

КИРОВЕЦ



Основана в 1931 году

ГАЗЕТА ОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА им. П.А. СТОЛЫПИНА

8

**ЖИВИ СПОРТОМ
РУССКИЙ КУЛЬТ СИЛЫ
И ВЫНОСЛИВОСТИ**

9

**НА СТАРТ, ВНИМАНИЕ,
КОНКУРСЫ!**

**НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО:
ПЕРВЫЕ РАБОТЫ**

10-11

**ПЛОЩАДЬ СТУДЕНТОВ
ДЕЛЕГАЦИЯ
ОМСКОГО ГАУ
НА ВСЕМИРНОМ
ФЕСТИВАЛЕ
МОЛОДЕЖИ
И СТУДЕНТОВ**

2-3

ПЕРСОНА

**ПРЕЕМНИК БЛЕСТЯЩИЙ
ПЛЕАДЫ УЧЕНЫХ**



ПРЕЕМНИК БЛЕСТЯЩИЙ ПЛЕЯДЫ УЧЕНЫХ

Досье

Юрий Иванович Ермохин

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры агрохимии Омского ГАУ. Заведующий кафедрой агрономической химии ОмСХИ-ОмГАУ (1979-2005 гг.). Заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат Государственной премии имени академика Д.Н. Прянишникова, академик Международной и Российской академий аграрного образования, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации. Руководитель научной школы «Интеграционная система почвенно-растительной оперативной диагностики плодородия почв, эффективности удобрений, минерального питания, величины и качества урожая сельскохозяйственных культур».



«В этих старых местах я впервые полюбил шум берез, небеса...»

Я родился 16 июля 1935 года в Октябрьском районе Татарской автономной республики. Но своей малой родиной считаю село Железное (Северо-Казахстанская область), где прошли мое детство и юность. До окончания седьмого класса Железненской школы Пресновского района, я не знал, что значит радио, электрическая лампочка или театр с артистами местного масштаба.

Село стоит на возвышенности, вокруг озёра, леса, в которых даров природы видимо-невидимо. Всё это для меня было и есть источником силы и вдохновения. Сейчас довольно часто я посещаю свое родное село, наслаждаюсь его красотой. У нас была большая семья, мои родители родили и воспитали шестерых детей. В начале войны ушли на фронт два моих брата Михаил и Дмитрий и отец Иван Степанович. Братья погибли.

Окончив семь классов сельской школы, я отправился в Омск, чтобы поступить в техникум или училище. В то время окончить 7 классов деревенской школы было достижением. Но городская жизнь с ее суетой, шумом меня не привлекла, я тосковал по деревне. Тогда я решил оканчивать 10 классов в Пресновской школе, в 18 км от моего села.

Три года учебы в Пресновской школе оставили глубокий след в моей жизни. Учителя там были замечательные! Так, учитель по физкультуре впервые научил меня технике ходьбы на лыжах, благодаря чему я становился много раз первым в гонках. Лыжи были для меня тогда основным средством передвижения. Или учитель математики, чеченец, прививший любовь к предмету, научивший решать задачи кратчайшим путем.

Три года прослужил в армии в г. Советск Калининградской обла-



Отец Иван Степанович и мать Евдокия Яковлевна



4-ый класс Железновской школы



На соревнованиях 1956г.

сти.

За период службы в армии (1954-1957 гг.) был награжден Почетной грамотой ЦК ВЛКСМ, двадцатью благодарственными поощрениями, в вечернее время на протяжении двух лет обучался в партийной школе, которую окончил с отличием. За отличную службу в Советской Армии, боевую политическую подготовку был демобилизован досрочно и сдал документы для поступления в Омский сельскохозяйственный институт на агрономический факультет.

«Здравствуйте, сельхозники, милые сподвижники, любимые сокурсники – молодость моя!»

Мне стало интересно, чем питаются растения, в студенческие годы я провел исследования по изучению минерального питания таких культур, как репчатый лук, огурцы, сахарная свекла. Первая научная работа называлась «Влияние допосевной обработки внекорневого питания листьев растений микроэлементами на урожай и химический состав лука-репки» и была опубликована в 1961 г. в тезисах докладов студенческой научной конференции.



На производственной практике в Горном Алтае, 1961г.

«Я уже с мая 1965 г. был в аспирантуре и под руководством Н. К. Болдырева разрабатывал тему листовой диагностики питания яблони. В агрохимической лаборатории кафедры вместе с Юрием делали анализы растительного и почвенного материала и редко ее покидали ранее полуночи. Уже давно коллеги видят третьи сны, а мы все познаем химический состав листьев, Юрий у картофеля, я – у яблони – в зависимости от применяемых удобрений. Полученные результаты тут же и обсуждали», – вспоминает однокашник Ю.И. Ермохина, доктор сельскохозяйственных наук, г. Уссурийск **В. Ф. Северин**.

Мне всегда везло на учителей. С теплотой вспоминаю **Константина Павловича Магницкого, Зенона Иосифовича Журбицкого, Александра Захаровича Ламбина, Василия Николаевича Ручкина, Николая Дмитриевича Градобоева, Николая Ильича Богданова**.

На нашем курсе много было бывших военнослужащих, производственников. Жизнь студенческого городка была интересной. Мы принимали участие в научных конференциях, участвовали в различных кружках и самодеятельности. Жизнь факультета освещалась в красочно оформленной стенной газете «За урожай», выпускаемой на 6-7 листах ватмана. С 1959 по 1961 годы я был ее редактором.

В 1962 году 175 человек получили дипломы агрономов, почвоведов, овощеводов и садоводов. Более десяти человек из выпуска позднее стали докторами наук, член-корреспондентами ВАСХНИЛ (РАСХН), профессорами, кандидатами наук, почетными аграриями.

«Мы помним Прянишникова наставление, оно дошло до омича...»

В 1962 году я остался работать



1951г.



1957г.

ассистентом на кафедре агрохимии института, до 1964 года ее возглавлял **Александр Захарович Ламбин**, доктор с.-х. наук, профессор.

Нельзя не сказать о нашей выдающейся кафедре. Кафедру агрохимии можно считать дочерней по отношению к **Д.Н.Прянишникову**, основателю российской научной агрохимической школы. Он в свою очередь является учеником **Климента Аркадьевича Тимирязева**, который слушал лекции **Жана Батиста Буссенго**, выдающегося французского ученого, крупнейшего физиолога растений, основателя агрономической химии. Кстати, в этом году исполняется 215 лет со дня его рождения.

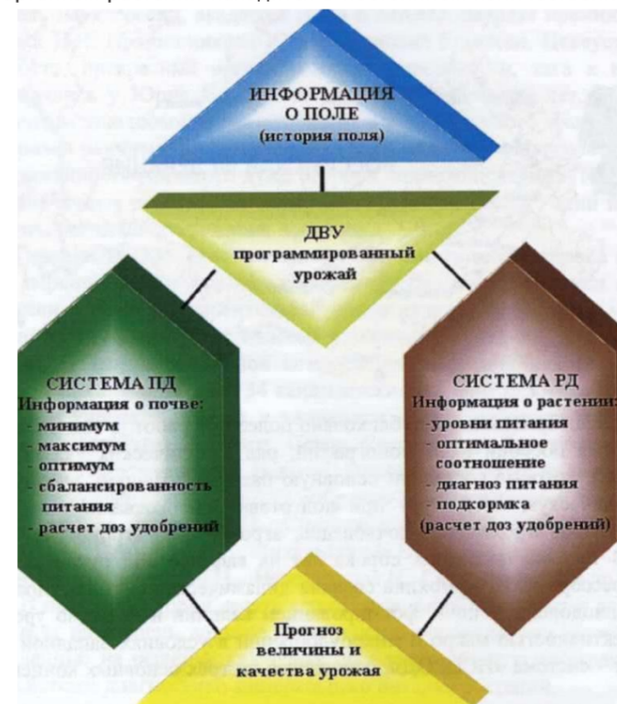
Кафедру агрохимии Омского сельскохозяйственного института возглавляли ученики **Д.Н. Прянишникова**, впоследствии известные ученые **Е.В.Бобко** и **А.З.Ламбин**. **Евгений Васильевич Бобко** в 1912 г. закончил химико-естественное отделение Киевского университета, затем учился в Московском сельскохозяйственном институте. За несколько лет работы в Омске ему удалось организовать кафедру агрохимии, расширить созданную в 1922 г. лабораторию сельскохозяйственного анализа. **Александр Захарович Ламбин** начинал научную деятельность в лаборатории **Д.Н. Прянишникова** в Тимирязевской академии. С 1932 года по 1964 годы **Ламбин** был заведующим кафедрой агрохимии ОмСХИ.

«..Как разговор вести с растением ..»

Начиная с 1954 года, сотрудники кафедры агрохимии ОмСХИ стали развивать физиолого-биохимическое направление в агрохимии, родоначальником которого был **Д.Н. Прянишников** – диагностирование потребности сельскохозяйственных культур в удобрениях с учетом химического состава листьев и почвы.

В 1968 году я успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Листовая диагностика минерального питания и качества картофеля». Ряд докторов наук выступили с высокой оценкой моей работы, видя в ней прообраз докторской диссертации. Эта тема в тот период была совершенно не исследована, имела своих сторонников и противников, особенно со стороны почвоведов. В 1974 г. оформил докторскую диссертацию на тему «Оптимизация минерального питания и качества урожая картофеля и овощных культур».

Разработанная модель ИСПРОД (рис.) демонстрирует, что организм растений находится в постоянном количественном



и качественном взаимодействии со средой обитания. В хозяйствах Омской области в 70-90-х гг. была широко внедрена разработанная мной система. При ее разработке исследованиями сотрудников кафедры и лаборатории питания растений было охвачено около 40 культур, проведено более 600 опытов в 15 пунктах Сибири и Казахстана, студентами выполнено около 600 дипломных работ, в которых отразились результаты экспериментальных исследований. Благодаря объединению учебного процесса с научным и производственным за счет создания в хозяйствах агрохимических лабораторий и работы студентов в них, филиалов кафедры в НИИ, был создан учебно-производственный комплекс кафедры агрохимии. Его материалы экспонировались на ВДНХ (г. Москва) и других Всероссийских выставках и заслужили высокую оценку в научных кругах.

За разработку модели «Интеграционной системы диагностики плодородия почв, минерального питания, величины и качества урожая сельскохозяйственных культур в условиях Западной Сибири и Зауралья» была присуждена в 1990 году государственная премия имени академика **Д.Н. Прянишникова**.

Я горжусь своими учениками, слежу за их достижениями, поддерживаю. Мои ученики – 10 докторов и 40 кандидатов наук – работают в Омске, Тюмени, Челябинске, Астане, Петропавловске, Пензе, Свердловске, Барнауле, Новосибирске, Надыме, в Германии и др.

О Ю.И.Ермохине
На сайте «Профессор Рейтинг» (professorsrating.org) опубликованы независимые мнения о преподавателях, профессорах различных вузов страны. В рейтинге Омского ГАУ одно из ведущих мест, по мнению обучающихся, занимает профессор **Юрий Иванович Ермохин**. Пожалуй, редко можно встретить такую единодушную оценку:

«Великий ученый, грамотный преподаватель и отличный практик»,
«Замечательный человек, отменный специалист, учёный с большой буквы!!!!!!»,
«Юрий Иванович! Спасибо Вам за всё огромное!!!»,
«Это самый лучший преподаватель! Очень грамотный ученый и добрейшей души человек!»,
«Прекрасный человек, талантливый ученый, грамотный и отзывчивый»,
«Настоящий агрохимик, прекрасный человек, ученый которой посветил всю жизнь науке».



Профессор и доцент А.В.Синдирёва, одна из учениц Ермохина

Фотографии из личного архива Ю.И. Ермохина
Стихотворные цитаты из сборника стихотворений Ю. Ермохина «Здесь зов души, мои напевы»

ВАРШАВА ЖДЕТ ТЕБЯ!

Варшавский университет естественных наук (Warsaw University of Life Science, SGGW) с его почти 200-летней историей является одним из старейших и крупнейших университетов в Польше, а также одним из самых современных университетов, где встречаются традиции и современность.

Университет был объявлен номером один в рейтингах Life Science Universities в Польше и всегда был на вершине польских университетов.



Программа Европейского союза ERASMUS+ выделяет финансовую поддержку, в частности академической мобильности, российским вузам в зарубежных университетах. В этом году Омский ГАУ получил такую поддержку. Конкурс объявлен для магистрантов всех специальностей (на период обучения в Польше сроком от 3 до 5 месяцев) и академического персонала (чтение лекций на английском или польском языках) на 5 дней.

Магистрам предоставляется ежемесячная стипендия – **750 евро**, академическому персоналу оплачивается **140 евро** в день, также оплачиваются транспортные, визовые расходы и страховка.

Всем участникам для участия в конкурсе необходимы следующие документы:

- Резюме (заполняется на сайте Eurorpass)
- Копия загранпаспорта;
- Мотивационное письмо (максимум 2 листа);
- Любой сертификат, подтверждающий знания языка;
- Фотографии;
- Дополнительно - сертификаты, грамоты об академических достижениях и т.д. (с заверенным переводом);

Кроме того, магистрантам необходимо еще предоставить:

- Диплом бакалавра (с заверенным переводом);
- Академическая справка;
- Список выбранных предметов (не менее чем на 30 зачетных единиц);

Дополнительные документы для академического персонала:

- Справка с места работы;
- Одна рекомендация;
- Соглашение об академической мобильности для преподавания (необходимо предоставить минимум 8 академических часов лекций в неделю).
- Письмо о предварительном зачислении от предполагаемого куратора

Варшавский университет естественных наук имеет 13 факультетов:

- Факультет сельского хозяйства и биологии
- Факультет ветеринарной медицины
- Факультет лесного хозяйства
- Факультет садоводства, биотехнологии и ландшафтной архитектуры
- Факультет гражданской и экологической инженерии
- Факультет технологии древесины
- Факультет зоотехнии
- Факультет экономических наук



- Факультет пищевых наук
- Факультет диетологии
- Факультет технологий производства
- Факультет социальных наук
- Факультет прикладной информатики и математики

Предметы для обучения на английском языке можно выбрать на сайте университета по ссылке <http://www.sggw.pl/en/international-cooperation/information-for-students/sggw-studies-in-english/subjects-in-english>.

Более подробная информация о конкурсе находится на сайте: <http://erasmusplus-world.sggw.pl/node/21>

Сайт для подачи заявки: erasmusplus.sggw.pl

Сайт университета: www.sggw.pl

Заявки необходимо подать до **10 декабря 2017!**

Если вам посчастливится побывать в Варшаве, то вы поймете, насколько поляки ценят мир и свою историю, насколько они верят в добро и чудеса!



Обращаем ваше внимание на открытые наборы на другие конкурсы для получения финансирования учебы и научных проектов за границей совместно с иностранными коллегами:

DAAD (<http://www.daad.ru>) - Германская служба академических обменов. Конкурс для научных сотрудников – до 15 ноября; для выпускников – до 18 декабря)

Fulbright (www.fulbright.ru) - программа международного образовательного обмена между США и Россией.

Глобальное образование (<http://educationglobal.ru/>) - это государственная программа финансирования обучения за границей для граждан России, поступивших в один из ведущих зарубежных университетов из 32 стран мира. Грант покрывает стоимость обучения, транспортные расходы, расходы на питание, проживание и др. и обеспечивает дальнейшее трудоустройство выпускников.

Chevening (www.chevening.org/welcome-to-chevening) - британская программа, награждающая выдающихся россиян годом магистратуры в любом университете Великобритании (набор открыт до 7 ноября).

Campus France (<http://www.russie.campusfrance.org/>) - сайт предлагает стипендии и систему поиска программ обучения во французских вузах (в настоящее время открыт набор для аспирантов – до 16 ноября и 21 декабря).

РФФИ (Российский фонд фундаментальных исследований) <http://www.rfbr.ru/rffi/ru/> предлагает финансовую поддержку научным проектам, реализуемым между российскими учеными и учеными ближнего или дальнего зарубежья.

Полезные ссылки на сайты по поиску грантов и стипендий:

- <http://st-gr.com>
- <http://vsekonkursy.ru>
- <http://www.fasie.ru/programs/programma-internationalizatsiya/> - финансирование инновационных предприятий на международном уровне
- www.scholars4dev.com
- www.scholarship-positions.com
- www.stipendiat.ru
- www.gradstudyabroad.ru
- www.grantist.com
- www.hotcourses.ru/world

Желающие подать на конкурсы, пожалуйста, обращайтесь в отдел международных связей по адресу: **Институтская площадь 1, главный корпус Омского ГАУ, ауд. 403, тел. 65-10-72, email: omgau.int@mail.ru**.

Желаем удачи!

Материалы подготовила
Зубарева Е.А., специалист отдела международных связей Омского ГАУ

НАУЧНЫЙ КВЕСТ ДЛЯ БУДУЩИХ АГРОНОМОВ

Наука – это интересно! А если вы сомневаетесь в этом, то стоило посетить научный квест, который состоялся на агро-технологическом факультете.



Что же такое квест? Сегодня о нем слышали все. С английского языка слово «Quest» можно перевести как «поиск приключения». Впервые такая игра появилась в конце девятнадцатого века, и уже буквально через пару лет она обрела мировую популярность.

Квест – это командная игра, также широко применяется для укрепления коллектива компании и для повышения взаимопонимания сотрудников. И как показывает практика, квест, действительно, положительно влияет на отношения между людьми.

Игрокам даются различные загадки и подсказки, с помощью которых они переходят от одной точки заданного маршрута в следующую, получая за это приятные сюрпризы.

Почему люди разного возраста играют в эти игры, чем интересно прохождение квестов? Такие игры помогают человеку:

- стать внимательнее;
- развить логику;
- улучшить координацию движений;
- стать интеллектуальнее и сообразительнее;
- получить новые знания.

Организатор «Scientific quest» для первокурсников агротехно-

логического факультета **Татьяна Владимировна Маракаева**, доцент кафедры агрономии, селекции и семеноводства, кандидат сельскохозяйственных наук рассказала: «Агроном, технолог – профессии, с которыми студентам только предстоит познакомиться, но они уже попробовали себя в некоторой мере. В начале интеллектуальной игры были выданы карты-схемы с заданиями, решив которые, можно было проследовать на станцию для выполнения других задач. В ходе игры участники проверили свои знания, умения, эрудицию и смекалку в разных областях наук: пищевая промышленность, агрономия, энтомология, биология, география, физика и др. Квест определил, с какими знаниями пришли обучающиеся со школьной скамьи, а также показал их умение коллективно работать на время».

Своими впечатлениями поделилась студентка агротехнологического факультета **Алёна Мелихова**: «Мероприятие было очень интересным, я первый раз участвовала в научном квесте. Во время выполнения заданий мы на себе ощутили, что такое командная игра, и то, что скорость выполнения заданий не менее важна, чем конечный результат».

По итогам научного квеста команда-победитель «Экстрим» была награждена дипломом и вкусным подарком. Участвуйте, занимайтесь наукой и побеждайте!

Статью подготовил **Артем Лосев**, корреспондент студенческой медиаслужбы, студент 102гр. землестроительного факультета

ПОЛУФИНАЛ КОНКУРСА «УМНИК»

27 ОКТЯБРЯ ПРОШЕЛ ПОЛУФИНАЛ КОНКУРСА «УМНИК», НАПРАВЛЕНИЕ Н5 «БИОТЕХНОЛОГИЯ».

Мероприятие состоялось в Научной сельскохозяйственной библиотеке Омского государственного аграрного университета им. П.А. Столыпина. Полуфинал конкурса проводится в рамках V Всероссийской конференции «Теория и практика успеха», аккредитованной по программе «УМНИК». Региональное экспертное жюри, состоящее из представителей науки и бизнеса, оценило представленные инновационные проекты.

На открытии конкурса с приветственным словом к участникам обратился проректор по научной работе Омского ГАУ, региональный представитель Фонда содействия инновациям в Омской области, доктор экономических наук **Виталий Викторович Алещенко**. Он рассказал о новых правилах проведения конкурса и требованиях к участникам программы УМНИК в 2017 году.

На этапе полуфинала жюри оценивало актуальность, научнотехническую новизну и степень достижимости проекта. В финале, который назначен на **17 ноября 2017 года**, конкурсантам предстоит доказать перспективы коммерциализации и предпринимательский потенциал заявителя. Ведь основной целью конкурса «УМНИК» является поддержка молодых учёных и специалистов, стремящихся реализовать через инновационную деятельность, стимулирование создания малых инновационных предприятий, необходимых для коммерциализации результатов научных и научно – технических разработок.

Внимание!**КОНКУРС ИННОВАЦИОННЫХ ИДЕЙ ОТ БИЗНЕС-ИНКУБАТОРА ОМСКОГО ГАУ**

Уважаемые студенты и научные руководители!

Приглашаем вас принять участие в региональном конкурсе инновационных идей.

Цель Конкурса: стимулирование проектно-инновационной активности школьников, студентов, магистрантов и аспирантов, содействие развитию системы подготовки кадров для предпринимательской деятельности и созданию новых малых предприятий.

Задачи Конкурса:

- содействовать наиболее одаренным обучающимся раскрытию их способностей через проектную деятельность;
- развивать инновационные технологии;
- способствовать интеграции учебных заведений Омской области и бизнес-инкубатора Омского ГАУ.

Основные номинации конкурса:

- «Лучший научный проект»;
- «Лучший бизнес-проект»;

На секции было рассмотрено 13 проектов, из них 11 представляли научные школы Омского ГАУ. Заслушав доклады и оценив каждого, эксперты рекомендовали к рассмотрению Конкурсной комиссией Фонда содействия инновациям 6 проектов. Согласно новому положению о программе «УМНИК», финалисты конкурса станут известны после их утверждения Дирекцией Фонда содействия инновациям (г. Москва).

Поздравляем ребят, чьи проекты были рекомендованы членами регионального жюри к участию в полуфинале:

- **Киргизова Ирина Васильевна**
- **Шлегель Наталья Викторовна**
- **Торопова Маргарита Михайловна**
- **Хорошавина Анна Андреевна**
- **Ткач Инна Александровна**
- **Иванова Мария Викторовна**

Справка: Программа «УМНИК» предоставляет грантовую поддержку в размере 500 тыс. руб. на 2 года на проведение научно-исследовательских работ, которые имеют высокий потенциал коммерциализации. Принять участие в Программе могут физические лица от 18 до 30 лет включительно, граждане РФ, ранее не побеждавшие в программе «УМНИК».



– «Лучший социальный проект».

Участники: 12+

Сроки проведения конкурса:

- I этап: с 16.10.2017 по 17.11.2017 - прием заявок;
- II этап: с 20.11.2017 по 24.11.2017- заочный отбор заявок на факультетах для участия в финале;
- III этап: с 28.11.2017 по 30.11.2017 - очная защита конкурсных работ (финал).

Регистрация участников (прием заявок) проходит в электронном виде:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe119IKj492D9NzJSXqRb0Dgzn4xNRzX70eA92GimZMXF9FXw/viewform>

В ЦЕЛЯХ СОДЕЙСТВИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ



9 октября состоялась встреча обучающихся с представителями холдинга «Пивзавоз GROUP».

На мероприятии присутствовали руководство и сотрудники агротехнологического факультета: **А.А. Гайвас, А.С. Коновалов, Д.М. Фиалков**, а также сотрудники ОСТиППКВ.

Холдинг представляли директор производства **Е.В. Нужин** и директор по персоналу **Н.В. Тимганова**. Обучающимся были предложены вакансии технолога хлебокондитерской продукции и технолога молочной продукции с заработной платой от 50 тысяч, комфортными условиями труда и возможностью внутреннего и внешнего обучения.

17 октября состоялся мастер-класс «Управление имиджем, карьерой и репутацией», в организации и проведении которого



были задействованы сотрудники ОСТиППКВ, волонтеры студенческого объединения «Карьерный офис» и ответственный за трудоустройство на агротехнологическом факультете. На мастер-классе были рассмотрены следующие вопросы:

мастер-классе были рассмотрены следующие вопросы:

- создание делового имиджа;
- составление резюме;
- правила поведения с потенциальным работодателем.

Активное участие в подготовке мастер-класса приняла

командир отряда волонтеров «Карьерного офиса» **Оксана Медведева**.

Следующий мастер-класс состоится **21 ноября 2017г.** (ИВ-МиБ, главный корпус, ауд. 10)

По всем вопросам обращайтесь в отдел содействия трудоустройству и поддержки профессиональной карьеры выпускников ФГБОУ ВО Омский ГАУ

(3812) 65-00-54 trud.otd@omgau.org

ВАКАНСИИ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ОМСКОГО ГАУ В Г. ОМСКЕ И ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Специалист отдела продаж, ООО «Темаск-информ», тел. 36 21-07, shiryakov@temask.ru з/п от 20 000 до 40 000 руб. (оклад, соц.пакет., пособия молодому специалисту, премии, бонусы).



Товаровед, ООО «Сибирский деликатес», з/п 15 000 руб. полный соц. пакет., тел. 8 (38174) 2-16-31



Менеджер в 3-х уровневый отдел продаж, ООО «Сибойл СТ» з/п 15000 руб. (оклад, дотации, соц. пакет, премии, бонусы, пособия молодому специалисту), (3812) 24-64-40 (приёмная), 25-07-26 (отдел продаж) Siboil-grupp@mail.ru
Электрик, И.П. Глава КФХ Бозоян А.Э. з/п, 12000 руб., соц. пакет. (г. Омск, ул. Семиреченская, 95, тел. 55-44-59, 55-12-42)

Преподаватель механизации сельского хозяйства, мастер производственного обучения, БПОУ Усть-Заостровский сельскохозяйственный техникум, оклад, дотации, соц.пакет, пособия молодому специалисту, премии, бонусы



ДОГОВОРИМСЯ КОЛЛЕКТИВНО

Продолжаем знакомить читателей газеты с локальными документами университета и историей становления отдельных локальных документов, как правовых институтов при регулировании отношений.

Сегодняшний наш разговор будет посвящен коллективному договору.

Коллективные договоры впервые появились в конце XVIII в Англии, где также впервые возникли и профсоюзы.

В России коллективный договор впервые был заключен в 1904 году в результате стачки нефтяников на бакинских промыслах.

В период с 1904 года до середины 1918 года коллективных договоров заключалось немного, и они не имели особого юридического признания. Правовой статус практика заключения коллективных договоров приобрела в 1918 году после принятия Декрета Совета Народных Комиссаров РСФСР «О порядке утверждения коллективных договоров (тарифов), устанавливающих ставки заработной платы и условия труда». В этот период коллективные договоры первоначально заключались в основном на частных предприятиях и уже значительно позже на государственных.

Начиная с 1934 года, коллективные договоры в СССР перестали заключаться совсем, и практика их заключения возобновилась только в 1947 году после принятия Постановления Совета Министров СССР от 4 февраля 1947 г. «О порядке утверждения колдоговоров на предприятиях промышленности, транспорта и строительства».

На сегодняшний день порядок заключения коллективного договора и его статус определяются Трудовым кодексом РФ.

В нашем университете действует коллективный договор, заключенный в 2015 году между работодателем и работниками в лице председателей профсоюзных организаций. Это солидный локальный нормативный документ, состоящий более чем из 140 страниц, имеющий 14 приложений. Не каждое образовательное учреждение может похвастаться наличием такого внушительного и проработанного документа. Коллективный договор университета и все его приложения размещены на сайте.

Действующий коллективный договор университета устанавливает общие условия оформления, изменения и прекращения трудовых отношений, оплаты труда работников университета, их гарантии, компенсации и льготы, обязательства и ответственность работодателя и работников университета.

Коллективный договор состоит из 12 разделов:

1. Общие положения
2. Оформление трудовых отношений
3. Рабочее время и время отдыха
4. Оплата и нормирование труда
5. Охрана труда, здоровья, экологическая безопасность и защита от чрезвычайных ситуаций
6. Изменение и прекращение трудовых отношений, гарантии при возможном высвобождении работников
7. Молодежная политика
8. Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации
9. Социальные льготы и гарантии непосредственно связанные с трудовыми отношениями
10. Гарантии профсоюзной деятельности
11. Обязательства профсоюзных организаций
12. Контроль за выполнением коллективного договора и ответственность сторон.

Коллективный договор, в основном, является документом, в котором уточняется порядок реализации льгот и гарантий работникам в период их трудовой деятельности, и в целом установленные правила взаимоотношений между работниками и работодателем в период их трудовой деятельности в организации.

На сегодняшний день в университете ведется процедура внесения изменений и дополнений в действующий коллективный договор, а с марта 2018 года начнется разработка нового коллективного договора, по которому будет жить университет с 1 июня 2018 г и последующие 3 года.

Предложения для внесения изменений в Коллективный договор ФГБОУ ВО Омский ГАУ на 2015-2018 гг. просим направлять до 10 ноября 2017 г. в юридический отдел по адресу: Институтская площадь, 1, кабинет 416 или на эл. адрес: yur.otd@omgau.org.

М.А. Гостева,

начальник юридического отдела Омского ГАУ



**СОЦИАЛЬНЫЕ
ГАРАНТИИ**

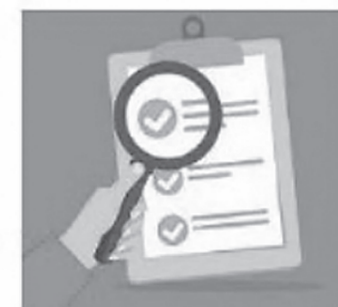


**КОЛЛЕКТИВНЫЙ
ДОГОВОР**



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ЛЬГОТЫ**

ОХРАНА ТРУДА



**ДОСТОЙНЫЙ
ТРУД**



РУССКИЙ КУЛЬТ СИЛЫ И ВЫНОСЛИВОСТИ

5 октября спортсмены силовых видов спорта отметили свой профессиональный праздник. У нас есть весомый повод для гордости – исконно русский гиревой спорт. Зародившийся как способ демонстрации силы и удалы на ярмарках и праздниках, сегодня гиревой спорт вышел на международный уровень - многие иностранные спортсмены специально ездят в Россию, чтобы потягаться с нашими гиревиками.



К этому виду спорта в Омском ГАУ сложилась особая любовь. Можно смело сказать, что под руководством выдающихся тренеров здесь сложилась своя школа гиревого спорта, представители которой успешно выступают на соревнованиях различного уровня.

Первая секция по гиревому спорту в Омском сельскохозяйственном институте имени С.М. Кирова была создана в 1986 году под руководством старшего преподавателя кафедры физического воспитания, судьи республиканской категории Павла Сергеевича Стрельникова. Он внес огромный вклад в развитие

гиревого спорта. Команда ОмСХИ 10 раз завоевывала первые места в Спартакиаде вузов г. Омска, стала одной из сильнейших в Омской области.

Под его руководством выпустились такие гиревики, как Сергей Каюков (зооинженерный факультет), мастер спорта СССР, Максим Прыгунов (зооинженерный факультет), мастер спорта, чемпион СССР, Владимир Косолапов (механический факультет), Владимир Гудков (зооинженерный факультет) и мн. другие.



С 1995 года тренером был Алексей Федорович Алексеенко. Он выпустил из стен университета Антона Анасенко (зооинженерный факультет) - Заслуженный мастер спорта, 14-кратный чемпион мира, Европы и России, Дмитрия Савченко (гуманитарный факультет) - мастер спорта РФ, Виталия Урбаха (агрономический факультет) - мастер спорта РФ, Серика Сагадиева (зооинженерный факультет) - мастер спорта.

С 2005 года и по настоящее время тренером мужской сборной является Антон Владимирович Анасенко. Он также продолжает династию великих тренеров. Под его руководством заслужили звание мастера спорта наши выпускники: Николай Мельников (агрономический факультет), Роман Барановский (зооинженерный факультет) - победитель чемпионата Мира среди юниоров 2011 г., Виталий Бочаров (агрономический факультет), Роман Бардин (агрохимический факультет) и многие другие.

В 2005 году на Универсиаде вузов Минсельхоза России в Омске гиревики нашего вуза заняли 1 общекомандное место.

С 2012 года в Омском ГАУ открыли секцию гиревого спорта и для прекрасной половины. Тренером женской сборной является мастер спорта международного класса, чемпионка мира и Европы Наталья Константиновна Горбунова. Под её руководством женская сборная стала одной из сильнейших в Омской области.

В 2016 году сборная Омского ГАУ вновь стала победителем на Спартакиаде вузов г. Омска. Чемпионами и победителями стали наши обучающиеся:



Иван Мезенцев (ФЗТС) - кандидат в мастера спорта, Алина Бобкова (ФЗТС) - кандидат в мастера спорта, Яна Умурзакова (ФЗТС) - кандидат в мастера спорта, Денис Ледовских (землеустроительный факультет) - кандидат в мастера спорта, Анна Могилла (ФАПЭПиВ), Антон Ауль (ФВМ) - кандидат в мастера спорта, Максим Бабичев (ФТС в АПК) - мастер спорта РФ и другие.

Продолжая прекрасные традиции гиревого спорта в Омском ГАУ и преемственности в воспитании сильнейших спортсменов, приглашаем всех желающих на тренировки по гиревому спорту под руководством Анасенко Антона Владимировича и Горбуновой Натальи Константиновны.

Расписание тренировок: вторник, четверг и суббота с 17.00 - 19.30

Место проведения: Спортивный комплекс ФГБОУ ВО Омский ГАУ (зал гиревого спорта), ул. Физкультурная, 12.

Информацию предоставили:

А.В. Анасенко, тренер по гиревому спорту, Н.К. Горбунова - преподаватель каф. ФКиС, тренер по гиревому спорту.

**Это интересно**

• Форму современных снарядов для гиревиков придумали в 18 веке пушкари. Им было очень тяжело закладывать ядра в пушки, и умельцы решили приделать к ядру ручку, чтобы снаряды забрасывать в жерло. В результате заряжать стали в несколько раз быстрее.

• День гиревого спорта был отмечен датой 10 августа 1885 год. Именно в этот день был создан первый «Клуб любительской атлетики». До этого дня упражнения с отягощениями носили скорее развлекательный характер и проводились на ярмарках и увеселительных мероприятиях.

• Гирию весом 16 кг называют пудовой (1 пуд ≈ 16 кг). В гиревом спорте проходят соревнования с использованием гирь весом 16, 24 и 32 кг.

• В Книге рекордов Гиннесса есть рекорды, установленные заслуженным мастером гиревого спорта Сергеем Рачинским. На его счету следующие рекорды: толчок двух гирь 16 кг за 1 час — 931 раз; рывок гири 16 кг за один час — 1550 раз; толчок одной гири 24 кг за 12 часов со сменой рук — 5555 раз.

• Легендарный Валентин Дикюль жонглировал на арене цирка стальными шарами- гириями, вес которых порой достигал 80 кг.

• Мастера предприятия «Титан» в начале 21 века отлили удивительный подарок на юбилей города Верхнеуральска – гирию, которая весила 100 пудов.

ПОДАРКИ ЛЮБИМОМУ УНИВЕРСИТЕТУ НАКАНУНЕ ЮБИЛЕЯ

Спешим сообщить о начале конкурсов, посвященных 100-летию юбилею Омского государственного аграрного университета имени П.А.Столыпина. Проявите свою любовь, сделайте творческий подарок своей альма-матер. Начало уже положено!



Георгины



Первый снег



Заснеженный фонтан



Яблони в цвету



Мы рады представить первого участника фотоконкурса. Это Елена Николаевна Бондарь, документовед кафедры агрономии, селекции и семеноводства. Она прислала свои фотоработы в номинацию «Аграрный университет – зелёное сердце» города».

Конкурс любительских фотографий (фотоконкурс) «Милый сердцу уголок» проводится с целью выявления талантливых фотографов- любителей и приурочен к празднованию 100-летнего юбилея Университета.

К участию приглашаются сотрудники, обучающиеся, выпускники и ветераны Университета, а также члены их семьи (дети, родители и т.п.).

Представление и отбор фоторабот членами жюри осуществляется с 1 октября 2017 года по 31 мая 2018 года. Для участия в Конкурсе необходимо отправить по адресу press@omgau.org с пометкой «Фотоконкурс»:

- заявку* на участие в Конкурсе
- конкурсные работы.

Первый поэтический подарок на конкурс «Я лучше вуза не найду!» мы получили от Николая Матвеевича Колычева, первого ректора ОмГАУ, доктора ветеринарных наук.

Друзья!
Ушли в историю сто лет
Родной мне Alma mater.
Был молод я, теперь стал сед,
Но «проторить» успел фарватер.
Не я один его торил,
Команда помогала.
Кто бы что не говорил,
Как бы пресса не ругала
Мы шли вперёд, творя добро,
Потом еще признают.
Тогда не так было «светло»,
О том коллеги знают.
Но годы прожиты не зря:
Жили, пели и страдали,
Теперь за это, говорят,
Нам дадут медали!

Но нас тщеславие не мучит,
Обойдёмся без наград,
А за тех, кто их получил
Я, конечно, буду рад!
Поздравляю с юбилеем!
Счастья, Вам, друзья, сполна,
Наливайте поплнее
В фужеры терпкого вина!
За учителей своих
Поднимем дружно мы бокалы
По-русски выпьем за троих
И повторим, коль будет мало.
Воспоём мы вузу Славу,
Пожелаем всем добра.
Крикнем, братцы, в честь ОмГАУ,
Троекратно-УРА!!!

Н.М. Колычев, август 2017г.



Конкурс стихотворений собственного сочинения «Я лучше вуза не найду».

К участию приглашаются обучающиеся Университета, сотрудники, выпускники и ветераны, а также члены их семьи (дети, родители и т.п.).

Конкурс проводится с 1 октября 2017 года по 1 июня 2018 года.

От каждого участника может быть принято несколько стихотворений.

Для участия в Конкурсе необходимо отправить по адресу press@omgau.org с пометкой «Конкурс стихотворений»:

- заявку* на участие в Конкурсе (см. Приложение 1);
- конкурсные работы.

Подробнее с положениями конкурсов можно ознакомиться на сайте университета в разделе **СМИ/Сектор по связям с общественностью** <http://www.omgau.ru/press/konkurs/>

Творческие работы будут публиковаться ежемесячно в газете «Кировец» на странице конкурса.

Всем удачи и вдохновения! Присоединяйтесь к конкурсам!

Юрий Иванович Ермохин, профессор кафедры агрохимии и почвоведения, доктор сельскохозяйственных наук посвятил университету вот такие поэтические строки:

«К 100-летию ОмГАУ»

Идет прогресс как скорость звука
Сегодня XXI век,
Где высоко стоит наука
Стоит высоко человек.

Кто расширил путь –
Тот преуспел,
Кто мудро в век вступает встречный.
Блажен, кто много славных дел,
Свой век украсил быстротечный.

Вся жизнь моя наполнена борьбой
За идеалы знания, красоты
О, СибАка! Я горжусь тобою
Во мне зажгла живую душу ты!

И мы идем своей тропой,
Сквозь вихри бурь глотая вдохи
Всегда, СибАка, был я твой,
Тобой воспитан Ю.Ермохин.

Внимание!
Конкурс «Медийная активность руководства ФГБОУ ВО Омский ГАУ»

Проводится с целью повышения имиджа, информационной открытости руководства университета и развития культуры его медийной активности.

Проходит с 19 января по 29 декабря 2017 года.

В Конкурсе принимают участие проректоры университета, директора институтов, Тарского филиала, Университетского колледжа агробизнеса, деканы факультетов.

Для участия в Конкурсе принимаются сведения и материалы, опубликованные и размещенные за период: с 01 декабря 2016 года по 01 декабря 2017 года.

Заполненную анкету и электронное «Портфолио медиаактивности» необходимо представить в период с 01 по 07 декабря 2017 года начальнику центра информационно-аналитической работы и поддержки организационного развития **Крюковой Ольге Николаевне** (ol.kryukova@omgau.org, 8 (3812) 65-46-56).

Положение конкурса опубликовано на сайте университета, в разделе «Объявления» от 27 октября.



ЗА МИР И ДРУЖБУ!

Всемирный фестиваль молодежи и студентов прошел в России с 14 по 22 октября 2017 года. Участниками форума стали более 20 тыс. молодых людей из 180 стран мира – представители общественных организаций, преподаватели, политики. Студенты Омского ГАУ в составе Омской делегации приняли участие в этом грандиозном событии.



Волонтер ВФМС - это звучит гордо!

Я – волонтер Всемирного Фестиваля молодежи и студентов, и это – самый важный этап в моём саморазвитии. До сих пор не верится, что именно я прошел отбор и был включен в состав делегации от Омской области.

Прием заявок на фестиваль был начат около года назад, сначала это все проходило мимо меня. Я думал: «Ну, подам я заявку и что?! Всё равно не пройду отбор». Когда до фестиваля оставалось менее полугода и руководитель нашего волонтерского центра **Ольга Владимировна Демидова** стала активно нас агитировать, я все-таки решился испытать судьбу.

В июне поступил неожиданный звонок из Тюменского регионального подготовительного комитета волонтеров. Так я прошел первый этап отбора - собеседование, дальше была неопределенность, долго не объявляли итоги. Уже в сентябре на лекции раздался звонок из Министерства по делам молодежи, физической культуры и спорта Омской области: « Поздравляем! Вы прошли отбор волонтеров и включены в основную делегацию от нашего региона». Первая мысль, которая у меня промелькнула: « Как же быть с учебой, ведь придется отдать себя фестивалю на две недели?!» Тут меня поддержали декан нашего факультета **Наталья Викторовна Гоман** и преподаватели. За что им огромное спасибо! После соблюдения всех формальностей 50 волонтеров из

Омской области, которые обеспечивали организацию мероприятий фестиваля, в том числе и шесть студентов Омского ГАУ, **Юлия Ляхова, Дарья Винниченко, Дарья Терещенко, Полина Коротун, Самат Муканов, Елизавета Разумная** вылетели в Сочи. Одним из лучших представителей региона, который был включен в состав делегации, стал магистрант нашего университета **Артур Осташенко**.

Я – на Всемирном Фестивале

Первое, что поразило – это красота сочинского аэропорта и его окрестностей, и, конечно же, Олимпийский парк со всеми спортивными сооружениями. В аэропорту нас встретил автобус, оформленный в символике фестиваля.

Нас заселили в гостиничный комплекс «Русский дом», который находится в Имеретинской низменности, в непосредственной близости также располагается Олимпийский парк. Сам гостиничный



Артур Осташенко, делегат на фестивале от Омского ГАУ и Юлия Ляхова (в центре)

комплекс представляет собой отдельный городок с атмосферой уютного домика. Гостиничные номера оборудованы по последнему слову техники. Возможно даже, что в моем номере жил кто-то из прославленных спортсменов Олимпиады - 2014.

Первые два дня пребывания в Сочи организаторы позволили волонтерам поближе познакомиться с достопримечательностями олимпийского города Сочи. Мне довелось насладиться побережьем Черного моря, изучить досконально все олимпийские объекты, ощутить нереальные эмоции от Сочинского парка. Отдельным пунктом стоит посещение горнолыжного курорта «Роза Хутор»

Последующие дни волонтерам предстояло пройти обучение по своим функциональным направлениям. По профессиональному отбору меня распределили на функцию «Навигация» Адлер-Арены. Нам рассказали, как правильно устанавливать контакт с гостями фестиваля; знакомили с полной инфраструктурой, которая была задействована во время фестиваля, с его программой; учили правильно ориентировать участников фестиваля по основным вопросам, иметь четкую позицию по отношению к вредным привычкам и уметь сказать им «нет».

За день до церемонии открытия нам выпала возможность протестировать основные объекты на готовность: мы были в роли участников, проверяли на стрессоустойчивость работников питания, тестировали пропускные пункты, отработывали различные ситуации на других волонтерах.

Мир можно изменить к лучшему!

И вот долгожданное открытие Всемирного фестиваля молодежи и студентов-2017. Калейдоскоп событий завершился с невероятной скоростью на восемь дней.

Первые дни шло активное заселение делегаций. Конечно же, не обошлось без шероховатостей, так как приехало гораздо больше участников, чем было изначально заявлено.

Россия уже в третий раз становится хозяйкой фестиваля. С исполнения гимна Российской Федерации началась в Ледовом дворце «Большой» в Сочи торжественная церемония открытия XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов. Церемония открытия была построена вокруг реальных историй людей, которые меняют жизнь к лучшему. В их числе **Афроз Шах** из Индии, который за 86 недель убрал 5,4 тонн мусора с пляжа Мумбаи; **Роман Гек** из Владивостока, который за 2 года построил школу в Непале, учредители благотворительного фонда поддержки детей с особенностями развития «Я есть!» **Егор Бероев** и **Ксения Алфёрова** и другие.



Девушки из Индии



С Вячеславом Фетисовым



С делегацией из Сирии



Волонтеры Омского ГАУ

На церемонии открытия выступили звезды популярной музыки. Например, **Дима Билан, Нюша, Полина Гагарина, Сергей Лазарев, Александр Панайотов, Quest Pistolets Show, Тина Кузнецова, Guru Groove Foundation, Лена Катина, Morandi.** Хедлайнер церемонии — группа **OneRepublic!**

И вот начались, если можно так сказать, трудовые будни. Первая смена была тяжелой, не буду лукавить. Было и



Флаг Омского ГАУ теперь знают и в Сочи

недопонимание со стороны участников, были и шероховатости в организации, но со всем этим нам благополучно удалось справиться. Следующий день уже был легче, система отработана. Так пролетели восемь незабываемых дней. И каждый из них был наполнен невероятными эмоциями, приятно дарить улыбку и получать обратную реакцию. Всё это трудно описать – просто нужно самому это ощутить.

В рамках фестиваля были запущены несколько акций для волонтеров, например, «Обними Волонтера», «Покорми Волонтера». И это было очень приятно, ведь порой появлялась усталость, которая тут же улетучивалась, благодаря теплоте отношению со стороны участников. Никто не скупился на маленькие подарочки, у меня появилась невероятная коллекция магнитиков, наклеек, значков и много других мелочей.

Немного о моей команде, вместе с которой мы обеспечивали бесперебойную работу фестиваля. Мне довелось порабо-

стала Сирия. Участники из Сирии показали обширную культурную программу, сделали множество подарков для остальных участников, а больше всего меня поразило то, как они преданы своей стране и своему президенту, портрет которого был с ними везде.

Фестиваль пролетел незаметно и настал черед прощания. На закрытии волонтерского городка неожиданно для меня выступила одна из любимых групп «Пицца» и, знаете, я не жалел голосовых связок. Так мы все прикипели друг к другу, но всем нужно домой, кому-то на работу, кому-то на учебу.

«Россия»

Не менее грандиозным было и закрытие самого фестиваля. Церемонию посвятили расцвету народной культуры в эпоху социальных сетей. Шоу на «Медаль плаза» показало, что Россия живет в век высоких технологий, но не забывает о своих корнях. Представление всех восьми федеральных округов страны было оформлено как презентация на мониторе компьютера, где пользователь вводит запросы в поисковике, смотрит ролики на YouTube, листает посты в Instagram и Twitter. Главной целью шоу стала демонстрация особенностей России, знакомство зрителей с ее городами, их достопримечательностями и культурами разных народов. На главной сцене Олимпийского парка выступили народные творческие коллективы, популярные российские артисты и ансамбли. Прощай, фестиваль! Эмоции и воспоминания останутся навсегда. И еще на фестивале я увидел **Владимира Владимировича Путина**, думаю, это не нуждается в комментариях.

Самат Муканов, корреспондент студенческой медиаслужбы, студент 231 гр. ФАПЭПиВ



Команда волонтеров Омской области



Итак, пятерка лучших фотографий октября! Конкурс фотографий «В объективе» выходит на финишную прямую!! Совсем немного и будут подведены его итоги. Но еще есть время поучаствовать. Опубликуй фото в Инстаграм с хештегом # омский гау, отметь на фото @omgau и получи ценные призы. Лучшие 5 фотографий каждый месяц ищи на этой страничке, а финалисты определяются в конце года.



1. «Мы были в отряде, будем помнить годами» - для нас это не просто слова, для нас это лучшие моменты студенческих лет. Для моего преподавателя лучшие моменты целины навсегда останутся в памяти, а у меня еще есть время, чтобы таких моментов в моей жизни было как можно больше. (@busya_0207)
2. В центре внимания – Омский ГАУ, Всё только начинается (@rashidochka1259)
3. Quest -12. И снова одна из самых лучших, самых интересных игр в нашем любимом Омском ГАУ. Умные и быстрые первокурсники в этом учебном году. А мне очень понравилось играть агента секретной службы. Вот только на каблучках в лесу неудобно (@lidasm27)
4. Вот такие они- спортсмены ФТС в АПК (@dilshat_s_)
5. Семья Z. Пост любви к Аграрному. Замечательнейшее мероприятие «Осенний марафон» навсегда в моем сердце. Два очень насыщенных дня + классные ребята. Спасибо всем! (@lera_nd)



Уважаемые преподаватели, сотрудники, аспиранты и обучающиеся Омского ГАУ!

Поздравляем вас с государственным праздником России –
Днем народного единства!

Четыре века назад народное ополчение под предводительством Минина и Пожарского освободило Москву от иноземных захватчиков. Единство и вера в справедливость помогли тогда отстоять нашу страну. В истории Отечества еще немало примеров народного единения, позволивших выстоять в трудных испытаниях.

И сегодня мы должны чтить традиции патриотизма, гражданственности, только в единстве – сила и мощь нашей Родины! От всей души желаем вам мира, крепкого здоровья, оптимизма, новых профессиональных успехов во имя процветания России!

Администрация ФГБОУ ВО Омский ГАУ

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Примите самые искренние поздравления с юбилеем!



Пусть счастье вас не покидает,
Здоровье пусть не убывает.
Прекрасных, светлых, мирных дней
Желаем вам в ваш юбилей!

9 октября

Григорий Васильевич Редреев,

кандидат технических наук, доцент, завкафедрой технического сервиса, механики и электротехники факультета технического сервиса в агропромышленном комплексе

11 октября

Любовь Васильевна Зацепина,

директор студенческого городка № 1

12 октября

Леонид Витальевич Юшкевич,

доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры землеустройства землеустроительного факультета

14 октября

Борис Валерианович Зарайский,

заведующий учебно-научно-производственной лабораторией геоинформационных систем и технологий кафедры геодезии и дистанционного зондирования землеустроительного факультета