



Агро Таврія

Розповсюджується безкоштовно

У номері:

Агрокебети: Реалізація новітньої магістерської програми «Агрокебети» у Таврійському ДАТУ **с. 2**

Міжнародна діяльність: Перша міжнародна студентська конференція «Застосування електроенергетики в АПК» між ТДАТУ та БДАТУ. **с. 3**

Пам'ятаємо: Вічна пам'ять Героям! Вшанування пам'яті викладачів та студентів університету — учасників Другої світової війни у ТДАТУ. **с. 6**

Абітурієнту: Обирай своє майбутнє разом із ТДАТУ **с. 8**

ВІЧНА ПАМ'ЯТЬ ГЕРОЯМ!



РЕАЛІЗАЦІЯ НОВІТНЬОЇ МАГІСТЕРСЬКОЇ ПРОГРАМИ «АГРОКЕБЕТИ» У ТАВРІЙСЬКОМУ ДАТУ

Більше двох місяців тому Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного став офіційним представником аграрних ЗВО півдня України, де буде реалізовуватися новітня магістерська програма «Агрокебети». 26-го лютого було підписано Меморандум про відкриття програми «Агрокебети» у Таврійському державному агротехнологічному університеті імені Дмитра Моторного між керівництвом нашого ЗВО та керівниками проекту.



АГРООСВІТА МАЙБУТНЬОГО

Програма «Агрокебети» стартувала у 2019 році на базі Національного університету біоресурсів і природокористування України (НУБІП). Її ініціатором виступив провідний спеціаліст аграрного і харчового секторів економіки, президент асоціації «Український клуб аграрного бізнесу» Алекс Ліссітса. Однак, щоб досягти основної мети проекту – повністю перезапустити аграрну освіту у новому форматі у масштабах країни, було вирішено долучити до його реалізації ще чотири аграрних заклади вищої освіти в різних регіонах, серед яких і ТДАТУ.

Реалізація програми «Агрокебети» повинна була розпочатися з квітня, однак свої корективи вніс карантин. Днями, за допомогою онлайн-платформи Zoom, відбувся круглий стіл на тему «Актуальні проблеми розробки моделі фахівця зі спеціальності «Агрономія» шляхом впровадження новітньої магістерської програми «Агрокебети».

Учасниками круглого столу виступили: ректор Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного Володимир Кюрчев, координатор проекту «Агрокебети» у ТДАТУ Оксана Єременко, перший заступник голови Запорізької ОДА Іван

Федоров, в.о. директора Департаменту агропромислового розвитку та захисту довкілля Андрій Поляков, Голова наглядової ради освітнього проекту Алекс Ліссітса, керівник освітнього проекту Анатолій Циркун та керівники аграрних підприємств нашого регіону.

Ініціатор програми «Агрокебети» Алекс Ліссітса наголосив, що насамперед, цей проект повинен дати відповідь на питання, яке гостро стоїть в нашій країні не одне десятиріччя: «Яким чином побудувати фахівця аграрного напрямку для безпосередньої роботи у сільському господарстві?» Одна з найпопулярніших та затребуваних професій, яку сьогодні потребують аграрії – агроном. Тому, у ТДАТУ Агрокебети будуть впроваджуватись за спеціальністю «Агрономія».

– Сьогодні агроном, – це людина яка точно вирішила для себе працювати в сільському господарстві. Вона повинна бути обізнана у чотирьох напрямках: агрономія, менеджмент, інженерія і тваринництво, – зазначив Алекс Ліссітса.

Ректор ТДАТУ Володимир Кюрчев повідомив, що про проект «Агрокебети» він дізнався саме від Алекса Ліссітси, ідея йому сподобалась, тому і

було вирішено впровадити цю новітню магістерську програму на базі нашого ЗВО. І для цього перші кроки у нашому університеті вже зроблені. Другий рік поспіль у Таврійському ДАТУ успішно реалізується дуальна форма навчання, коли студенти окрім теоретичних занять засвоюють та застосовують свої знання на виробництві. Таким самим чином буде реалізовуватися і програма «Агрокебети».

Перший заступник голови Запорізької ОДА Іван Федоров, який не так давно був студентом ТДАТУ, зазначив, що раніше Запорізька область була центром індустрії, сьогодні у нашому регіоні планується розвивати два напрямки: сільське господарство та туризм.

– Стосовно сільського господарства я вважаю, що головна проблема тут – це відірваність від практики. Студенти вивчають теорію, однак, після випуску, вони приходять на виробництво і починають вивчати все з нуля. Тому я вважаю, що завдяки цій програмі, ми зможемо поєднати теорію з практикою, тоді і буде результат. На рівні Облдержадміністрації ми спілкуємося з Міністерствами на предмет, що нам потрібно починати підготовку фахівця з проф. тех. освіти. Звичайно, що і проф. тех. освіта повинна бути орієнтована на практику і на сільське господарство, – підкреслив Іван Федоров.

Перший заступник губернатора пообіцяв надавати будь-яку підтримку стосовно реалізації магістерської програми «Агрокебети». До речі, у Запорізькій області є Михайлівське ВПУ, яке готує молодших фахівців, у тому числі, і аграрного напрямку. Матеріальній базі цього навчального закладу можуть позаздрити навіть деякі ЗВО.

Окрім бізнес-партнерів аграрної галузі, у Таврійському державному агротехно-

логічному університеті імені Дмитра Моторного допомогу у реалізації цього проекту буде надавати, у тому числі і USAID (англ. United States Agency for International Development, USAID). Співпрацювати з цим проектом також буде і Луганський національний аграрний університет.

Самі ж аграрії виказали готовність до співпраці стосовно реалізації програми «Агрокебети», однак за однієї умови: слухач магістратури повинен бути готовий присвятити себе професії агрономом.

– Ми і раніше брали студентів, однак не склалося. У мене зараз не вистачає чотири агронома. Ми готували для себе фахівців, вклали сили, однак нікого не залишилось, долучився до обговорення керівник ТОВ «Преображенське» Олександр Коростельов.

Продовжив дискусію його колега керівник ТОВ «ВКФ Мелітопольська черешня» Іван Гринців. Він пригадав 2013 рік, коли на підприємство прийшли п'ять молодих фахівців-агрономів. Насьогодні залишився лише один/

– На мою думку, агроном – це фанат своєї справи. Оскільки наш регіон – це садівництво, робочий день агронома починається о 5-тій ранку, а завершується о 4-тій. З весни та до пізньої осені цей фахівець просто живе у «полі», – підкреслив Іван Гринців.

Такої ж думки і керівники інших підприємств. В свою чергу, керівники проекту «Агрокебети» і ректор ТДАТУ Володимир Кюрчев запевнили аграріїв, що залучати до цієї програми тільки мотивованих студентів, які дійсно готові присвятити своє життя сільському господарству. Натомість отримають гарантоване працевлаштування та гідну заробітну плату.

Денис Водоп'янов,
начальник РВВ
«Агро Таврія»

ПЕРША МІЖНАРОДНА СТУДЕНТСЬКА КОНФЕРЕНЦІЯ «ЗАСТОСУВАННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКИ В АПК» МІЖ ТДАТУ ТА БДАТУ

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного продовжує налагоджувати міжнародні зв'язки. Черговою сходинкою такої співпраці стала Перша міжнародна студентська конференція «Застосування електроенергетики в АПК», яка проходила спільно з Білоруським державним аграрним технічним університетом за допомогою платформи Zoom.



Засновником конференції виступив проректор з наукової роботи і міжнародної діяльності ТДАТУ, доктор технічних наук, професор, член-кореспондент НААН України, Володимир Надикто. Він зауважив про необхідність плідної співпраці із закладами вищої освіти близького зарубіжжя.

Тим паче, що у нас багато спільних напрямків наукової діяльності. У конференції також взяли участь керівництво БДАТУ та ТДАТУ, начальник відділу міжнародних зв'язків нашого університету Людмила Єфименко та студенти-доповідачі. Від кожного закладу вищої освіти було представлено

три доповіді на актуальні теми. До своїх досліджень доповідачі поставилися дуже відповідально, тому на всі питання учасників конференції давали вичерпні відповіді.

Першим надали слово студенту БДАТУ Пилипу Мрихіну. Тема його доповіді: «Стимульована схожість насіння електроактивованими водними розчинами». Ця технологія для сільського господарства приваблива тим, що з питної води при відносно невеликих затратах можуть бути отримані ефективні та екологічно чисті розчини (аноліти, католіти).

Студент 11 МБЕЕ групи факультету ЕКТ ТДАТУ Артем Клик, запропонував до уваги доповідь на тему: «Електрифікований ґрунтообробний мотоблок», студент 21 СЕЕ групи Богдан Вдовін досліджу-

вав тему: «Електрифікований розкидач сипучих добрив», а студент 12МБЕЕ групи факультету ЕКТ Андрій Копосов представив учасникам конференції презентацію «Мініелектротрактор».

Наприкінці конференції проректор з науково-педагогічної роботи ТДАТУ Олександр Ломейко звернувся до колег з Білоруського державного аграрного технічного університету з пропозицією про співпрацю за двома аспектами: обмін досвідом в інтеграції освітніх програм та академічна мобільність студентів та викладачів закладів вищої освіти. Білоруські колеги виказали готовність до такого партнерства.

**Денис Водоп'янов,
начальник РВВ
«Агро Таврія»**



НАУКОВЦІ ТДАТУ ПРОВОДЯТЬ ПОЛЬОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Незважаючи на впроваджені карантин, науковці Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного продовжують проводити польові дослідження.



Співробітники кафедри рослинництва імені професора В.В. Калитки Таврійського ДАТУ Зоя Білоусова, Юлія Кліпакова та аспірант Вікторія Кенева продовжують свою наукову роботу у межах науково-дослідного інституту «Агротехнології та екології» за тематикою підпрограми: «Обґрунтування антистресових прийомів в інтенсивних ресурсозберігаючих технологіях вирощування зернових, бобових і олійних культур у Степовій зоні України».

31 квітня, у рамках цієї роботи, науковці Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного систематично виїжджають на дослідні поля, що розміщені у Навчально-науковому центрі ТДАТУ та ТОВ «Енергія-2000». Вони роблять оцінку стану рослин пшениці озимої та відбору зразків для подальшого лабораторного аналізу. Особливого значення ця робота набуває за стресових погодних умов цьогорічної весняної вегетації озимини, оскільки всебічний аналіз впливу екологічних факторів на формування урожайності пшениці озимої дозволить відповідним чином скорегувати існуючі технології вирощування.

Кафедри рослинництва імені професора В.В. Калитки

ВІЧНА ПАМ'ЯТЬ ГЕРОЯМ! ВШАНУВАННЯ ПАМ'ЯТІ ВИКЛАДАЧІВ ТА СТУДЕНТІВ УНІВЕРСИТЕТУ – УЧАСНИКІВ ДРУГОЇ СВІТОВОЇ ВІЙНИ У ТДАТУ

9 травня 2020 року велика знаменна дата в історії України – 75-річчя Перемоги над нацизмом у Другій світовій війні. 9 травня 1945 року увійшло в історію людства, як день Перемоги над нацизмом і фашизмом.



Свої корективи у відзначення дня Великої Перемоги вніс карантин, тому масштабних заходів, які планувалися на початку року, на жаль не відбулось. Тим не менш, у Таврійському державному

агротехнологічному університеті імені Дмитра Моторного вшанували Героїв.

Ректор ТДАТУ Володимир Кюрчев, перший проректор Олександр Скляр, проректор з НПР Олександр Ломейко, голова профкому Микола Андрущенко та помічник ректора Ігор Грицаєнко на площі Слави поклали живі квіти до пам'ятника Герою Радянського союзу, випускнику нашого Університету Миколі Малюзі та обеліску пам'яті викладачам та студентам Університету, загиблим на фронтах війни. У наших серцях завжди зберігається пам'ять про подвиг викладачів і студентів, які поклали своє життя, захищаючи Батьківщину. Близько 550 викладачів та студентів у перші роки війни пішли на



фронт. Серед студентів перших військових випусків інституту був і Микола Малюга.

14 лютого 1945 року танковий взвод під командуванням Малюги виступив назустріч ворогу, що рвався з оточення у районі м. Бреслау (Німеччина; сьогодні – Польща, Вроцлав). Два гітлерівські танки були

знищені. Але ворожий снаряд підпалив танк М.С. Малюги. У машині, обійнятий полум'ям, екіпаж продовжував битися і підбив ще дві самохідні гармати ворога. Екіпаж танка загинув. Ім'ям Миколи Малюги названа одна з вулиць міста у районі Юрівка.

Лягли живі квіти до пам'ятника Герою України, двічі Герою соціалістичної праці, випускника МІМСГ Дмитра Моторного. Дмитро Костянтинович не воював на фронті. Його фронтом було поле. У 1944 році Дмитру виповнилось усього 17, дорослі чоловіки воювали на фронті. Юнака посадили за штурвал єдиного в господарстві комбайну. За працю в тилу Дмитро Моторний отримав першу і найдорожчу, за його словами,

в Університеті

Керівництво ТДАТУ також долучилося і до загально-міських заходів. На меморіальному комплексі «Братське кладовище» були покладені живі квіти.

Нехай на Землі завжди панує мир та спокій, а щасливе майбутнє колись стане історією процвітання та розвитку України.

Редакційно-видавничий відділ



державну нагороду – медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».

Усі історії життя і подвигів наших викладачів і студентів ми зберігаємо в пам'яті, у серцях, у документах і передаємо молодому поколінню. Пам'ять про загиблих було вшановано хвилиною мовчання.

До 75-річниці Великої Перемоги дожив лише один ветеран Університету, – Володимир Михайлович Сидоренко. Йому 95 років, фронтовик, орденоносець, учасник бойових дій з 1943 по 1945, який пройшов з боями Україну, Прибалтику, Польщу, Пруссію, брав Кенігсберг, отримав чотири поранення і контузію. З 1954 по 1996 рік працював



АКЦІЯ «ПАМ'ЯТЬ ЗАГИБЛИМ, ШАНА ЖИВИМ...». ТДАТУ ВІТАЄ ВЕТЕРАНІВ

До 75-річчя Перемоги на початку року планувалося багато різних акцій і урочистих подій. Життя вносить свої корективи. Але навіть карантин не зміг зупинити бажання університетської спільноти привітати своїх ветеранів. По іншому і не могло бути.



До 75-річчя Великої Перемоги Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного організував ряд заходів у рамках акції «Пам'ять загиблим, шана живим...». Ректорат і особисто

ректор Володимир Кюрчев, голова Ради ветеранів ТДАТУ Віктор Петров, голова профкому університету Микола Андрущенко заздалегідь підготувалися до такої важливої події. На виділені кошти ветеранам були придбані продуктові набори, сформовані групи для відвідування ветеранів.

7 травня, напередодні Дня пам'яті та примирення, який відзначається в Україні 8 травня, представники ТДАТУ завітали до ветеранів. Від імені ректора університету Володимира Кюрчева ветеранів війни, ветеранів Університету, які все життя присвятили роботі у рідному МІМСГ-ТДАТУ, привітали голова Ради ветеранів ТДАТУ Віктор Петров, голова профкому ТДАТУ Микола Андрущенко, методист науково-методичного центру Ірина Ємець та завідувача

1943 по 1945, який пройшов з боями Україну, Прибалтику, Польщу, Пруссію, брав Кенігсберг, отримав чотири поранення і контузію. З 1954 по 1996 рік працював в Університеті;

ветерани Університету: Ігор Сергійович Серий, Віктор Лук'янович Фостік, Белла Олексіївна Смельова, Катерина Петрівна Ліхобабіна, Петро Степанович Оленіч, Іван Федосійович Христенко, Ганна Олексіївна Стефановська, Іван Іванович Д'яченко, Леонід Олександрович Романчук,

Олександра Петровна Карпова та Людмила Пилипівна Поршнева.

Саме ці ветерани Університету у різні роки зробили вагомий внесок у розвиток, тоді ще Інституту механізації сільського господарства. Ігор Сергійович Сірий довгий час був ректором, зараз працює в університеті професором кафедри ТСС АПК; Іван Федосійович Христенко обіймав посаду завідувача відділу ТСЗ; свої знання студентам передавали викладачі Людмила Пилипівна Поршнева, Петро



музею історії університету Людмила Петрова.

В умовах карантину, який триває в Україні майже два місяці, люди поважного віку обмежені у спілкуванні, тому візит гостей з рідного ТДАТУ став для них справжнім святом. Від керівництва Університету та профкому ветерани

отримали продуктові набори, які стануть їм у нагоді, особливо під час карантину.

Делегацію ТДАТУ гостинно зустрічали:

ветеран війни Володимир Михайлович Сидоренко, 95 років, фронтовик, орденонсець, учасник бойових дій з



Степанович Оленіч, Олександра Петрівна Карпова, Віктор Лук'янович Фостік, Володимир Михайлович Сидоренко, Белла Олексіївна Смельова.

Ректорат, Рада ветеранів та профком Університету від щирого серця вітає усіх ветеранів війни, ветеранів Університету з 75-річчям Перемоги над нацизмом у Другій світовій війні! Бажаємо ветеранам довгих років життя та міцного здоров'я.

Ми пам'ятаємо! Ми шануємо! Ми пишаємося!

Редакційно-видавничий відділ

У ТДАТУ З'ЯВИЛАСЯ СУЧАСНА ПАСІКА

У Таврійському державному агротехнологічному університеті імені Дмитра Моторного тепер є своя пасіка, яка налічує 70 вуликів. Днями до них помістили 50 бджолосімей. Це дасть чудову можливість студентам спеціальності «Бджільництво» отримувати навички безпосередньо на практиці. Пасіка у нашому університеті була облаштована завдяки отриманню грантової заявки «Зміцнення матеріально-технічного забезпечення ЗВО для розвитку практичних навичок студентів».



запуску пасіки, а саме: вуликів, рамок, вощини та іншого інвентаря. За участю студентів університету: Артема Заяць, Максима Сидоренка та Віталія Бурдіна, які проходять агроінтенатуру по грантовій програмі того ж Українського

Завдяки активній участі керівництва ТДАТУ у співпраці з Українським проектом бізнес-розвитку плодоовочівництва та Інформаційно-консультаційним центром «Агро-Таврія», наш університет отримав грант від Українського проекту бізнес-розвитку плодоовочівництва, який фінансується Міністерством міжнародних справ Канади, співфінансується та реалізується Менонітською Асоціацією Економічного Розвитку (MEDA).

Реалізація гранту розпочалася з закупівлі у березні цього року необхідного обладнання

проекту бізнес-розвитку плодоовочівництва, та досвідчених бджолярів Миколи Андрущенко та Олександра Курмачева, були проведені підготовчим роботи стосовно закупівлі обладнання, фарбування вуликів, складання та навощування рамок. Для довгострокової служби вуликів частина з них була проварена у парафіні. У квітні на пасіку з Чернівців були завезені 50 бджолосімей породи Карпатка, від досвідчених бджолярів-селекціонерів, які були розміщені у свої нові вулики. Бджолам створені комфортні умови: підготовлені по-

їлки та додаткове харчування для комфортної адаптації. За їх станом постійно слідкують студенти та наставники-бджоляри.

Перших медозбір планується на вже червень, ми отримаємо перший майський мед від власної університетської пасіки. Далі буде соняшниковий мед.

До недавнього часу у ТДАТУ не було власної пасіки, тому студенти отримували та закріплювали знання у навчальних аудиторіях на макетних зразках. Влітку їх вивозили на пасіки місцевих бджолярів. Тепер для отримання практичної підготовки є всі умови. Пасіка розташована у зручному місці на території навчального полігону, поряд з садовими насадженнями (с. Нове, Мелітопольського району). Для утримання бджолосімей університет має кормову базу, садові насадження площею 120 га: черешня, абрикос, персик, – розповів доцент кафедри харчових технологій та готельно-ресторанної справи Микола Андрущенко.

Утримання бджіл буде позитивно впливати на підвищення врожайності садових культур. Також на території навчального полігону висаджені садові посадки із застосуванням органічних технологій (без

застосування пестицидів та гербіцидів). У зимовий період пасіка буде знаходитися на території навчального полігону під цілодобовим наглядом охорони.

Отримана продукція бджільництва буде використана для утримання бджіл в зимовий час, а також для наукових і навчальних цілей на кафедрі харчових технологій та готельно-ресторанної справи. Крім того, продукція буде постачатися у студентську їдальню. Використовувати піску ТДАТУ будуть і при проведенні тренінгів для бджолярів області та під час курсів підвищення кваліфікації для бджолярів. Надалі планується впровадження робочої професії «бджоляр» у навчальних коледжах університету.

Пасіка Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного одна з найбільших навчальних пасік. Студенти нашого закладу вищої освіти будуть не лише працювати з бджолами стосовно виробництва меду, а й вивчати матковиводну справу, що дуже важливо.

Денис Водоп'янов,
начальник РВВ
«Агро Таврія»,
за поданням інституту
підвищення кваліфікації

НОВА СИСТЕМА УТРИМАННЯ ПАРОВОГО ПОЛЯ ВІД НАУКОВЦІВ ТДАТУ



Співробітники кафедр машиновикористання в землеробстві та сільськогосподарських машин запропонували нову систему, яка сприяє накопиченню і збереженню ґрунтової вологи. Для встановлення ефективності даної системи закладено дослід у Навчально-науковому дослідному центрі Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного.

Проректором з наукової роботи Володимиром Надикто та завідувачем кафедри СГМ Олександром Караєвим було здійснено чергове спостереження за вологістю ґрунту дослідного поля після його обробки ротаційною бороною БР-6. Особливістю даної ротаційної борони є те, що її робочі органи створюють такі умови у верхньому шарі

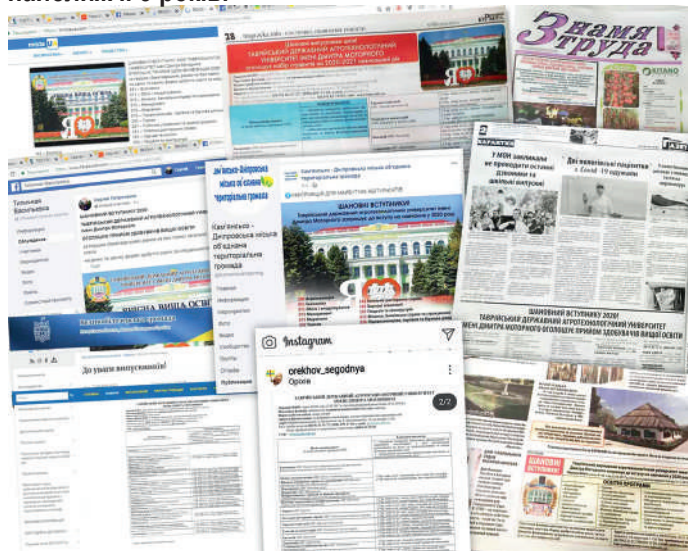
ґрунту, за яких втрати вологи мінімізуються.

Вимірювання вологості ґрунту дослідного поля показало, що запропонована система сприяє збереженню вологи. Спостереження будуть проводитись протягом вегетаційного періоду.

Механіко-технологічний факультет

ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА КОЛЕКТИВУ ТАВРІЙСЬКОГО ДАТУ ЧЕРЕЗ ЗМІ

Карантин, який був впроваджений в Україні в 12 березня, суттєво обмежив наше життя. Це торкнулося і школярів, в основному випускників, які планують вступати до закладів вищої освіти. Майбутні студенти не мають можливості віч-на-віч поспілкуватися з представниками університетів та особисто завітати до ЗВО. Однак, карантин – це час обміркувати і спланувати життя, скажімо, на найближчі 5 років.



Колектив Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного продовжує профорієнтаційну роботу. Проте, дещо змінився її формат. Представники кафедр постійно підтримують зв'язок зі своїми під-

шефними школами з різних регіонів України. В умовах карантину інформація про наш заклад вищої освіти окрім веб-сайту ТДАТУ, була поширена у соціальних мережах Facebook, Instagram та Telegram. Адже, вирішальна обставина при

виборі університету і спеціальності, є інформаційна обізнаність майбутніх здобувачів вищої освіти.

Одне з головних та дієвих джерел інформації – ЗМІ. Не дарма засоби масової інформації вважають четвертою владою, з них ми дізнаємося про важливі та цікаві події, товари та послуги і, навіть, отримуємо пізнавальну інформацію. Для багатьох українців ЗМІ – це авторитетний фактор для формування особистої думки. Враховуючі ці фактори, колектив Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного розмістив інформацію про наш заклад у друкованих періодичних виданнях, які розповсюджуються на територіях їх підшефних районів. А таких, чимало...

Про Таврійський ДАТУ знають у Донецькій області (Великоновосілівський, Нікольський, Волноваський та Мангушський райони), вступники з цих регіонів щорічно поповнюють дружню студентську спільноту нашого університету. Багато випускників приїждять до нас і з Херсонщини: Генічеського, Іванівського, Новотроїцького та Нижньосірогозького районів.

Наш університет – це потужний навчальний заклад півдня України, тому у нас отримують

вищу освіту випускники з усіх регіонів Запорізької області: Кам'яно-Дніпровського, Великобілозерського, Гуляйпільського, Чернігівського та Бердянського районів, а також з міст: Пологи, Токмак, Оріхів та інших.

Багато школярів ще задовго до випуску зі школи вирішують пов'язати своє майбутнє разом із ТДАТУ. Це мешканці Мелітополя та сусідніх Василівського, Приморського, Михайлівського, Веселівського, Приазовського, Якимівського та Мелітопольського районів. Інформація про наш заклад вищої освіти постійно розміщується в усіх ЗМІ регіону: періодичних виданнях, електронних ресурсах та на телеканалі.

Якщо ти хочеш отримати якісну сучасну вищу освіту – вступай до Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного. Наша дружня студентська родина завжди готова тебе прийняти!

Денис Водоп'янов,
начальник РВВ
«Агро Таврія»,
за поданням відділу
профорієнтації та
довузівської підготовки

СПІВРОБІТНИКИ ТДАТУ НАДАЮТЬ ДОПОМОГУ У ВІДНОВЛЕННІ СІЛЬГОСПТЕХНІКИ ДЛЯ ННВЦ



Не дивлячись на карантин, у навчально-науково-виробничому центрі Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного повним ходом триває підготовка ґрунтів під посів зернових та технічних культур. Щоб вчасно і якісно виконати ці важливі роботи, необхідне устаткування.

Вже не перший рік кафедра мехатронних систем та транспортних технологій надає практичну допомогу у ремонті сільськогосподарської техніки для ННВЦ. У цьому році силами кафедри була відновлена робота двох дискових плугів серії ПД-2,5.

Ці плуги з жорсткою посиленою рамою, вони призначені для підготовки ґрунтів, які не

засмічені плитняком і іншими перешкодами, під посів зернових та технічних культур шляхом розпушування поверхні поля на задану глибину. За один прохід дискова борона здійснює подрібнення і закладення рослинних залишків, подрібнення і вирівнювання поверхні поля і закладає внесені добрива.

Кафедра МСТТ

ШАНОВНИЙ ВСТУПНИКУ, ОБИРАЙ СВОЄ МАЙБУТНЄ РАЗОМ ІЗ ТДАТУ

20 спеціальностей різних напрямків пропонує вступником лідер вищої аграрної освіти України – Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного. До тих спеціальностей, яким багато років навчають у ТДАТУ, нещодавно додалися й нові: «Туризм», «Готельно-ресторанна справа» та «Прикладна механіка» за освітньо-професійною програмою «Комп'ютерне проектування і дизайн».

Навчальні аудиторії і лабораторії ТДАТУ оснащені сучасним устаткуванням. Студенти Таврійського ДАТУ мають можливість пройти виробничу практику за кордоном. Університет співпрацює з багатьма країнами світу: США, Франція, Нідерланди, Німеччина, Польща, Швеція, Швейцарія та іншими. Студенти

3-4 курсів мають можливість пройти курси військової підготовки та отримати звання офіцера запасу, що значно розширює можливості для працевлаштування.

У нас запроваджена дуальна форма навчання, коли здобувачі вищої освіти практичну частину матеріалу засвоюють безпосередньо на підприємствах, тим

самим, мають можливість гарантованого працевлаштування. З 2020 року Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного став представником аграрних ЗВО півдня України, де буде реалізовуватися новітня магістерська програма «Агрокебети».

Має наш університет спортивний клуб «Таврія-університет», Центр культури і дозвілля студентів та Наукову бібліотеку з потужними фондами друкованих та електронних примірників. Не кожен великий заклад вищої освіти може похвалитися власною лабораторією «Навчальне кафе»,

де готують страви саме студенти університету під час начальної практики, та великим спортивно-оздоровчим комплексом «Салют» на мальовничому узбережжі Азовського моря.

Саме тут... якісна освіта, гарантоване працевлаштування, міжнародна практика, військова підготовка... твій ТДАТУ!

Обери свою майбутню спеціальність прямо зараз.

Денис Водоп'янов,
начальник РВВ
«Агро Таврія»,
за поданням відділу
профорієнтації та
довузівської підготовки

ШАНОВНИ ВСТУПНИКИ!

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного запрошує до вступу на навчання у 2020 році

АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ДМИТРА МОТОРНОГО

051 - Економіка
071 - Облік і оподаткування
072 - Фінанси, банківська справа та страхування
073 - Менеджмент
075 - Маркетинг
076 - Підприємство, торгівля та біржова діяльність
101 - Екологія
122 - Комп'ютерні науки
131 - Прикладна механіка
133 - Галузеве машинобудування
181 - Харчові технології
193 - Геодезія та землеустрій

141 - Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
201 - Агрономія
203 - Садівництво та виноградарство
205 - Лісове господарство (мисливствознавство)

208 - Агроінженерія
241 - Готельно-ресторанна справа
242 - Туризм
263 - Цивільна безпека
281 - Публічне управління та адміністрування

Ліцензія МОНУ: наказ №108-л від 22.05.2017 р. (поточна редакція відомостей від 19.12.2019 р.) Підготовка фахівців здійснюється за рівнями вищої освіти бакалавра, магістра. Форма здобуття освіти: денна, заочна
Джерело фінансування: за державним замовленням, за кошти фізичних або юридичних осіб
Адреса Приймальної комісії: м. Мелітополь, пр. Б. Хмельницького, 18, (аудиторія 1.116)
Телефони: приймальна комісія: (0619) 42-31-27, (098) 499-17-04, e-mail: pk@tsatu.edu.ua
відділ профорієнтації та довузівської підготовки: (0619) 42-10-03 Сайт: www.tsatu.edu.ua

«АГРОТАВРІЯ» (заснована 6 листопада 1990 р. як «Студенческий вестник»). Засновник і видавник - ТДАТУ. Свідectво про державну реєстрацію серія 33 № 826-101-пр від 12.12.2007 року, видане головним управлінням юстиції в Запорізькій області. Газета «АГРОТАВРІЯ» використовує статті, листи, інформацію в стислому викладі.

Рукописи не повертаються й не рецензуються. Листування з читачами не ведеться. Скорочення текстів - за необхідністю. За достовірність інформації відповідальність несе автор. Адреса редакції: 72312, м. Мелітополь, Запорізька область, пр. Б. Хмельницького, 18, тел. (061) 44-03-49. Начальник РВВ «Агротаврія» Д. В. Водоп'янов., дизайн та верстка Н. Г. Ломейко