Основана в 1958 году № 1 (40)







К 65-ЛЕТИЮ ГАЗЕТЫ «Вести УлГАУ»



ЧЕСТВОВАНИЕ лидеров в науке



«ВСЁ ДЛЯ ПОБЕДЫ!»

Новости

«Траектория будущего» студентов УлГАУ

Студенты экономического факультета под руководством доцента кафедры информатики Ольги Солнцевой приняли участие в отборочном этапе международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» — бизнес-ориентированного соревнования по IT-компетенциям для школьников и студентов — и вышли в полуфинал.

В этом сезоне в олимпиаде приняли участие более 23 тысяч представителей всех регионов РФ и стран СНГ. Состязание проводится по 23 номинациям, соответствующим направлениям подготовки ІТ-специалистов, а также обязательным предметным областям при реализации Федеральных государственных образовательных стандартов.

Ульяновский аграрный университет был представлен большой командой из 48 студентов первого, второго и третьего курсов направления подготовки «Экономика» и специальности «Экономическая безопасность». В десяти и более номинациях приняли участие Ксения Тимофеева, Владислав Бутузов, Анастасия Карташова, Владислав Пугачев. Лидерами нашей команды по суммарному количеству баллов по всем номинациям стали Анастасия Карташова, Владислав Пугачев, Амина Кушманцева, Тимофей Мишарин.

Несмотря на сложность заданий, несколько студентов УлГАУ смогли преодолеть отборочный этап и выйти в полуфинал в номинации «VR-разработка»: это Тимофей Мишарин, Андрей Леонтьев и Анастасия Карташова. Пожелаем им удачи в новом испытании!

Сертификаты на покупку жилья для молодых ученых

В России расширен список возможных участников программы, по которой молодые ученые могут получить государственные сертификаты на покупку жилья. Теперь такое право есть у сотрудников всех вузов, а не только высших учебных заведений, подведомственных Минобрнауки.

Молодые ученые Ульяновского государственного аграрного университета имени П.А. Столыпина также имеют право на получение сертификата на улучшение жилищных условий.

«Движение первых» это о нас!



13 февраля в нашем университете по предложению студентов колледжа агротехнологий и бизнеса открыто первичное отделение Российского движения детей и молодёжи «Движение первых». Инициаторами создания организации стали Анастасия Гутова, Альберт Валимухаметов, Ильнур Фахретдинов, Кристина Воронцова, Марина Рублёва. Председателем первичного отделения избрана студентка 2 курса колледжа Анастасия Гутова.

Педагог-организатор Юлия Бутуева, открыв торжественную церемонию, напомнила, что идея создания «Движения первых» в нашей стране принадлежит жительнице ЛНР, победительнице конкурса «Большая перемена» Диане Красовской. Её предложение поддержал Президент РФ Владимир Путин.

О том, как прошёл первый съезд Движения, и о перспективах этой организации рассказал студент 3 курса колледжа Ильнур Фахретдинов.

«С 18 по 20 декабря 2022 года в Москве состоялся 1 съезд, участниками которого стали более тысячи человек – представители всех регионов РФ. В рамках съезда был создан детский совет, проводились различные лекции, на-

учные эксперименты, дискуссии, интервью. Основная цель Движения — патриотическое воспитание молодежи, а также внедрение различных познавательных и развивающих программ», — отметил Ильнур.

Затем за трибуну для зачтения Декларации Российского движения детей и молодежи пригласили Анастасию Гутову, возглавившую первичное отделение РДДМ «Движение первых» в УлГАУ.

Организация разделена по разым направлениям, каждый может найти для себя что-то интересное. Движение включает в себя двенадцать подразделений: «Учись и познавай», «Дерзай и открывай», «Найди Призвание», «Создавай и Вдохновляй», «Благотвори», «Служи Отечеству», «Достигай и Побеждай», «Будь здоров», «Расскажи о главном», «Умей дружить», «Береги планету», «Открывай страну». Каждое подразделение выполняет свою роль, начиная от патриотического воспитания и заканчивая развитием традиционных семейных ценностей. У каждого юноши и девушки есть много возможностей для собственного роста и улучшеПоздравили учащихся колледжа с воплощением в жизнь их замечательной идеи директор колледжа агротехнологий и бизнеса Михаил Дежаткин, настоятель храма св. мученицы Татианы п. Октябрьский Чердаклинского района, иеромонах Иона и проректор по учебной, воспитательной работе и молодежной политике Марина Постнова. Они пожелали первопроходцам больше инициативности и активности в разных направлениях.

Пришло в университет поздравление с открытием первичной организации «Движения первых» и от Светланы Мироновой, председателя совета Регионального отделения Общероссийского общественногосударственного движения детей и молодежи «Движение первых» Ульяновской области.

«Пусть Движение подарит множество возможностей для самореализации и воплощения самых смелых идей и инициатив в жизнь! Отличного вам старта!» — пожелала представителям Ульяновского аграрного университета Светлана Евгеньевна.

Матвей Соколов Фото: Анастасия Абрамова

дни воинской славы



С праздником!

Уважаемые ветераны, преподаватели, сотрудники, аспиранты, студенты и выпускники Ульяновского ГАУ!

Искренне поздравляю вас с замечательным праздником — Днем защитника Отечества!

В этот день мы особенно остро чувствуем непрерывную связь поколений и глубочайшее уважение к тем, кто защищал и защищает рубежи нашей Родины. Наш общий долг — сохранить и приумножить традиции беззаветного служения Отечеству его героев, воспитать молодежь в духе патриотизма, ценить и оберегать мир и стабильность в стране.

Желаю Вам крепкого здоровья, бодрости, мирного неба над головой, успехов в учебе и труде, профессиональных свершений и побед на благо России.

С уважением,

ректор Ульяновского ГАУ, профессор Виталий Исайчев

О подвиге, о доблести, о защите Родины





Иеромонах Иона (Черкасов), П. Фокин и И. Богданов

Ежегодно в России 15 февраля отмечается День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества. Памятная дата связана с днем вывода советских войск из Афганистана. Этому дню было посвящено мероприятие «Без права на забвение», прошедшее 15 февраля в Ульяновском ГАУ.

В двадцатом веке нашей стране пришлось пережить несколько войн -Великую Отечественную, афганскую, две чеченские. И всякий раз наши солдаты и офицеры стоико и мужественно выполняли свой долг по защите Родины. В память о воинахгероях названы школы, открыты памятники и мемориальные доски. В нашем университете установлены мемориальные доски Герою РФ Халиду Мурачуеву, кавалеру ордена Мужества Михаилу Воронову, созданы экспозиции «Они сражались за Родину» в память об участниках Великой Отечественной войны.

В числе воинов-афганцев также были представители нашего вуза, награжденные орденами и медалями. На всех факультетах УСХИ в 1980-е — начале 1990-х училось более 60 студентов, вернувшихся с афганской войны. Один из них — выпускник агрономического факультета Павел Фокин, командир созданного в институте в 1986 году отряда «Крас-

«Без права на забвение». Вместе с ним были приглашены настоятель храма святой мученицы Татианы поселка Октябрьский иеромонах Иона, в свое время проходивший службу на Северном Кавказе, участники СВО из 31-й отдельной гвардейской десантно-штурмовой бригады – Юрий Владимирович и Евгений Александрович, а также первый



Вокалистки «Академии» исполнили песни «Кукушка», «Мужчина – защитник»

ная звезда» — приехал 15 февраля в родной вуз на встречу со студентами в рамках мероприятия проректор – проректор по научной работе и цифровой трансформации Ильгизар Богданов, расска-

завший о подвиге Халида Мурачуева.

Рассказы гостей чередовались видеосюжетами о реальных событиях, фрагментами из фильма «Грозовые ворота», пронизывающими песнями «Мы уходим», «Гостомельский десант» и «Кукушка», «Мужчиназащитник» в исполнении вокальной студии «Академия», демонстрацией фотографий героев СВО десантников, награжденных орденами, медалями. удостоенных звания Героя России. Мероприятие не могло оставить равнодушными никого. А зал был

Студенты с большим вниманием слушали выступления всех спикеров. А во время рассказа Ильгизара Богданова о подвиге сокурсника Халида Мурачуева в зале стояла гробовая тишина. Выпускник ветеринарного факультета УСХИ 1995 года Мурачуев - один из 36 Героев Российской Федерации, родившихся в Дагестане. Высокого звания он был удостоен посмертно за подвиг, совершенный им в сентябре 1999 года в ходе защиты стратегической высоты «Телевышка» в Новолакском районе Дагестана, когда отряды Басаева и Хаттаба второй вошли в Дагестан. В течение суток высота семь раз подвергалась артиллерийским обстрелам, за которыми следовали атаки штурмовых групп боевиков. Но героическое противостояние Халида Мурачуева и нескольких его подчиненных - милиционеров, их верность долгу и патриотизм сорвали план террористов получить в первые же часы нападения контроль над приграничными тремя районами Дагестана. Па-

мять о герое свято чтут на

факультете ветеринарной медицины и биотехнологии и в целом в УлГАУ.

24 февраля 2022 года началась специальная военная операция на Украине. Одними из первых на защиту Донбасса и рубежей России встали военнослужащие 31-й отдельной гвардейской десантноштурмовой ордена Кутузова второй степени бригады. В настоящее время в зоне боевых действий находятся также 400 добровольцев из нашего региона в составе батальонов «Свияга» и «Симбирск». В рамках сцены, задали им более 10 разноплановых вопросов. Благодаря полученным ответам многие смогли развеять для себя мифы, связанные с СВО. Бойцы не скрывали ничего и рассказывали всё так, как есть на самом деле, разговор получился очень открытым и сближающим. Участникам мероприятия многое удалось переосмыслить, сделать выводы, понять суть всего того, что происходит в мире, задуматься о таких понятиях, как совесть, честь и долг.



частичной мобилизации из Ульяновской области призваны 3,5 тысячи человек. И многие из них уже имеют награды, а некоторые удостоены звания Героя России.

Участниками боевых действий на Украине являются и военнослужащие 31-й бригады, приехавшие 15 февраля в аграрный университет. Они поведали о ходе спецоперации, о том, что России противостоит весь коллективный Запад. Против россиян воюют наемники из многих государств. «Но победа будет за нами!» – уверены Юрий Владимирович и Евгений Александрович. Как они подчеркнули, армии для победы нужна и важна поддержка всего народа.

Студенты долго не отпускали десантников со

«Такие встречи должны проводиться чаще для повышения патриотизма среди молодежи, знания нашей истории и чтобы избежать ошибок, которые уже были в летописи России. А самое главное, в то время, когда наши бойцы отстаивают интересы страны, следует помнить о подвигах наших предков и быть всем вместе, поддерживать участников СВО, стараться помочь им любыми способами», - отметил Матвей Соколов, студент 2 курса факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств.

Анна Фролова Фото: Анастасия Абрамова, Елизавета Емцева

ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ

НА АВАНСЦЕНЕ

авторы ноу-хау и инновационных проектов



Чествование представителей университетской науки – от маститых ученых, основателей научных школ до студентов, громко заявивших о себе в 2022 году, - состоялось 8 февраля в рамках Недели науки в Ульяновском ГАУ. Этим важным событием был дан старт череде юбилейных торжеств в год 80-летия вуза.

Благодарность тем, кто посвятил науке свой труд

Героев праздника, организованного в актовом зале административного корпуса, поздравили с Днем российской науки ректор, профессор Виталий Исайчев, первый проректор – проректор по научной работе и цифровой трансформации Ильгизар Богданов и представители региональных министерств. Референт департамента профессионального образования Татьяна Петрякова зачитала поздравительный адрес министра просвещения и воспитания Натальи Семеновой, в котором отмечается: «Сегодня перед Ульяновской областью, как и перед всей Россией, стоят масштабные задачи обеспечения экологической, биологической, продовольственной безопасности, и только сильная наука и внедрение современных технологий помогут эти задачи решить. При этом особая роль отводится аграрной науке, и мы сегодня выражаем благодарность тем, кто посвятил ей свой талант и свой труд! Спасибо вам, дорогие друзья, что, несмотря на сложные условия, в которых вынуждены работать, вы остаётесь примером трудолюбия и стойкости, верности и преданности своему делу. Мы гордимся результатами вашего труда! Желаем каждому из вас крепкого здоровья, достижения поставленных целей, удачи, благополучия и счастья!».

Татьяна Николаевна приехала в вуз не с пустыми руками: она вручила кандидату технических наук, доценту кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Вячеславу Прошкину Свидетельство о получении гранта Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук.

От имени руководителя министерства АПК и развития сельских территорий Ульяновской области Михаила Семёнкина ученых УлГАУ с праздником поздравила начальник отдела по работе с молодежью и общественностью регионального Агентства по развитию сельских территорий Светлана Антонова. Она поблагодарила коллектив родного вуза, который в свое время окончила, за вклад в развитие агропромышленного комплекса и пожелала новых творческих идей и открытий, а университету -

Минувший год в нашем вузе, входящем в ТОП-10 аграрных университетов

России, ознаменовался рядом значимых событий и достижений в сфере научно-исследовательской и инновационной деятельности. Назовем лишь некоторые из них. Получено 14 медалей Всероссийской агропромышленной выставки «Золотая осень 2022», 274 патента на изобретения и полезные модели, а также 2 патента на селекционные достижения - сорта озимой пшеницы «Студенческая нива» и «Волжский рубин». Сорт «Студенческая нива» включён в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по Средневолжскому

Ученые университета выполняли 3 гранта Российского фонда фундаментальных исследований, 1 грант Президента Российской Федерации, 1 проект в рамках стипендий Президента РФ, осуществлено 7 научно-исследовательских проектов по тематическому планузаданию Минсельхоза России. УлГАУ в составе 2-х консорциумов расширил свое участие в реализации программы академического стратегического лидерства «Приоритет 2030».

Университет стал обладателем регионального гранта на реализацию проекта по организации деятельности Научно-образовательного кластера агропромышленного комплекса Ульяновской области. Молодые ученые вуза выполняли научные проекты по гранту и стипендии Президента России, стали победителями конкурсов «Студенческий стартап», «УМНИК», «Агролидеры России», «Инженер года» и др.

Авторы этих побед и изобретений были награждены в День российской

Их имена – в Золотой книге Почета

Напомним, что в 2020 году в университете была учреждена Золотая книга Почета. 8 февраля были вручены Свидетельства о внесении записей в это почетное издание в разделе «Наука» по шести номинациям по итогам 2022

В номинации «Лучший студент» в Книгу Почета внесено имя Владислава Дикова, студента 3 курса инженерного факультета. Он автор 15 патентов на изобретение и полезную модель, является победителем международного конкурса «UL-INNOVO-2022» в номинации «Лучший инновационный проект в области машиностроения и энергети-

ки», обладателем гранта по программе «УМНИК». Его инновационная разработка «Почвообрабатывающий каток вибрационного действия» отмечена золотой медалью международного форума инноваторов IN'HUB и была представлена на всемирной выставке «Экспо» в Дубае.

«Лучшим аспирантом» признана аспирантка кафедры «Почвоведение, агрохимия и агроэкология» Елена Волкова. В прошлом году молодой исследователь принимала участие в реализации грантового проекта РФФИ, двух проектов по тематическому плану-заданию Минсельхоза России. Ею опубликовано 6 научных статей, в том числе две в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК.

Свидетельство о занесении в Золотую книгу Почета в номинации «Лучший руководитель НИРС» вручено доктору технических наук, профессору кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Евгению Зыкину. Под руководством Евгения Сергеевича в 2022 году студенты подготовили 2 проекта для участия в областном конкурсе «Лучшее изобретение», «Лучшее рационализаторское предложение». Проект студентов «Комбинированный посевной агрегат» стал финалистом областного конкурса «Лучшее рационализаторское предложение». Профессор Зыкин курирует 20 студентов, активно занимающихся изобретательской деятельностью по разработке комбинированных средств механизации обработки почвы и посева. За 2022 год ими получено 200 патентов РФ.

В номинации «Лучший изобретатель» поздравления принимал заведующий кафедрой «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности», доктор технических наук, профессор Владимир Курдюмов. В минувшем году Владимиром Ивановичем получено 86 патентов РФ на изобретения и полезные модели и 95 решений о выдаче патентов. Кроме того, он признан самым публикуемым автором в 2022 году.

Лучшей научной школой по итогам прошедшего года стала школа микробиологии и биотехнологии, основанная профессором Дмитрием Васильевым. На счету представителей коллектива немало достижений и наград. Наиболее значимые из них: 2 бронзовые медали выставки «Золотая осень 2022», 2 гранта РФФИ, 4 темы согласно тематическому плану-заданию Минсельхоза России, 1 проект в рамках программы академического стратегического лидерства «Приоритет 2030», 2 победы по программе «УМНИК». Кроме того, заключены 2 договора на реализацию научно-исследовательских работ с предприятиями реального сектора эко-

Почетные грамоты – профессорам и студентам

Праздничная церемония продолжилась награждением преподавателей и студентов, имеющих высокие достижения в науке за 2022 год.

В номинации «Заведующий кафедрой» почетными грамотами были награждены: доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующая кафедрой «Почвоведение, агрохимия и агроэкология» факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств Алевтина Куликова; доктор биологических наук, профессор, заведующая кафедрой «Биология, экология, паразитология, водные биоресурсы и аквакультура» факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Елена Романова, доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Технологии производства и ремонт машин» инженерного факультета Александр Морозов, кандидат экономических наук, доцент, заведующая кафедрой «Экономическая безопасность, учет и аудит» Оксана Хамзина.

В направлении «Доцент» отмечены заслуги: кандидата биологических наук, доцента кафедры «Микробиология, вирусология, эпизоотология и ВСЭ» факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Натальи Феоктистовой; кандидата технических наук, доцента кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» инженерного факультета Вячеслава Прошкина; декана факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств. доктора сельскохозяйственных наук, доцента кафедры «Земледелие, растениеводство и селекция» Александра Тойгильдина; кандидата экономических наук, доцента кафедры «Экономика, организация и управление на предприятии» экономического факультета Натальи Александровой.

(Окончание на 6 стр.)





НЕДЕЛЯ НАУКИ В УЛЬЯНОВСКОМ ГАУ

Национальный конкурс

Наши студенты – победители конкурса «UL-INNOVO»

9 февраля в рамках Недели науки в Ульяновском аграрном университете состоялся финал Национального конкурса инновационных проектов молодых ученых «UL-INNOVO-2022» и были названы победители, в числе которых пять представителей вуза.

Конкурс проходил в 2 этапа. По итогам пер-(заочного) тура было отобрано 23 лучинновационных проекта в 4 номинациях. В финал прошли молодые ученые из Калининградского, Донского, Кубанского, Воронежского ГТУ, филиала Ставропольского ГПИ, Оренбургского, Самарского, Воронежского, Ульяновского ГАУ и Великолукской ГСХА.

Финал был проведен в формате видеоконференцсвязи. Авторы проектов выступили перед членами экспертного совета, в который вошли представители Казанского, Пензенского, Самарского и Ульяновского агроуниверситетов.

Результаты конкурса огласил первый проректор - проректор по научной работе и цифровой трансформации Ульяновского ГАУ Ильгизар Богданов. Он отметил высокий уровень представленных проектов, степень их проработанности и пожелал

участникам реализовать свои идеи.

В каждой из номинаций названы три лауреата. В числе победителей пять студентов УлГАУ.

В номинации **«Луч**инновационный проект в области агро-, био- и продовольственных технологий» лауреатом І степени стал третьекурсник факульагротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств Матвей Ширков с проектом «Приемы оптимизации параметров воды для применения средств защиты растений» (научный руководитель - доктор сельскохозяйственных наук, доцент Александр Тойгильдин).

В направлении «Лучший инновационный проект в области машиностроения и энергетики» лауреатом I степени признан студент 2 курса инженерного факультета Роман Богатский с проектом «Волновой каток», лауреатом III степени – Владислав

первое место, второе -

первокурсница Яна Аб-

бясова, также в тройку

лидеров вошел второ-

нов. Декан инженерного

факультета профессор

Андрей Павлушин вру-

чил победителям мерч

университета и отметил

большое значение на-

учной деятельности для

дим научные мероприя-

«Мы ежегодно прово-

Боту-

курсник Андрей

студентов.



Диков с проектом «Виброкаток». Их научный руководитель - кандидат технических наук, доцент кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Вячеслав Прошкин.

В номинации «Лучинновационный проект в области живых систем» звания лауреата I степени удостоена студентка 3 курса экономического факультета Екатерина Феоктистова с проектом «Разработка новой кормовой добавки на минеральной матрице, обогащённой бактериальной композицией». Лауреатом III степени в этой же номинации стала студентка 3 курса факультета ветеринарной медицины и биотех-

НАУКА

нологии Ксения Житарь с проектом «Разработка биопрепарата на основе кератинолитических бактерий для биоконверсии пухо-перьевого сырья». Научный руководитель студенток кандидат биологических наук, доцент Наталья Феоктистова.

Все победители и призеры конкурса могут претендовать на грант Президента РФ для лиц, поступивших на обучение в образовательные организации высшего образования, научные организации по программам магистратуры, на 2023-2024 учебный год согласно Приказу Минобрнауки России № 880 от 12 сентября 2022 г.

> Управление науки и инноваций

На инженерном факультете

Фестиваль, объединивший поколения Дарья Игнатьева заняла

С 6 по 9 февраля на инженерном факультете прошел фестиваль, посвященный Дню российской науки и 80-летию Ульяновского ГАУ. В его программу вошли многочисленные мероприятия, в том числе научные дни профильных кафедр для первокурсни-

В течение нескольких дней будущие инженеры знакомились с преподавателями кафедр, которые рассказывали о своей работе и деятельности подразделений в целом. Перед студентами выступили представители кафедр «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности», «Технология производства и ремонт машин», «Математика и физика» и «Эксплуатация мобильных машин и технологического оборудования»

В рамках фестиваля свои изобретения презентовали молодые инноваторы. Старший прекафедры подаватель «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Пётр Агеев рассказал про свою зерносушильную установку. Магистрант Егор Горелышев поведал об устройстве для очищения корнеплодов от почвы, а четверокурсница Анна Ракова выступила с докладом о механическом ультразвуковом устройстве для обеззаражива-



Заведующий кафедрой «Эксплуатация мобильных машин и технологического оборудования» профессор Алексей Хохлов (справа) и доцент Евгений Прошкин рассказали о научных проектах ученых кафедры

ния воды. Третьекурсник Влади-слав Диков подготовил сообщение о почвообрабатывающем вибрационного действия, второкурсники Роман Богатский и Екатерина Толпегина представили почвообрабатывающий волновой каток и устройство для сушки

В том, что наукой можно серьезно увлечься и в юном возрасте, убедили Октябрьского пинея. Более сепьского того, все они из одной семьи. Доклад о модернизированном плуге с гидравлическим механизмом подъёма и опусканием бороны представил ученик 8 класса Айдар Салахутдинов. О своей разработке культиватораокучника для малых фермерских хозяйств рассказал пятиклассник Юнир Салахутдинов. Их сестра одиннадцатиклассница Заррина выступила с докладом о сегментной косилке для малых фер-

мерских хозяйств.

Одним из завершающих мероприятий для студентов стал квиз, подготовленный студенческого деканата инженерного факультета. Вопросы были связаны с факультетом, а также с прозвучавшими в рамках Недели науки докладами. По итогам конкурса студентка второго курса

командой

тия и стараемся максимально рассказать студентам о том, что у нас происходит в научных лабораториях, на кафедрах факультета, стремимся при этом придумывать новые форматы. В этом году Пётр Агеев с Вячеславом Прошкиным и Сергеем Сутягиным предложили в рамках Недели науки такой формат, что каждой кафедре предоставляется отдельный день для презентации научных школ

Одной из главных миссий университета

и своей работы.

являются инновационная деятельность, создание новых технопогий. новых технических средств, собственно, чем мы и занимаемся. И я думаю, мы занимаемся этим успешно, поскольку наш вуз – лидер по количеству регистрируемых ежегодно результатов интеллектуальной деятельности: патентов на изобретения и полезные модели. Уверен, что после нашего фестиваля науки в научные лаборатории придут талантливые студенты, в том числе первокурсники. Совместно с ними мы будем развивать новые научные направления. В наставниках и в научных руководителях у нас проблем нет, на каждой кафедре есть профессора, которые могут дать хорошее направление и поддержку студентам, чтобы они проявили себя и дальше развивали научную мысль», - подводя итоги насыщенной и интенсивной недели, от-

Действительно, Неделя науки на инженерном факультете получилась очень интересной и познавательной Возможно кто-то из ее участников именно в эти дни увлекся научной деятельностью, и в скором времени в нашем университете увеличится число инноваторов, готовых создавать изобретения на благо страны. А примером для них служат преподаватели. Буквально недавно стало известно, что доцент кафедры «Агротехнологии. машины и безопасность жизнедеятельности» Вячеслав Прошкин стал обладателем общенационального звания «Инженер года 2023», а старший преподаватель этой же кафедры Пётр Агеев удостоен именной Губернатостипендии Ульяновской области «Имени Александра Александровича Люби-





Пятиклассник Юнир Салахутдинов увлекся изобретательством по примеру старшей сестры, брата и, конечно же, папы – доцента УлГАУ



Магистрант Егор Горелышев продемонстрировал разработанный им агрегат для очищения корнеплодов от почвы

НЕДЕЛЯ НАУКИ В УЛЬЯНОВСКОМ ГАУ

Круглые столы

Большая наука начинается на кафедре

В фокусе – наука и производство органической продукции

6 февраля на ка-«Морфология, федре физиология и патология животных» факультета ветеринарной медицины и биотехнологии состоялся круглый стол, где обсуждались вопросы о научной деятельности, достижениях учёных и молодых исследователей кафедры, перспективах новых разработок.

Тема обсуждения «Применение научных разработок кафедры в сфере животноводства с целью производства органической продукции» непосредственно связана со сферой научных изысканий научнопедагогических работников подразделения.

Открыла заседание биологических наук, профессор, заведующая кафедрой Светлана Дежаткина. Она поведала о многолетних изысканиях, проводимых сотрудниками кафедры, в области физиологического исследования, установления влияния и механизма действия на организм животных кормовых добавок на основе природных агроминералов, структурированных в заводских условиях и обогащённых полезными веществами - аминокислотами, биологически активными веществами, источниками протеина,

пробиотическими бактериями. Продолжил тему и ознакомил участников круглого стола с результатами собственных научных исследований аспирант и ассистент кафедры Шавкет Зялалов.

В обсуждении темы участвовали ведущие преподаватели - доценты Венера Ахметова, Наталья Проворова и Асгат Мухитов, а также студенты специальности «Ветеринария» - второкурсники колледжа агротехнологий и бизнеса и третьекурсники факультета ветеринарной медицины и биотехнологии.

«Студентам колледжа, как показал круглый стол, было интересно узнать: что за природные нерудные полезные ископаемые хранит и чем богата ульяновская земля, в частности, Вешкаймский, Инзенский и Майнский районы; что представляют собой водоросли диатомеи спустя миллионы лет, и как из них приготовить кормовую добавку; почему цеолит считают камнем XXI века. Особое внимание студентов ветфака было направлено на профилактику болезней, повышение иммунитета и резистентности организма продуктивных животных, коррекцию их обмена веществ, минеральной недостаточности, заболеваний костной и пищеварительной системы. У обучающихся возник интерес к лабораторному и научному



Профессор Лидия Пыхтина знакомит студентов с музеем-кабинетом, открытым в честь профессора Василия Улитько, основателя одной из ведущих научных школ вуза

исследованию, эксперименту, соблюдению методик, анализу и публикации результатов, формулировке выводов. Также у них появилось желание ближе познакомиться с производством: с заводами по изготовлению кормовых добавок на основе структурированных агроминералов, животноводческими и птицеводческими зяйствами. Для этого было предложено организовать экскурсии с участием студентов и преподавателей», - отметила профессор Светлана Дежаткина.

История и современность неразделимы

7 февраля в рамках мероприятий, приуроченных ко Дню российской науки и 80-летию Ульяновского аграрного университета, был проведен круглый стол, посвященный истории создания и научно-исследовательской деятельности кафедры «Кормление, разведение и частная зоотехния».

В мероприятии приняли участие профессор Лидия Пыхтина, доцент Олег Десятов, студенты 2 курса направления подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и магистранты направления «Зоотехния».

Заведующий кафедрой Олег Десятов в своем докладе отметил, что история развития подразделения тесно переплетена с историей становления и развития факультета и вуза. На слайдах подготовленной презентации были пока-

заны фотографии всех заведующих и преподавателей, работавших на кафедре с 1943 года. Особое внимание было уделено научной школе профессора Василия Улитько и проводимой под его руководством научноисследовательской деятельности.

Студенты заинтересовались научной работой кафедры, особенно их внимание привлекли созданные учеными кормовые добавки, оказывающие положительное влияние на количественные и технологические параметры молока и продуктов его переработки в плане экологической чистоты.

После завершения круглого стола для студентов было организовано посещение кабинетамузея профессора В.Е. Улитько. Здесь будущие технологи и зоотехники ознакомились с результатами научнопреподавательской деятельности Василия Ефимовича, отраженными в его наградах, грамотах, а также увидели альбомы с фотографиями, авторефераты кандидатских и докторских диссертаций, подготовленных под руководством Василия Ефимовича его ученика-

Студенты сошлись во мнении, что необходимо знать проводимые научные исследования и историю кафедр факультета, на которых изучаются дисциплины по их будущей специальности.

Подготовили: кафедры «Морфология, физиология и патология животных», «Кормление, разведение и частная зоотехния»

На втором Конклаве ШОС

В День российской науки ассистент камикробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы УлГАУ Екатерина Сульдина приняла участие во втором Конклаве молодых ученых государств членов Шанхайской организации сотрудничества (ШОС).

Мероприятие прошло в гибридном формате с 6 по 10 февраля под председательством Индии на базе Центра передовых научных исследований имени Джавахарлала Неру в г. Бангалор. Конклав призван объединить инновационные молодые умы из государств членов ШОС на общей платформе для обсуждения различных научных идей по пяти основным направлениям: сельское хозяйство и пищевая промышленность; охрана окружающей среды и управление природными ресурсами; искусственный интеллект и применение больших данных; устойчивая энергетика и энергетика хранения; биология болезней и здравоохранение.

Россию представляли 20 молодых ученых, которые прошли многоуровневый отбор.

Екатерина Сульдина выступила с докладом «Бактериофаги для сельского хозяйства и пищевой промышленности». Она рассказала о многолетней истории использования бактериофагов в РФ, опыте работы с вирусами бактерий коллектива кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Ульяновского

Квест на тему «Я профессионал»

«Агролидеры» – знатоки агрономии

8 февраля на факультете агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств состоялся квест «Связь поколений», организованный преподавателями кафедры земледелия, растениеводства и селекции Денисом Аюповым, Ириной Тойгильдиной и Татьяной Грошевой.

В тематической игре приняли участие бакалавобучения и заочники пятого курса направления подготовки «Агрономия», магистранты и аспиранты факультета. Декан Александр Тойгильдин, открыв мероприятие, пожелал участникам квеста решить те задачи, которые подготовили для них преподаватели. *«Надеюсь, что* справитесь успешно. Это способ проверить свои знания и просто получить удовольствие от встречи, надеюсь, вам очень понравится». – сказал Александр Леонидович.

Аспиранты назвали свою команду «Суслики», ры третьего курса очного магистранты – «Агроактив», студенты третьего курса - «Агролидеры», а представители пятого курса заочного обучения - «Агрономы».

> Настроившись на победу, участники квеста приступили к выполнению четырех заданий. Вначале они должны были «узнать» десять сорняков, указать их названия, с чем конкурсанты справились и назвали верно большинство видов сорняков.

> Второе задание помогло освежить знания в фитопатологии и энтомологии: на этот раз соперники опреде-



ляли болезни и вредителей сельскохозяйственных культур. Во время выполнения задания в командах шло активное обсуждение вариантов ответов.

Третье задание состояло из двух этапов: разгадать кроссворд и по семенам узнать не менее десяти растений.

Четвертая, самая сложная, задача - составить севообороты – стала заключи-

«Квест был очень интересным и познавательным. Чаще бы проводили подобные мероприятия! Для меня затруднительно оказалось явить севооборот, так как я лично владею четырьмя культурами, а нам было предложено разнообразие культур», - поделился впечатлениями студент пятого курса заочной форы обучения Никита Смолькин.

Вопреки пословице «Молодо – зелено» победителем квеста стала команда самых юных игроков – «Агролидеры». Свое название оправдали сполна!

> Анна Фролова Фото: Анастасия Абрамова

АКТУАЛЬНО!

«Ждем вас с тобедой!»

16 февраля в 31-ю отдельную гвардейскую десантно-штурмовую бригаду, которая базируется в Ульяновске, была отправлена очередная посылка из нашего университета. В ней — маскировочные сети, окопные свечи, письма, медикаменты, теплая одежда, предметы личной гигиены, мед, крупы для отправки участникам СВО.

Представители вуза общими силами в рамках Общероссийской акции «#МЫ ВМЕСТЕ» и проекта «Все для победы!» помогают российским военнослужащим, участвующим в специальной военной операции.

В начале СВО, в марте 2022 года, студенты и сотрудники университета отправляли гуманитарную помощь посылки с продуктами и вещами – беженцам из ДНР и ЛНР. Следующим шагом стало проведение акции «Письмо солдату»: учащиеся написали письма военнослужащим со словами поддержки и добрыми пожеланиями. Будущие технологи с факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств отправили на фронт печенье, которое испекли сами.

«Наша совместная волонтерская деятельность в рамках акции «#Мы вместе» и проекта Народного фронта «Все для победы!» — важна и необходима для поддержки участников специальной военной

что мы обязаны помогать военнослужащим, участвующим в боевых действиях. Они должны чувствовать поддержку не только от семьи. родных, близких, но и от всех нас. Тем более что в нашем вузе обучается много студентов, которые участвуют в СВО. Волонтерская деятельность даёт возможность почувствопричастность, ответственность за других людей и показать своим трудом, своим отношением, что мы вместе», - отметила проректор по учебной, воспитательной работе и молодежной политике Марина Постнова.

Сейчас в университете делают окопные свечи и маскировочные сети «Мох – листочки», собирают гуманитарную помощь. На передовую уже отправлено 6 сетей размером 3х6 м с талисманами и 1031 свеча. В канун Дня защитника Отечества студенты написали письма участникам СВО. В каждом послании - слова признательности защитникам Родины и пожелания,



На инженерном факультете работали вместе замдеканы, сотрудники, студенты

операции. Студенты, получившие отсрочку от государства, находятся в более комфортных условиях, чем те, кто сейчас на фронте защищает интересы страны. Я считаю, чтобы вернулись домой живыми, вернулись с победой.

Студенты и магистранты плетут сети, делают свечи вместе с проректором Мариной Постновой, заместите-



В каждую маскировочную сеть вложен талисман ручной работы



лями деканов по воспитательной работе Петром Агеевым, Ольгой Каняевой, Александром Ивановым, Денисом Аюповым, Венерой Камалетдиновой, Юлией Бутуевой, Марией Валяйкиной, профессором Валерием Ермолаевым, доцентами Павлом Ляшенко, Натальей Терентьевой, сотрудниками научной библиотеки и другими преподавателями и сотрудниками.

Окопные свечи - это свечи длительного горения, которые служат источником света и тепла. Они состоят из гофрированного картона, очищенного от наклеек, пластика и этикеток. В сборе материала для них участвуют все - и студенты, и сотрудники. Картон собирают в магазинах, парафин приобретают благодаря помощи сотрудников вуза и волонтерской ульяновской группы ZV, алюминиевые банки несут из дома все, у кого они есть.

Для маскировочных сетей используется камуфляжная ткань «Оксфорд». Ткань нарезают на полоски, из которых плетут сети на деревянном каркасе. Для этого приспособили холлы факультетов ветеринарной медицины и биотехнологии и инженерного.

«Мы с членами профкома студентов участвовали в изготовлении окопных свечей. Сделали довольно много. Потратили большое количество материалов и сил. Это было не так просто, но при этом интересно, поскольку я лично свечи никогда не делала. Мотивировало нас осознание того, что наш труд принесёт благо землякам. Это очень важно для каждого из нас: внести свой вклад в помощь участникам специальной военной операции и принести пользу для победы!» рассказала студентка 2 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Екатерина Коносова.

Волонтерами университета уже потрачено немало усилий и времени. Но они не намерены останавливаться. Всех объединяет понимание, что их труд — во благо наших бойцов, для их безопасности и для того, чтобы они почувствовали тепло и заботу земляков.

Матвей Соколов. Фото: Артём Куликов, Марина Постнова

Неделя науки

НА АВАНСЦЕНЕ –

авторы ноу-хау и инновационных проектов

(Продолжение. Начало на 3 стр.)

В номинации «Молодой преподаватель» награждены: кандидат биологических наук, старший преподаватель кафедры «Микробиология, сология, эпизоотология и ВСЭ» факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Павел Майоров; кандидат технических наук, старший преподаватель кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» инженерного факультета Петр Агеев; кандидат сельскохозяйственных наук, старший преподаватель кафедры «Земледелие, растениеводство и селекция» факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств Денис Аюпов.

В направлении «Аспирант» почетные грамоты получили: Екатерина Зотова с кафедры «Хирургия, акушерство, фармакология и терапия», Максим Петров с кафедры «Земледелие, растениеводство и селекция», Алексей Кнюров с кафедры «Технология производства и ремонт машин»

В номинации **«Сту- дент»** грамотами награж-

дены: Ольга Няненкова с 4 курса специальности «Ветеринария» факультета ветеринарной медицины и биотехнологии; Роман Богатский, второкурсник инженерного факультета; Артем Чекалин, студент 5 курса экономического факультета; Антон Симанин, третьекурсник экономического факультета; Александр Филиппов, магистрант 2 курса факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств.

Ярким дополнением праздничного мероприятия стали вокальные номера, подготовленные творческим коллективом «Академия».

Завершая праздник, первый проректор – проректор по научной работе и цифровой трансформации Ильгизар Богданов пожелал всем участникам торжества, чтобы 2023-й стал годом новых открытий, побед, достижений и в целом был еще успешнее, чем все предыдущие годы.

Управление науки и инноваций Фото: Илья Дмитриев

Круглые столы

Курс – на цифровые технологии

10 февраля в рамках Недели науки на кафедре «Кормление, разведение и частная зоотехния» прошел круглый стол на тему «Применение цифровых технологий для повышения эффективности отрасли свиноводства в современных условиях».

В заседании, прошедшем под руководством кандидата сельскохозяйственных наук, доцента Юлии Семёновой, приняли участие зоотехник-селекционер ООО «Р.О.С.-Бекон» Павел Тремасов, заведующий кафедрой доцент Олег Десятов, доцент кафедры Елена Савина, студенты направления подготовки «Зоотехния» и специальности «Ветеринария».

Павел Тремасов, окончивший в свое время факультет ветеринарной медицины и биотехнологии УлГАУ, рассказал о производственной деятельности свинокомплекса. Он отметил, что ООО «Р.О.С.-Бекон» имеет в своем распоряжении технологии, которые характеризуют предприятие не как животноводческий комплекс в привычном понимании, а, скорее всего, как фабрику или завод, подчиненный биологическим законам.

Спикер отметил, что Минсельхозом России на период 2019-2024 гг. разработан ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство», предусматривающий перевод всего агропромышленного комплекса на цифровые технологии, целью которого является опережающий рост производительности труда, рост производства и качества продукции.

Павел Тремасов также подчеркнул важность фундаментальных и прикладных знаний в области зоотехнии и ветеринарии, владения практическими навыками использования современной техники и компьютерных технологий для ведения отрасли свиноводства.

Кафедра «Кормление, разведение и частная зоотехния»

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С АГРОБИЗНЕСОМ

Научно-образовательный кластер АПК

За фермерство – со знанием дела

18 февраля в Ульяновском аграрном университете завершился образовательный интенсив «Основы фермерского дела». В торжественной обстановке ректор Виталий Исайчев и руководитель Ассоциации фермеров Ульяновской области Сергей Черкасов вручили будущим фермерам Сертификаты о прохождении обучения.

Это уже второй образовательный интенсив, реализуемый университетом для тех, кто планирует создавать фермерские хозяйства. Первый выпуск состоялся в 2021 году.

«Основная цель проекта выработка у будущих фермеров необходимых компетенций по вопросам, связанным с организацией и обеспечением эффективной деятельности создаваемых ими хозяйств. К проведению занятий были привлечены ведущие преподаватели нашего вуза, а также специалисты регионального Центра компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, региональной Ассоциации Россельхозбанка. фермеров, Думаю, что реализация подобных проектов является эффективным инструментом,



способствующим развитию фермерского движения в нашем регионе, появлению современных и успешных фермерских хозяйств в Ульяновской области», — отметил Виталий Исайчев. Слушателей ознакомили с задачами агропромышленного комплекса Ульяновской области на 2023 год, таким образом сориентировав их на приоритеты развития сельского хозяйства в нашем регионе.

Будущие фермеры изучили вопросы правового регулирования развития сельского хозяйства в современных социально-экономических условиях, узнали о мерах государственной поддержки фермерских хозяйств, порядке предоставления грантов по программе «Агростартап» и на развитие семейных животноводческих ферм. Былирассмотрены вопросы животноводства, растениеводства, инженернотех-нического обеспечения фермерских хозяйств в соответствии с современными тенденциями развития сельского хозяйства.

Большое внимание в программе обучения уделено вопросам разработки бизнеспланов фермерских хозяйств. Были представлены основные требования по бизнеспланированию, осуществлялась индивидуальная работа с каждым из слушателей по подготовке бизнеспланов, которые они в качестве выпускных работ защитили по завершении обучения.

НОК АПК Ульяновской области

Инженерная школа: «Зри в корень»

15 февраля на инженерном факультете состоялся научно-практический семинар«Высокоэффективные технические решения для посева растений». Мероприятие прошло согласно утверждённому плану деятельности Научно-образовательного кластера АПК Ульяновской области.

Инженерно-техническое обеспечение агропромышленного комплекса – важнейшая задача в решении продовольственной безопасности России. Совсем скоро аграриям предстоит посевная кампания, от результатов которой зависит урожай 2023 года. При этом основной успех формируется посредством правильно выстроенной технологии и использования современных технических средств для посева. Именно посевные машины и комплексы и стали основной темой очередного образовательного интенсива.

Открывая семинар, руководитель обособленного подразделения ООО ТФК «Автотехимпорт» Артём Жарков отметил актуальность применения в агропроизводстве высокоэффективных, современных посевных



машин, ведь именно от них зависит качество посева и в целом планируемого урожая.

В докладе «Перспективные технологии и технические решения для высева зерна» со-HORSCH MaschinenGmbH Bячеслав Векленко сделал акцент на производственную философию промышленной компании HORSCH, производящую эффективную сельскохозяйственную технику. Неслучайно начальный посыл всей работы предприятия строится на известном афоризме Козьмы Пруткова: «Зри в корень». Задача инженеров на всех этапах производства и сопровождения агромашин – видеть самую суть происходящего, самое главное, не отвлекаясь на несущественные мелочи и пустяки. Главной задачей было и остаётся – помогать сельхозтоваропроизводителям получить достойный уполучить

Сотрудник сервисного отдела HORSCH Виталий Шелеметьев подробно остановился на технических и технологических особенностях посевных комплексов Maestro.

Традиционно семинар состоял из теоретического блока и практического, который прошёл в демонстрационновыставочном центре инженерного факультета.

«Завершён очередной образовательный проект в рамках «Инженерной школы», но не завершается наша совместная работа с индустриальными партнёрами. Сегодня участники семинара смогли актуализировать свои профессиональные компе-

тенции в вопросах: агротехнических требований и способов посева; общего устройства, классификации машин для посева и посадки; принципов регулировок; типов рабочих органов и многих других важных тем. Это поможет им успешно провести посевную кампанию. По итогам переговоров с представителями компании HORSCH мы условились о проведении обучения на нашей площадке механизаторов и проведении нескольких образовательных интенсивов для наших студентов», – подвёл итоги мероприятия декан инженерного факультета профессор Андрей Павлушин.

> Пресс-служба Ульяновского ГАУ Фото: Артём Куликов

«На аграрной волне»

В Ульяновской области стартовал региональный молодемсный конкурс «На аграрной волне», приуроченный к 80-летию Ульяновского государственного аграрного университета имени П.А. Столыпина и 65-летию вузовской газеты «Вести УлГАУ».

Организаторы конкурса: ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ, редакция газеты «Вести УлГАУ» при поддержке Министерства АПК и развития сельских территорий Ульяновской области, Ульяновского регионального филиала Россельхозбанка и Ульяновского регионального отделения общероссийской общественной организации «Союз журналистов РФ».

К участию приглашаются школьники, студенты и аспиранты.

Конкурс проводится в двух направлениях: текст (в жанрах: репортаж, интервью, эссе, стихотворение) и фото (репортаж (2-3 снимка), портрет, пейзаж) в номинациях:

- √ «Дорога безграничных возможностей» материалы, посвященные выбору жизненного пути, связанному с получением аграрных профессий, и возможностям для самореализации в аграрной отрасли и Ульяновском ГАУ.
- √ «Выйти в плюс» об именных стипендиатах Россельхозбанка и проектах, реализуемых при поддержке РСХБ.
- √ «Любимый сердиу уголок» материалы о малой родине: селе, деревне, посёлке, их истории и современном облике.
- √ «Жизнь замечательных семей» материалы, посвященные семейным династиям выпускников (либо сотрудников) Ульяновского ГАУ и семейным династиям, работающим в сфере АПК.
- «Наша альма-матер» о значении вуза в судьбе его ветеранов, сотрудников, студентов, выпускников и о достопримечательностях, любимых уголках в Ульяновском государственном аграрном университете им. П.А. Столыпина.

Лауреаты конкурса будут определены в двух лигах: школьная лига — возраст участников 12-18 лет; студенческая лига — возраст участников 16-27 лет.

Все участники конкурса получат сертификаты, лауреаты — дипломы и призы с символикой университета.

Соорганизаторы конкурса вправе учредить дополнительные грамоты (дипломы) по отдельным номинациям.

Лауреаты конкурса из числа студентов Ульяновского ГАУ получат возможность войти в состав Студенческого медиацентра университета.

Положение конкурса: https://ulsau.ru/upload/documents/pressa/Pologenie_konkurs_na_agro_volne23.pdf

По всем вопросам о конкурсе можно обращаться по адресу электронной почты: usa-press@yandex.ru (с пометкой «Конкурс «На аграрной волне») и по номерам телефона: 89278223264, 88422559545.

мозаика событий

Поздравляем с юбилеем!



15 февраля отметила юбилейный день рождения заведующая отделом научной библиотеки Светлана Анатольевна Харитонова. 37 лет она посвятила нашей любимой библиотеке. Светлану Анатольевну знает каждый студент, ведь именно она встречает первокурсников и объясняет правила пользования библиотекой и книгами, а на последнем курсе подписывает обходные листы и отпускает в свободное плавание по жизни уже дипломированных специалистов! Наша коллега знает каждую книгу, которая находится в фонде научной библиотеки, и мимо неё даже «мышь не проскочит».

Это спортивная, модная и просто красивая женщина!

Дорогая Светлана Анатольевна! Всем нашим дружным коллективом сердечно поздравляем Вас с замечательной датой, желаем крепкого здоровья, семейного счастья, безграничной любви, добра, удачи и успехов во всех начинаниях! Пусть все мечты и желания имеют свойство сбываться, а задумки всегда воплощаются в жизн.!

С уважением и искренней любовью, коллектив научной библиотеки Ульяновского ГАУ.

26 февраля — 75-й день рождения ветерана факультета ветеринарной медицины и биотехнологии **Натальи Александровны Тен.**



Почти вся трудовая деятельность Натальи Александровны прошла в стенах нашего вуза в должности старшего лаборанта дисциплины «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных». Многолетний вклад в работу коллектива факультета, неоценимая помощь преподавательскому составу. обеспечение учебного процесса и его материального оснащения лишь немногие характеристики трудовой деятельности юбиляра. А высокие душевные качества, интеллигентность, отзывчивость, мудрость нашего доброго помощника завоевали уважение коллег и студенчества.

Уважаемая Наталья Александровна! Преподаватели и сотрудники кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии и всего факультета сердечно поздравляют Вас с юбилеем! Пусть жизнь дарит вдохновение, а каждый новый день приносит радость! Пусть внуки радуют, дети поддерживают, а здоровье не подводит! Желаем много светлых и радостных дней в жизни!

Коллектив кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

В активе – серебро



28-29 января в спорткомплексе «Колос» УлГАУ состоялись межрегиональный турнир, а также чемпионат и первенство Ульяновской области по всестилевому каратэ, в которых приняли участие более 350 спортсменов, в том числе представители вузовского клуба «Храм».

Турнир прошел в поддержку российских военнослужащих, участвующих в специальной военной операции на Украине, а чемпионат и первенство были посвящены памяти погибшего в июне 2022 года гвардии старшего сержанта Анвара Расулова, командира отдельной саперной роты 31-й гвардейской отдельной гвардейской десантно-штурмовой ор-

дена Кутузова II степени бригады. Расулов был многократным участником и чемпионом соревнований по всестилевому каратэ.

У победителей и призеров соревнований есть шанс войти в сборную Ульяновской области для выступления на турнирах ПФО и всероссийских состязаниях. Этой возможности добились воспитанники тренера Михаила Дежаткина — учащаяся колледжа агротехнологий и бизнеса УлГАУ Наталья Козина и студент факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Аслиддин Бобиев — серебряные призеры перенства

Матвей Соколов

Всероссийская спартакиада

«Спорт – это молодость лет...»

17 февраля в ФОКе Пензенского ГАУ прошла торжественная церемония закрытия XII Всероссийской «3∂oспартакиады ровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников вузов Минсельхоза РФ. В соревнованиях, объединивших более 500 человек из 35 вузов, приняла участие команда Ульяновского ГАУ.

Сборную возглавили ректор Виталий Исайчев и председатель спортклуба Ольга Разумова. В команду вошли деканы факультетов Евгений Марьин, Александр Тойгильдин, заместители деканов Ольга Цаповская, Александр Иванов, заведующие кафедрами - профессора Владимир Курдюмов, Алексей Хохлов и доцент Татьяна Грошева, руководитель аспирантуры доцент Наталья Александрова, а также доценты Наталья Бунина, Николай Захаров, Андрей Настин, Сергей Сутягин, Сергей Яковлев. Они отстаивали честь УлГАУ в таких видах спорта, как волейбол, плавание, шахматы, стрельба и дартс. Кроме этого, в рамках спартакиады проводились соревнования по минифутболу, лыжам и настольному теннису.



По результатам соревнований команда нашего вуза стала серебряным призером по пулевой стрельбе. Блестяще отстрелялись Алексей Хохлов, завоевавший серебро, Наталья Александрова и Наталья Бунина. занявшие соответственно 3-е и 4-е места. Волейболисты УлГАУ вошли в пятерку сильнейших команд. Выступили достойно и наши пловцы, замкнув десятку лучших сборных. На этот результат во многом повлиял отличный заплыв Александра Тойгильдина, занявшего 5 место среди мужчин. По итогам всех состязаний и с учетом служебного статуса у нас 12-е общекомандное место.

«Один за всех, все за одного – таков был наш общий настрой. Все очень старались,

работая на достижение лучшего результата. Взаимозаменяемость была колоссальная! Мозг нашей команды – Алексей Хохлов, Виталий Исайчев, Ольга Цаповская, они сражались в шахматных баталиях. Александр Тойгильдин показал себя отличным, грамотным игроком на волейбольной площадке и замечательным пловиом! Евгений Марьин не только принимал участие в соревнованиях, но и провел семинар о правильном питании и здоровом образе жизни с физиологической точки зрения. Преподаватели инженерного факультета Сергей Яковлев, Владимир Курдюмов, Сергей Сутягин на спортивной площадке понимали друг друга с полувзгляда. Одного из лучших игроков нашей волейбольной команды Александра Иванова за его силовые и верхние подачи мяча соперники прозвали «кувалдой». Большущее спасибо Николаю Захарову за упорные тренировки по пулевой стрельбе! Его труды оправдались, наша команда стала серебряным призером по стрельбе. А Наталья Александрова и Алексей Хохлов заняли соответственно третье и второе места среди всех *участников. а их было 500 чело*век!» – рассказала председатель спортклуба Ольга Разумова, проявившая себя как отличный организатор и вдохновитель побед товарищей по команде.

Наиболее зрелищными оказались соревнования по волейболу. Этот вид пользуется популярностью и в Ульяновском ГАУ. В

состав нашей команды входили неоднократные чемпионы города и Кубка г. Ульяновска, чемпионы Ульяновской области Александр Иванов и Александр Тойгильдин, тренер по волейболу Андрей Настин, руководитель вузовской группы «Здоровье» Владимир Курдюмов, любители этого вида спорта Сергей Сутягин, Сергей Яковлев, Евгений Марьин, Николай Захаров, Наталья Бунина и Наталья Александрова.

«Уровень соревнований по волейболу был достаточно высоким, что подтверждает тот факт, что в сборных были заявлены 2 мастера и 2 кандидата в мастера спорта. Например, в команде РГАУ-МСХА основную ставку сделали на игроков, задействованных в чемпионате России текущего сезона: Анну Григорьеву (КМС, чемпионка Европы) и Андрея Сопарева (КМС, чемпион России). Именно с этой командой сборная УлГАУ и разыграла выход в полуфинал. Матч получился очень напряжённым, с первых секунд наша сборная показала, что всерьёз готова сражаться за победу. и уверенно взяла первый сет. Во второй партии в упорной борьбе сильнее оказалась сборная РГАУ-МСХА. В решающем сете наша команда вела в счете, но переломный отрезок остался за москвичами. Очень приятно, что зрители поддерживали нашу команду, поскольку она представлена преподавателями – любителями волейбола, которым было непросто противостоять команде профессиональных игроков. Считаю, что мы выступили достойно, заняли 5-е место, что достаточно престижно из 16 заявленных команд. Кроме того, мы обыграли команду Саратовского ГАУ, которая заняла 3 место, а также на равных выступили с чемпионами соревнований – представителями РГАУ-МСХА», – отметил Александр Тойгильдин.

Команда вуза настроена обязательно принять участие в следующих спартакиадах, но уже в расширенном составе.

> Винера Насырова Фото: пресс-служба Пензенского ГАУ



Учредитель, издатель — ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ. Адрес учредителя и издателя: 432017, г. Ульяновск, б. Новый Венец, 1. Адрес редакции: 433431, Ульяновская область, Чердаклинский район, пос. Октябрьский, ул. Студенческая, д. 15 а. Тел. 55–95–45 Главный редактор В.Г. Насырова

Е-mail: usa-press@yandex.ru Зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по Ульяновской области. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ73-00461 от 11.08.2017 г. Распространяется бесплатно

Верстка Л.И. Левкиной, фото Л.Н. Дылдиной Газета отпечатана в АО «Первая Образцовая типография», филиал «Ульяновский Дом печати» 432980, Россия, г. Ульяновск, ул. Гончарова, 14 Печать офсетная. Объем 2 п.л.
Тираж 1000 экз.
Заказ № 18115
Подписано в печать:
по графику – 14.00, фактически – 14.00