3 готовятся к защите, издано 14 монографий, 9 учебных и учебно-методических пособий, получено 9 патентов на изобретение. Л. А. Танана является соавтором белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота.

Научная школа в области селекции и семеноводства. Основатель школы – доктор сельскохозяйственных наук, профессор К. В. Коледа. В рамках школы создано 11 сортов озимой пшеницы и тритикале, защищено 3 кандидатские диссертации.



В отраслевой биотехнологической лаборатории по репродукции сельскохозяйственных животных

Научная школа по биохимии. Руководитель школы – доктор биологических наук, доцент А. Ф. Марчинок. В рамках школы подготовлено 4 кандидата наук, получено 2 патента на изобретение, издана 1 монография, опубликовано свыше 200 научных работ, в том числе более 50 – в зарубежных журналах.

Работа научных школ возможна благодаря открытой в университете аспирантуре и докторантуре.

В ГГАУ около 80 % студентов активно занимаются научными исследованиями. Вместе с научными руководителями они проводят исследования в рамках хозяйственных тематик, работают в 5 студенческих научных лабораториях и 38 научных кружках. Творческие способности студентов старших курсов реализуются при написании научных работ.

Так, за 2016–2020 гг. по итогам Республиканского конкурса научных работ дипломом 1-й степени отмечены 39 студенческих научных работ (в том числе 4 лауреата конкурса), дипломом 2-й степени – 86, дипломом 3-й степени – 39.



Торжественный вынос знамени

В последние годы награды получили более 150 преподавателей и сотрудников университета, 4 талантливым молодым ученым университета, 3 аспирантам и 16 студентам была назначена стипендия Президента Республики Беларусь, а 15 студентам – стипендия имени А. И. Дубко.

В ГГАУ традиционно одним из приоритетных направлений работы со студентами является идеологическое, гражданско-патриотическое, духовно-нравственное, поликультурное, экономическое, эстетическое воспитание. В университете справедливо считают, что мало подготовить высококвалифицированного специалиста, из стен университета должен выходить патриот, гражданин, умеющий ценить и любить свою Родину. Для решения этой задачи студенты активно вовлекаются в общественно-патриотические, благотворительные акции, экскурсии по историческим местам Беларуси, встречаются с ветеранами войны, труда, посещают музеи и кино-театры.



Шоу первокурсников

Гродненский государственный аграрный университет в январе 2021 г. награжден дипломом Гродненской областной организации ОО «БРСМ» за победу в номинации «Лучший молодежный отряд охраны правопорядка по взаимодействию с Министерством внутренних дел Республики Беларусь». Командиром МООП является студент 3-го курса агрономического факультета Д. Щегрикович.

Для раскрытия творческого потенциала молодежи в университете активно работают коллективы любительского художественного творчества, любительские объединения, клубы по интересам.

Особой популярностью среди молодежи и жителей Гродненщины пользуются такие творческие коллективы студентов университета, как:

- ансамбль песни «Фолк-modern» (по итогам областного этапа Республиканского фестиваля-конкурса художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі – 2020» коллектив награжден дипломом 1-й степени в номинации «Театр песни и танца»);

- студия эстрадной песни «Art-sound» (по итогам областного этапа Республиканского фестиваля-конкурса художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі – 2020» участники студии награждены дипломами 1, 2 и 3-й степени в номинациях «Солист-вокалист», «Ансамбль эстрадной песни»);

- театр моды «Милада» (коллектив принимал участие в проекте «Неделя истории моды города» в рамках празднования Дня города Гродно, выставке-галерее «Свадьба ЕХРО – 2020». Члены театра моды также принимали участие в областных этапах республиканского конкурса красоты и артистического мастерства «Мисс Беларусь – 2020»);

- театральная студия «Байка» (по итогам областного этапа Республиканского фестиваля-конкурса художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі – 2020» коллектив награжден дипломом 1-й степени в номинации «Театральный коллектив», дипломами 1-й и 3-й степени в номинациях «Чтец», «Исполнитель поэтического произведения»);

- кружок-студия «Школа ведущих» (по итогам областного этапа Республиканского фестиваля-конкурса художественного творчества учащейся и студенческой молодежи «АРТ-вакацыі – 2020» коллектив награжден дипломом 1-й степени в номинации «Театральный коллектив»).

В университете развиваются два студенческих проекта: танцевальная группа «Non-stop» и группа современного танца «A-Life».

Традиционным стало участие ГТАУ в студотрядовском движении. Ежегодно в летний период в составе студенческих отрядов работают 120–150 человек на таких крупных предприятиях, как ОАО «Гродненский мясокомбинат», СПК «Прогресс-Вертелишки», УО СПК «Путришки».

В университете активно развивается первичная организация ОО «БРСМ», которая охватывает более 67 % студентов. Большое внимание организация уделяет спортивно- и культурно-массовым мероприятиям, является инициатором таких университетских мероприятий, как «Студент года», конкурс грации и артистического мастерства «Королева весна», шоу-программа «В аграрном», конкурс художественного самодельного творчества «Шоу первокурсников».

Студенты университета активно участвуют в благотворительных акциях и мероприятиях, направленных на оказание помощи детям-инвалидам, сиротам, ветеранам.

Одной из старейших студенческих организаций в системе самоуправления университета является первичная профсоюзная организация студентов, в которой состоят 94,0 % студентов и которая неоднократно признавалась лучшей по спортивно-массовой работе среди первичных организаций Гродненской области.

Под эгидой профсоюза студентов проводятся:

- спортивно-интеллектуальная игра «Квестомания в Аграрном»;
- автопробег «Наша Беларусь. Дакраніся да мінулага!» по историческим, культурным и природным достопримечательностям Беларуси;
- ежегодный Весенний кубок КВН;
- «Яровой кубок КВН» среди команд КВН аграрных вузов на призы Республиканского комитета Белорусского профсоюза работников агропромышленного комплекса;
- фестиваль КВН и юмора «GGAU students AWARDS».

Для любителей фотоискусства, цифрового творчества и видеосъемки профком студентов организовал работу фотоклуба «Мой мир».

В университете созданы все условия для физического развития и совершенствования спортивного мастерства. Наши студенты неоднократно принимали участие в республиканских и международных соревнованиях, чемпионатах Республики Беларусь,



За здоровый образ жизни

Европы и мира, Олимпийских играх, становясь призерами и победителями.

При профсоюзе студентов создан молодежно-спортивный клуб «Профи», члены которого активно принимают участие в организации таких спортивных мероприятий университета, как праздник физкультуры и отдыха «Зеленая одиссея», турнир по армрестлингу «Медвежья лапа», турниры и кубки по игровым видам спорта.

На пороге 70-летнего юбилея Гродненский государственный аграрный университет гордится своей богатой историей, славными традициями и с уверенностью смотрит в завтрашний день. Имея современную информационную, образовательную и научно-исследовательскую базу, а самое главное – сплоченный коллектив профессионалов и единомышленников, университет сможет и далее успешно выполнять свою благородную миссию подготовки высококвалифицированных специалистов, патриотов, способных обеспечить инновационное развитие народного хозяйства Республики Беларусь.



Перед автопробегом «Наша Беларусь. Дакраніся да мінулага!»