



Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного
Державний навчальний заклад
«Якимівський професійний аграрний ліцей»
Факультет агротехнологій та екології ТДАТУ ім. Дмитра Моторного
Басейнова рада річок Приазов'я

РОБОЧА ПРОГРАМА

ХІІІ-ої НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

«МЕЛІОРАЦІЯ ТА ВОДОВИКОРИСТАННЯ.

ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА: СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ»



сmt. Якимівка, четвер 20 травня 2021 р.

Робоча програма XIII-ої науково-практичної конференції «Меліорація та водовикористання. Професійна освіта: стан та перспективи» / Укладачі: Ю.В. Гончаров, С. І. Мовчан (відповідальний за випуск), О.О. Дереза. Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей», смт. Якимівка, 2021 р. 28 с.



**XIII-а НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
«Меліорація та водовикористання.
Професійна освіта: стан та перспективи»**

Відповідальний за випуск:

Редагування:

Комп'ютерна верстка та оформлення:

Мовчан С. І., Нерода Н.М.

Дереза О. О., Скиба В.П.

Мовчан С. І., Дереза О.О.

Поштова адреса:

Україна, 72502, Запорізька обл., Якимівський р-н, селище міського типу Якимівка, вул. Чкалова, 7
Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей»

Електронна адреса: uapal-51@i.ua

Тираж 100 екз. на замовлення

© Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного, 2021 р.

© Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей», 2021 р.

© Басейнова рада річок Приазов'я, 2021 р.

ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА: СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ

	<p>Гончаров Юрій Вікторович за фахом інженер механік.</p> <p>В 1985 р. закінчив факультет механізація сільського господарства Мелітопольського інституту механізації сільського господарства (нині ТДАТУ ім. Дм. Моторного).</p> <p>Депутат Якимівської селищної ради Якимівського району Запорізької області.</p> <p>В 2021 році затверджений на посаду: Директор державного навчального закладу "Якимівський професійний аграрний ліцей".</p>
Засновник ПП "АГРОТЕХ"	Голова ТОВ "НАУКОВО - ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО "СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ"

Підготовка працівників робочих різних спеціальностей завжди була і залишається пріоритетним напрямком спеціального навчання. Історія підготовки спеціалістів високої кваліфікації для різних галузей народного господарства сягає в далеке минуле, коли на теренах країни були необхідні робітники будь-яких спеціальностей. Тому підготовка робітників була і залишається важливою задачею для освіти у цілому.

Саме такі завдання виконувало і виконує Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей». Який, до речі, не так давно святкував 90 років на ринку надання освітніх послуг з підготовки кваліфікованих спеціалістів.

Історія навчального закладу починається з 1931 року. Згодом школа, а саме такою була перша назва навчального закладу в Якимівці. З державного фонду були виділено перші гектари землі, збудовані майстерні, у яких налагодили виробництво «пашельників» різних профілів, що реалізовували на машино-тракторних станціях.

Після Великої вітчизняної війни навчальні корпуси і підготовка кваліфікованих спеціалістів набула нового підйому, внаслідок того, що виникла потреба у відродженні не лише навчального закладу, а й країни у цілому. Саме підготовка спеціалістів широкого профілю: комбайнерів, трактористів, бригадирів тракторних бригад, заправників машино-тракторних станцій стала пріоритетним напрямком навчального закладу.

Самовіддана праця педагогічного колективу націлена на виховання у молодого покоління любові до своєї професії, до рідної землі, бережливого ставлення до хліба і до людей, які вирощують його. Змінювались назви навчального закладу, методи і форма навчання і підготовки кадрів для сільськогосподарського виробництва, але залишались постійне тепло і увага, з якими викладачі, педагоги, керівництво ліцею заохотки поділяються з учнями.

Директор державного навчального закладу
"Якимівський професійний аграрний ліцей"

Юрій ГОНЧАРОВ

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

Голова: Гончаров Юрій Вікторович, директор державного навчального закладу
"Якимівський професійний аграрний ліцей" (с.м.т. Якимівка, Запорізької обл.),
+38 (067) 61 41 141.

Співголова: Мовчан Сергій Іванович, кандидат технічних наук, доцент,
завідувач кафедри «Геоєкологія та землеустрій»
Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного,
Голова басейнової ради річок Приазов'я. +38 (067) 386 95 44.

КЕРІВНИК РОБОЧОЇ ГРУПИ:

Нерода Наталія Миколаївна - заступник директора
з навчально-виробничої роботи +38 (097) 56-95-843
"Якимівський професійний аграрний ліцей" (с.м.т. Якимівка, Запорізької обл.)

Дереза Олена Олександрівна, кандидат технічних наук, доцент кафедри
«Технічна механіка та комп'ютерне проектування імені професора В.М. Найдиша»
Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного,
+38 (097) 57 84 218.

РОБОЧА ГРУПА:

Скиба Вікторія Павлівна, асистент кафедри «Геоєкологія та землеустрій»
Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра
Моторного. +38 (098) 79 97 644.

Копмаль Олена Василівна, заступник начальника відділу з благоустрою та
екології виконавчого комітету Мелітопольської міської ради Запорізької області,
+38 (068) 090 39 49.

МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ:

Україна, 72502, Запорізька обл., Якимівський р-н,
с.м.т. Якимівка, вул. Чкалова, 7
Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей».

Регламент роботи науково-практичної конференції

- | | |
|----------------------------------------------|-----------|
| 1. Доповіді на пленарному засіданні | до 10 хв. |
| 2. Наукові повідомлення на засіданнях секцій | до 7 хв. |
| 3. Виступи і обговорення | до 5 хв. |
| 4. Для довідок | до 3 хв. |

Порядок роботи XIII-ої науково-практичної конференції

«Меліорація та водовикористання. Професійна освіта: стан та перспективи»

Четвер 20 травня 2021 р

9.00-9.30 – реєстрація учасників конференції за адресою:

Україна, 72310, Запорізька область, смт. Якимівка, вул. Чкалова, 7,
Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей»

9.30-11.00 – пленарне засідання, робота науково-практичної конференції

11.00-11.30 – ознайомча екскурсія по території державного навчального закладу
«Якимівський професійний аграрний ліцей»

11.30-13.00 – підведення підсумків науково-практичної конференції.

Робоча програма XIII-ої науково-практичної конференції

«Меліорація та водовикористання. Професійна освіта: стан та перспективи»

Четвер 20 травня 2021 р.

Пленарне засідання з 9³⁰- до 11⁰⁰

ВІТАЛЬНІ ВИСТУПИ:

Голова: Гончаров Юрій Вікторович, директор державного навчального закладу
"Якимівський професійний аграрний ліцей"

Співголова: Мовчан Сергій Іванович, к.т.н., доцент,
завідувач кафедри «Геоєкологія та землеустрій»

Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра
Моторного, *Голова басейнової ради річок Приазов'я.* +38 (067) 386 95 44.

ПЛЕНАРНІ ВИСТУПИ:

Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей»:
СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ

Гончаров Юрій Вікторович, директор державного навчального закладу
"Якимівський професійний аграрний ліцей"

Кюрчев Володимир Миколайович, член-кореспондент НААН України,
д.т.н., професор, Ректор Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

Мовчан Сергій Іванович, к.т.н., доцент Таврійського державного
агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

Щелкунов Володимир Ігорович, д.е.н., Президент Українського національного
комітету міжнародної торгової палати (ICC UKRAINE) (м. Київ)

Ваврикович Володимир Мирославович, інженер,
ТОВ «Гідрофлоу Україна» (м. Київ)

Андріанов Олександр Анатолійович, к.т.н., Віце-Президент Українського
національного комітету міжнародної торгової палати (ICC UKRAINE) (м. Київ)

Бережецький Олександр Васильович, к.т.н., фінансовий директор
Товариство з обмеженою відповідальністю «САВ КОМПЛЕКТ» (м. Запоріжжя)

**ВИРОБНИЧІ ВИПРОБУВАННЯ ТЕСТОВОГО ПРИЛАДУ ЕЛЕКТРОННОЇ
ВОДОПІДГОТОВКИ «HydroFLOW» І ДОВГОТРИВАЛОГО МОНІТОРИНГУ
ТЕПЛОТЕХНІЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ
НА ОБ'ЄКТАХ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ**

Прус Юрій Олександрович, к.е.н.,
доцент кафедри підприємництва, торгівлі та біржової діяльності
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного, начальник науково-дослідної частини (м. Мелітополь)

***ЗЕМЕЛЬНИЙ АУДИТ ЯК ІНСТРУМЕНТ
РАЦІОНАЛЬНОГО ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ***

Вознюк Наталія Миколаївна, к.с-г.н., доцент
Національний університет водного господарства та природокористування,
доцент кафедри екології, технології захисту навколишнього середовища
та лісового господарства (м. Рівне)

Скиба Вікторія Павлівна, кандидат сільськогосподарських наук, асистент
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

***ФОРМУВАННЯ РИЗИКІВ ПОГІРШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОГО СТАНУ
БАСЕЙНІВ РІЧОК***

Чернишова Людмила Миколаївна, к.т.н., доцент
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

Бойко Світлана Борисівна, викладач математичних дисциплін вищої категорії
Відокремлений структурний підрозділ «МФК ТДАТУ імені Дмитра Моторного»

***ВИГОТОВЛЕННЯ ВОГНЕТРИВІВ НА ОСНОВІ ОСАДА,
ЯКИЙ УТВОРЮЄТЬСЯ ПРИ ОБРОБЛЕННІ
СТІЧНИХ ГАЛЬВАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА***

Ангеловська Алла Олександрівна, асистент кафедри ГЕЗ,
голова сектору профорієнтаційної роботи факультету АТЕ
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

***АКРЕДИТАЦІЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ «ГЕОДЕЗІЯ ТА
ЗЕМЛЕУСТРІЙ»: АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ СТУДЕНТІВ***

Горлова Катерина Олександрівна, СВО «Бакалавр»,
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного (м. Мелітополь)

***ГЕОДЕЗІЯ. ПРИЛАДИ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ.
СИСТЕМА ГЛОБАЛЬНОГО ПОЗИЦІОНУВАННЯ (GPS)***

Секційні доповіді:

Кюрчев В.М., член-кореспондент НААН України, д.т.н., професор, **Ректор**
Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного,
Мовчан С.І., к.т.н., доцент, Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного,
Бережецький О.В., к.т.н., товариство з обмеженою відповідальністю «САВ КОМПЛЕКТ»,
Андріанов О.А., к.т.н., **Віце-президент**
Українського національного комітету міжнародної торгової палати (ICC UKRAINE),
Щелкунов В.І., д.е.н., Президент
Українського національного комітету міжнародної торгової палати (ICC UKRAINE)

ПІДГОТОВЛЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДИ В СИСТЕМАХ ОБОРОТНОГО ТЕПЛОДОПОСТАЧАННЯ

Дереза О. О., к.т.н., доцент,
Мовчан С.І., к.т.н., доцент,
Дереза С.В., ст. викладач,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

МОДЕЛЮВАННЯ ІНЖЕНЕРНИХ СПОРУД ДЛЯ СИСТЕМ ПРОМИСЛОВОГО ОБОРОТНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ

Мовчан С.І., к.т.н., доцент,
Дереза О.О., к.т.н., доцент,
Болтянська Н.І., к.т.н., доцент,
Дереза С.В., ст. викладач,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ВОДИ І ЇХ ВПЛИВ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

Соболь О. М., д.т.н., професор,
Національний університет цивільного захисту України (м. Харків),
Мацулевич О. Є., к.т.н., доцент,
Щербина В. М., к.т.н., доцент,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

МОДЕЛЬ ОПТИМІЗАЦІЇ РОЗМІЩЕННЯ ШТУЧНИХ ВОДОЙМИЩ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

Дереза О. О., к.т.н., доцент,
Болтянська Н.І., к.т.н., доцент,
Дереза С.В., ст. викладач,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

ЗАЛЕЖНІСТЬ ПРОДУКТИВНОСТІ ТВАРИН ВІД ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ

Лемещенко-Лагода В.В., викладач,
Мовчан С.І., к.т.н., доцент,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного

ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕГРОВАНОГО ПІДХОДУ ПРИ ВИВЧЕННІ ФАХОВИХ ДИСЦИПЛІН ІНФОРМАЦІЙНОГО СПРЯМУВАННЯ

Мацулевич О.Є., к.т.н., доцент, Івженко О.В., к.т.н., доцент,
Дмітрієв Ю.О.ч, ст.викладач,

Дуков В.О., СВО «Бакалавр», спеціальність №131 «Прикладна механіка», МТФ,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**РОЗРОБКА СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО ДОДАТКА SOLIDWORKS З ВИКОРИСТАННЯМ
ІНТЕРФЕЙСУ ПРИКЛАДНОГО ПРОГРАМУВАННЯ,
ЩО АВТОМАТИЗУЄ ПОБУДОВУ РОБОЧОЇ ПОВЕРХНІ КОРПУСА ПЛУГА**

Пихтєєва І.В., к.т.н., доцент, Гавриленко Є.А., к.т.н., доцент,
Холодняк Ю.В., к.т.н., ст. викладач,
Бохан О.Д., СВО «Бакалавр», спеціальність №131 «Прикладна механіка», МТФ,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**СИСТЕМА ТРИВИМІРНОГО МОДЕЛЮВАННЯ ГЕОМЕТРИЧНОЇ
МОДЕЛІ РОБОЧОЇ ПОВЕРХНІ ПЛУГА**

Вершков О.О., к.т.н., доцент, Малюта С.І., к.т.н., доцент,
Антонова Г.В., ст. викладач,
Притула В.О., СВО «Бакалавр», спеціальність №131 «Прикладна механіка», МТФ,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**АНАЛІЗ ІСНУЮЧИХ МОДЕЛЕЙ ПЛУГІВ ПІВДНЯ УКРАЇНИ
ТА ЇХ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Бондаренко Л.Ю., к.т.н., доцент, Чаплінський А.П., ст. викладач,
Михайленко О.Ю., ст. викладач,
Новіков А.В., СВО «Бакалавр», спеціальність №131 «Прикладна механіка», МТФ,
Зюзін М.М., СВО «Бакалавр», спеціальність №131 «Прикладна механіка», МТФ,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ФОРМУВАННЯ ПОВЕРХНІ ЛЕЗА ПЛУГА
ЗА ДОПОМОГОЮ ДВОХ НАПРЯМНИХ КРИВИХ**

Якунічева А.Ю., к.е.н.,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
СПЕЦИФІКА ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ В СУЧАСНОМУ СВІТІ

Журавель Д.П., д.т.н., професор,
Болтянський Б.В., к.т.н., доцент,
Болтянська Л.О., к.е.н., доцент,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ДЖЕРЕЛА ВОДОПОСТАЧАННЯ ТА МЕТОДИ ПОКРАЩЕННЯ
ЯКОСТІ ВОДИ ДЛЯ ТВАРИННИЦТВА**

Леженкін І.О., ст. викладач,
Коломієць С.М., к.т.н., доцент,
Ганчук М.М. ст. викладач,
**МОНІТОРИНГ ДИНАМІКИ БЕРЕГОВОЇ ЛІНІЇ АЗОВСЬКОГО МОРЯ ЗА
ДОПОМОГОЮ МЕТОДІВ ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ**

Синяєва Л.В., д.е.н., професор,
Мовчан С.І., к.т.н., доцент,
Верховод І.С., к.е.н., доцент
**ЕКОЛОГІЧНІ ПРІОРИТЕТИ РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ
ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ РЕГІОНУ**

Водяницький Іван, СВО «Бакалавр»,
спеціальність № 133 «Галузеве машинобудування», МТФ,

Дереза О. О., к.т.н., доцент,

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАВЧАННЯ
ДЛЯ АКТИВІЗАЦІЇ ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВ**

Кушнір Дмитро, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»,

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ЕЛЕКТРОННІ ГЕОДЕЗИЧНІ ПРИЛАДИ. НІВЕЛІРИ:
ПРИЗНАЧЕННЯ, ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ**

Чилікіна Аліна, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»,

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ЕЛЕКТРОННІ ГЕОДЕЗИЧНІ ПРИЛАДИ. ЛАЗЕРНА РУЛЕТКА:
ПРИЗНАЧЕННЯ, ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ**

Євтушок Ігор, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»,

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ЕЛЕКТРОННІ ГЕОДЕЗИЧНІ ПРИЛАДИ. ТЕОДОЛИТИ. ТЕОДОЛИТНЕ ЗНІМАННЯ:
ПРИЗНАЧЕННЯ, ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ**

Кляшторний Микита, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ЕЛЕКТРОННІ ГЕОДЕЗИЧНІ ПРИЛАДИ. ОПТИЧНІ ПРИЦІЛИ:
ПРИЗНАЧЕННЯ, ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ, КЛАСИФІКАЦІЯ**

Кузнецова Дар'я, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»,

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ЕЛЕКТРОННІ ГЕОДЕЗИЧНІ ПРИЛАДИ.
ВИКОРИСТАННЯ ТАХЕОМЕТРІВ**

Соболь Ангеліна, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
**ТИПИ СВІТЛОВІДАЛЕМІРІВ,
В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ОБЛАСТІ ЗАСТОСУВАННЯ**

Шрамко Кирило, СВО «Бакалавр»,

спеціальність № 193 «Геодезія та землеустрій», АТЕ факультет,

Мовчан С.І., к.т.н., доцент кафедра «Геоecологія та землеустрій»,

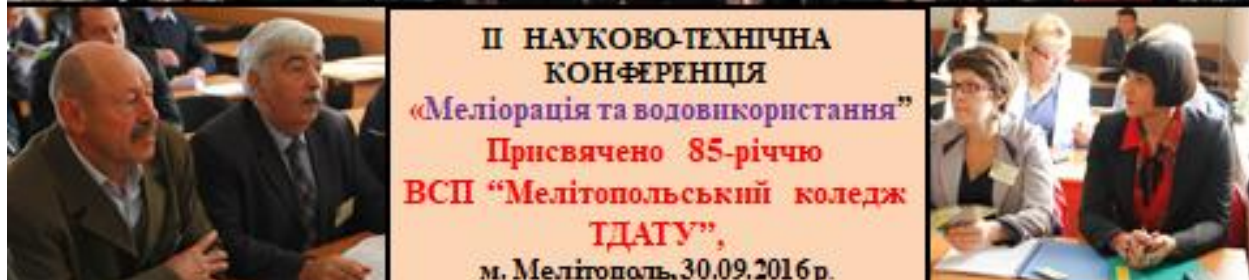
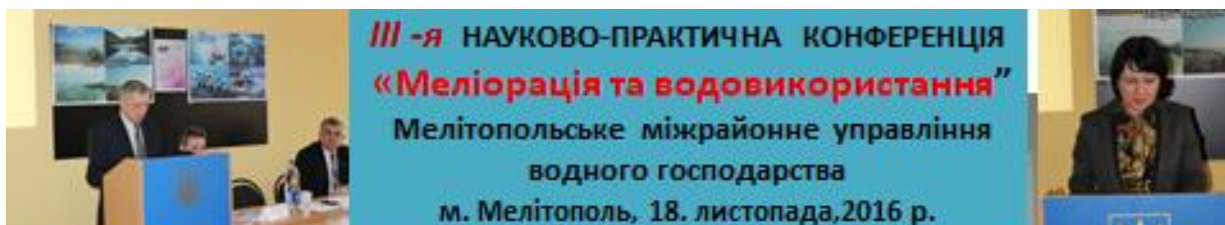
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
ОПТИКО-ЕЛЕКТРИЧНІ ІНСТРУМЕНТИ В ІНЖЕНЕРНІЙ ГЕОДЕЗІЇ

**Фото-хронологія проведення
науково-практичної конференції
МЕЛІОРАЦІЯ ТА ВОДОВИКОРИСТАННЯ**



**НАУКОВО-ПРАКТИЧНА НАРАДА
«Рациональне використання
водних ресурсів»**
Якимівське міжрайонне
управління водного господарства
с.мт. Якимівка, 06 листопада, 2015 р.







НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»
 м. Мелітополь, Мелітопольський ІЕСТ, 17 березня 2017 р.



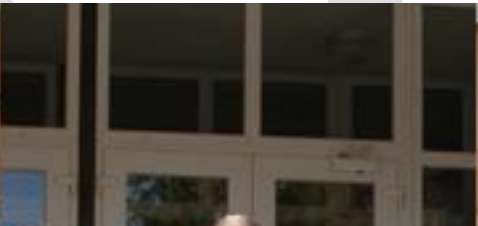
VI-а НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»
 м. Дніпрорудне, Запорізька гідрогеолого-меліоративна експедиція, 27 жовтня 2017 р.



VI – а
НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
«Меліорація та водовикористання»
 Запорізька
 гідрогеолого – меліоративна експедиція,
 м. Дніпрорудне, 27 жовтня 2017 р.



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»
 м. Дніпрорудне, Запорізька гідрогеолого – меліоративна експедиція, 27 жовтня 2017 р.



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
«Меліорація та водовикористання».
 Зрошення – потужний фактор розвитку садівництва і виноградарства
Новотроїцьке управління водного господарства
 смт. Новотроїцьке, Херсонської області, 19 жовтня 2018 р.





НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

«Меліорація та водовикористання».

Зрошення – потужний фактор розвитку садівництва і виноградарства.

Новотроїцьке управління водного господарства

смт. Новотроїцьке, Херсонської області, 19 жовтня 2018 р.



IX науково-практична конференція
“Меліорація та водовикористання. Професійна підготовка кадрів
– запорука збереження зрошуваного землеробства”
Мелітопольська технічна школа Державного агентства водних
ресурсів України м. Мелітополь, 25 червня 2019 р.



IX науково-практична конференція "Меліорація та водовикористання. Професійна підготовка кадрів – запорука збереження зрошуваного землеробства"
Мелітопольська технічна школа Державного агентства водних ресурсів України
м. Мелітополь, 25 червня 2019 р.



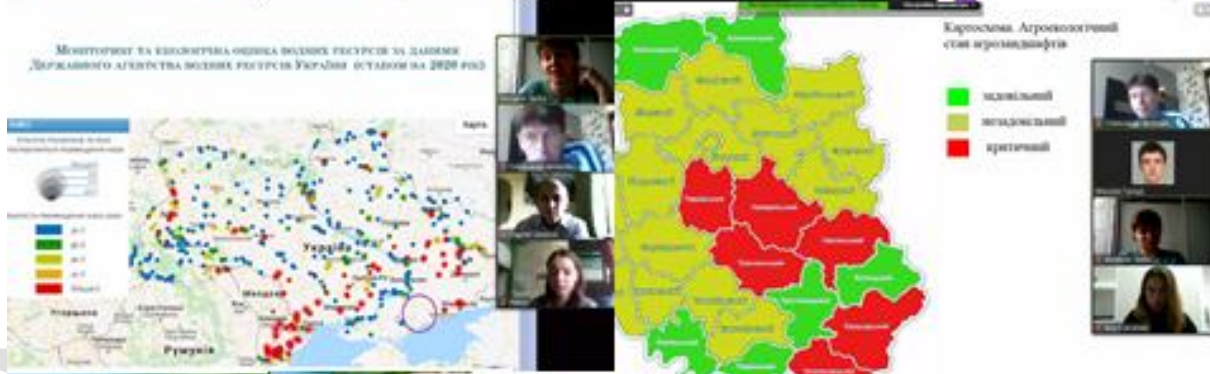
X - та науково-практична конференція "Меліорація та водовикористання. З нагоди 130-річчя першого водопроводу міста Мелітополя"
Комунальне підприємство "ВОДОКАНАЛ" Мелітопольської міської ради Запорізької області
м. Мелітополь, 13 вересня 2019 р.



ХІ – а НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»
Технології та еколого-економічні рішення в сучасних умовах господарювання»
 Дніпрорудненський індустріальний коледж - Приватне акціонерне товариство «Племзавод Степной»,
 м. Дніпрорудне- с. Заповітне, Кам'яно-Дніпровський район Запорізької області, 02 липня 2020 р.



ХІ – а НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»
Технології та еколого-економічні рішення в сучасних умовах господарювання»
 Дніпрорудненський індустріальний коледж - Приватне акціонерне товариство «Племзавод Степной»,
 м. Дніпрорудне- с. Заповітне, Кам'яно-Дніпровський район Запорізької області, 02 липня 2020 р.



**ХІІ-ої науково-практична конференція
«Меліорація та водовикористання. Функціонування техніко-технологічних систем»,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного,
13 листопада 2020 р.**

**ХІІ-ої науково-практична конференція
«Меліорація та водовикористання. Функціонування техніко-технологічних систем»,
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного,
13 листопада 2020 р.**

Регіон	площа, тис. га	числ. вод. об'єктів	Р	ВКУ	стан агроландшафту	кількість вод. об'єктів	кількість вод. об'єктів
Волинський	40,8	16,83	79,61	29,36	критичний	1	IV
Львівський	91,8	12,96	85,12	12,21	---	---	---
Тернопільський	56,7	15,9	80,21	19,78	---	---	---
Хмельницький	73,9	17,14	80,71	19,21	---	---	---
Вінницький	66,2	22,48	74,68	29,32	---	---	---
Черкаський	11	14,44	79,36	20,43	---	---	---
Київський	36,1	15,69	81,71	18,21	---	---	---
Полтавський	11,4	13,11	80,26	13,9	---	---	---
Харківський	40,9	12,11	80,64	16,36	---	---	---
Луганський	71,9	9,34	85,78	11,21	---	---	---
Донецький	30,1	12,78	84,74	21,26	незадовільний	4	III
Закарпатський	18,8	12,67	82,62	17,8	критичний	1	IV
Івано-Франківський	33,2	15,1	77,33	22,44	---	---	---
Чернівецький	11	19,49	81,4	19,14	---	---	---

Оцінка стану агроландшафтів за співвідношенням угідь (станом на 01.01.2019 р.)

Шкала для оцінки екологічного стану агроландшафтів за співвідношенням угідь

Картограма. Агрокліматичний стан агроландшафтів

- задовільний
- незадовільний
- критичний



Історія ліцею

Історія нашого навчального закладу починається з 1931 року під назвою «однолітня школа ударників механізації сільського господарства». Школа входила до складу дослідницької станції, як відділ підготовки сільськогосподарських кадрів. Першим начальником школи був Г.А. Бабкин.



Викладачі школи – співробітники дослідницької станції, серед них лише один на той час мав вищу освіту. Перший випуск складав 115 механіків-бригадирів, які роз'їхалися в господарства Запорізької області.

Згодом школа стала самостійним навчальним закладом – школою механізації зі своєю матеріально-технічною базою, яка нараховувала два комбайни «Комунар», два комбайни «Сталінець», два плуги, дві сівалки, два культиватори та двох коней.



Також з державного фонду було виділено 10 га землі. У 1936-1937 р. збудовані майстерні, у яких налагодили виробництво пашельників різних профілів, що реалізовували на МТС.



Під час Великої Вітчизняної війни навчальний корпус та майстерні були зруйновані, і лише у 1946 році почалося відродження навчального закладу.



В цей час школа механізації почала готувати спеціалістів широкого профілю: комбайнерів, трактористів, бригадирів тракторних бригад, заправників машино-тракторних станцій для всієї республіки. Один з перших випускників післявоєнних років Добришин В.П. був удостоєний найвищої нагороди країни – ордена Леніна за трудові здобутки на збиранні врожаю. З роками мережа навчальних закладів розширювалася і в 1958 році школа механізації реорганізована в технічне училище механізації сільського господарства та передана обласному управлінню трудових резервів.

Під час виконання рішення Уряду про підняття цілинних земель багато випускників училища брали активну участь в освоєнні цілини і були серед кращих механізаторів, про що свідчать численні грамоти, подяки, подарунки. Майстри виробничого навчання разом з учнями другого курсу декілька років від'їжджали до господарства Казахстану, де вкладали свій труд приймаючи врожай на токах.



За час свого існування в училищі підготовлено понад 11 тисяч спеціалістів для сільського господарства району та області.



Серед них три Герої Соціалістичної праці Т.І. Цеков, Н.А. Довжик, В.М. Федоренко.

В.М. Федоренко ніколи не забував про училище. Як майстер своєї справи, передав молодому поколінню механізаторів професійний досвід. З його ініціативи колгосп «Південний» подарував училищу комбайн «Колос», на якому Володимир Миколайович здобув це високе звання. Здобувши в училищі практичні знання, багато з випускників отримали вищу освіту і стали керівниками різних рівнів спеціалістів. Серед них Баранов А.Т. довгі роки очолював радгосп «Переможець», який був лідером району у соціалістичному змаганні.

Сьогодні очолює навчальний заклад **Гончаров Юрій Вікторович**, депутат Якимівської селищної ради Якимівського району Запорізької області.

З 1977 року учні училища разом з професією отримують середню освіту, що дає можливість вступати до вищих навчальних закладів. З 1992 року училище називається професійно-технічне, а з 2004 року – професійним аграрним ліцеєм. Для здійснення навчально-виховного процесу в ліцеї кабінети обладнанні технічними засобами. Для виробничого навчання наявні лабораторії, майстерні, сільськогосподарська техніка, автотранспортні засоби, обладнання. Дозвілля учнів ліцею організовано в гуртках художньої самодіяльності, технічної творчості і спортивних секціях. В розпорядженні учнів бібліотека з читальним залом, спортивний зал з тренажерами. Змінювалися назви навчального закладу, змінювалися професії, за якими навчалися учні, але основою завжди є педагогічний колектив – це викладачі та майстри виробничого навчання. Це люди з багатим трудовим досвідом, стажем роботи. Викладач предмету «Правила дорожнього руху» В.М.Солодкий розробив комплекс тренажерів для набуття навичок роботи на сільськогосподарській техніці. Майстри виробничого навчання Марусяк А.З., Сигиневич І.О. декілька років створювали механізовані загони, які склалися з кращих учнів для роботи в господарствах району під час жнив. Самостійно працюючи на комбайнах, тракторах, учні бачили результати своєї роботи, відчували радість першої зарплатні. Разом з тим вирішувалося питання літньої зайнятості та відпочинку учнів.

Самовіддана праця педагогічного колективу націлена на виховання у молодого покоління любові до своєї професії, до рідної землі, бережливого ставлення до хліба і до людей, які вирощують його. Саме на таких людських засадах і зароджуються родинні династії хліборобів. Серед них: Казабаці, Яворські, Проскурнікови, Карнаухови, Сомови.

Сучасна історія нашого навчального закладу продовжує надбання минулих років. Так в 2009 р. у Всеукраїнському огляді-конкурсі «Робітнича професія-2009» в номінації «Викладачі» Глінка А.В. (викладач спец. Дисциплін) став лауреатом конкурсу і нагороджений Дипломом 3 ступеня Міністерства освіти і науки України. У номінації «Учні» дипломантами стали: Ут'єв Микола – нагороджений дипломом 2 ступеня, а Дипломом 1 ступеня нагороджена Плетюк Юлія. Але працівники ліцею не зупиняються на досягнутому.

Сучасне виробництво вимагає сучасного підходу до теоретичного та виробничого навчання. У перспективі розвитку ліцею є придбання сучасної сільськогосподарської техніки, обладнання всіх кабінетів сучасними технічними засобами, творча співпраця з Центром зайнятості та роботодавцями. Результатом забезпечення реалізації цих вимог є зміна загальної структури професійного навчання, оновлення навчальних програм адаптування їх до нинішніх умов та використання сучасних методів навчання. Ліцей здатний забезпечувати потреби місцевого сільськогосподарського виробництва висококваліфікованими робітничими кадрами.

Абітурієнту

Запрошуємо на навчання за професіями:

На базі 9 класів:

- Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування (1-2 розряду),
- тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва (категорії «А1», «А2», «В1»),
- водій автотранспортних засобів (категорія «С») (термін навчання 3 роки 16 тижнів)
- Кухар (3-4 розряду) (термін навчання 2 роки 36 тижнів)

На базі 11 класів:

- Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів (4 розряду),
- водій автотранспортних засобів (категорія «С») (термін навчання 1 рік 16 тижнів)

Навчання: Навчання в ліцеї БЕЗКОШТОВНЕ. Проживання в гуртожитку, триразове харчування та підвіз учнів до навчального закладу – БЕЗКОШТОВНЕ. На території ліцею мережа Wi-Fi вільному доступі. Стипендія 490 грн. щомісячно.

Для вступу до ДНЗ «Якимівський професійний аграрний ліцей» необхідно:

- Заява на ім'я директора
- Картка платника податків, паспорт
- Медична довідка, довідка про щеплення
- Довідка з місця проживання і склад сім'ї
- Свідоцтво про закінчення 9 класів або атестат
- 6 фотокарток (розміром 3,5х4,5 см)

ПРИМІТКА: медична довідка щодо придатності до керування транспортним засобом для учнів груп трактористів після 11 кл. Час навчання в ліцеї зараховується до трудового стажу!

Юнакам, які здобувають в ліцеї середню освіту, надається відстрочка від призову в ряди Збройних Сил України.

Початок занять з 1 вересня!

**90 РОКІВ ВЧИМО ПРОФЕСІЙНО
ЙТИ ДО СВОЄЇ МЕТИ!**



**РОБИМО СВІТ
КРАЩИМ НІЖ ВІН Є**

вода природна МИРНЕНСЬКА

з реліктового родовища



Чиста природна питна вода ТМ «Мирненська» - це сульфатно-хлоридно-гідрокарбонатно-натрієва вода, що добувається з повністю захищеного природним шляхом резервуара через свердловину глибиною понад 300 метрів. Це унікальне **підземне реліктове море** геологи відносять до бучакського водоносного горизонту.

Сучасне німецьке обладнання дозволяє надійно контролювати якість води і зберігати її **унікальні корисні природні властивості**. При розливі води не відбувається ніякої зміни її структурного складу, ми не втручаємося в її природні властивості і саме тому до споживача вода доходить в первозданному вигляді, зберігши свою **природну унікальність і чистоту!**

Для розливу цієї унікальної води виробництво було оснащено найсучаснішим обладнанням, що гарантує якісне виготовлення пластикових пляшок, які завдяки оригінальному і вишуканому дизайну будуть прекрасно виглядати як на святковому, так і на офіційному столі.

Ми виробляємо газовану та негазовану воду, що фасується в ємності об'ємом від 0,6л до 19л.



+38 096-913-40-40,
+38 (0619) 42-48-93
www.mirnenska.ua



ШАНОВНІ ВСТУПНИКИ!

Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного запрошує до вступу на навчання у 2021 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
- 141 - Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

- 181 - Харчові технології
- 193 - Геодезія та землеустрій
- 201 - Агронімія
- 203 - Садівництво та виноградарство
- 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 1.118)
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

Оберіть і Ви своє надійне майбутнє разом з ТДАТУ!



Спеціальність
АГРОНОМІЯ



Спеціальність
ЕКОЛОГІЯ



Спеціальність
САДІВНИЦТВО ТА
ВИНОГРАДАРСТВО



Спеціальність
ГЕОДЕЗІЯ ТА
ЗЕМЛЕУСТРІЙ

ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГІЙ ТА ЕКОЛОГІЇ



72312, Запорізька область
м. Мелітополь,
пр-т Б. Хмельницького, 18
e-mail: dekanat.ate@ukr.net

тел.: (0619) 42-31-27 (приймальна комісія)
тел.: (0619) 44-81-00 (деканат факультету АТЕ)



Спеціальність
ХАРЧОВІ
ТЕХНОЛОГІЇ



Спеціальність
ГОТЕЛЬНО-
РЕСТОРАННА
СПРАВА



Спеціальність
ЦИВІЛЬНА
БЕЗПЕКА



Спеціальність
ЛІСОВЕ
ГОСПОДАРСТВО

ШАНОВНИЙ ВСТУПНИКУ 2021!

ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ імені Дмитра Моторного ОГОЛОШУЄ ПРИЙОМ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

за першим (бакалаврським) рівнем
на денну та заочну форми здобуття освіти за спеціальностями:

051 – Економіка	101 – Екологія
071 – Облік і оподаткування	122 – Комп’ютерні науки
072 – Фінанси, банківська справа та страхування	131 – Приватна механіка
073 – Менеджмент	133 – Галузеве машинобудування
075 – Маркетинг	141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
076 – Підприємство, торгівля та біржова діяльність	201 – Агрономія
242 – Туризм	203 – Садівництво та виноградарство
281 – Публічне управління та адміністрування	208 – Агроінженерія
241 – Готельно-ресторанна справа	263 – Цивільна безпека
181 – Харчові технології	
193 – Геодезія та землеустрій	

ВИМОГИ ДО РІВНЯ ОСВІТИ ВСТУПНИКІВ

На перший курс університету для здобуття освітнього ступеня бакалавра приймаються громадяни України та іноземці, які мають повну загальну середню освіту (далі ПЗСО).

Фінансування підготовки здобувачів вищої освіти в університеті проводиться:

- за державним замовленням – за рахунок видатків державного бюджету України;
- за рахунок коштів фізичних або юридичних осіб;

КАЛЕНДАР ВСТУПНОЇ КАМПАНІЇ ДЛЯ ВСТУПНИКІВ НА ОСНОВІ ПОВНОЇ ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ

Етап вступної кампанії	Форма навчання	
	Денна	Заочна
		I сесія (літо)
Ресстрація електронних кабінетів вступників, завантаження необхідних документів *	з 1 липня 2021 р.	–
Початок прийому заяв та документів	14 липня 2021 р.	25 жовтня 2021 р.
Завершення прийому заяв та документів		
– для осіб, які складатимуть вступні іспити в університеті	16 липня 2021 р.	01 листопада 2021 р.
– для осіб, які беруть участь у конкурсі за результатами сертифікатів зовнішнього незалежного оцінювання	23 липня 2021 р.	08 листопада 2021 р.
Проведення вступних іспитів	01 – 12 липня, 13 – 20 липня 2021 р.	02 – 08 листопада 2021 р.
Оприлюднення рейтингового списку вступників із зазначенням рекомендованих до зарахування	28 липня 2021 р.	09 листопада 2021 р.
Термін виконання вступниками вимог до зарахування		
– на місця державного замовлення	02 серпня 2021 р.	–
– за кошти фізичних або юридичних осіб	не пізніше 10 серпня 2021 р.	не пізніше 11 листопада 2021 р.
Зарахування за державним замовленням	09 серпня 2021 р.	–
Зарахування за кошти фізичних або юридичних осіб	11 серпня 2021 р.	не пізніше 12 листопада 2021 р.

* У період ресстрації електронних кабінетів вступників з 01.07. по 23.07.2021 року в ТДАТУ працює консультативний пункт для надання допомоги вступникам при створенні електронного кабінету та поданні заяв в електронній формі.

Вступники на денну та заочну (I сесія) форми навчання, подають заяви тільки в електронній формі, крім випадків передбачених Правилами прийому до ТДАТУ у 2021 році (подають заяви в паперовій формі). Заяву в електронній формі можна подати за адресою: www.ez.osv.dk.com.ua. Під час II сесії (восени) вступної кампанії вступники подають заяви тільки в паперовій формі.

ПЕРЕЛІК ДОКУМЕНТІВ, НЕОБХІДНИХ ДЛЯ ВСТУПУ ДО ТДАТУ

- свідоцтво (диплом) про повну загальну середню освіту і додаток до нього;
- сертифікат(и) ЗНО;
- копії паспорта – 3 прим., ідентифікаційного коду – 3 прим., посвідчення про приписку до призовної дільниці (для хлопців) - 1 прим.;
- кольорова фотокартка для документів, розміром 3 x 4 см – 4 шт.;
- медична довідка за формою 0-86/О (тільки для денної форми);
- інші документи (за наявності), що підтверджують право вступника на спеціальні умови участі у конкурсному відборі відповідно до Умов прийому на навчання для здобуття вищої освіти України в 2021 році.

ВАЖЛИВО! Запрошуємо випускників шкіл взяти участь у Всеукраїнських олімпіадах ТДАТУ для професійної орієнтації вступників на основі ПЗСО. Призерам олімпіади при вступі до ТДАТУ, при розрахунку конкурсного балу нараховуються до 20 додаткових балів до одного конкурсного предмета, з якого бралася участь в олімпіаді. Зареєструватися та пройти олімпіаду можна на сайті приймальної комісії <http://www.tsatu.edu.ua/pk/vseukrajinski-olimpiady-tdatu-dlja-profesijnnoi-orijentaciji-vstupnykiv>.

У ТДАТУ працюють підготовчі курси для вступників. Детальніше про особливості навчання на підготовчих курсах ТДАТУ можна дізнатися зателефонувавши до відділу профорієнтації та довузівської підготовки ТДАТУ за номером (0619) 42-10-03.

Більш детальну інформацію про особливості вступної кампанії можна отримати завітавши на сторінку приймальної комісії офіційного веб-сайту університету: www.tsatu.edu.ua/pk/vstup або зателефонувавши за номерами (0619) 42-31-27, (098) 499-17-04

НАША АДРЕСА: 72310, Запорізька область, м. Мелітополь, пр. Б. Хмельницького, 18, Приймальна комісія (аудиторія 1.116).
e-mail: pk@tsatu.edu.ua Інформаційний сайт університету www.tsatu.edu.ua

ПЕРЕЛІК КОНКУРСНИХ ПРЕДМЕТІВ ДЛЯ ВСТУПУ ДО ТДАТУ В 2021 РОЦІ

Код	Назва спеціальності	Назва освітньої програми	Конкурсні предмети		
			перший предмет*	другий предмет	третій предмет
051	Економіка	Економічна кібернетика та програмування Економічний консалтинг та бізнес-економіка	Українська мова та література	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
071	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	Українська мова та література	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування			
073	Менеджмент	Менеджмент			
075	Маркетинг	Маркетинг			
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність			
101	Екологія	Екологія	Українська мова	Біологія	Історія України, або математика, або іноземна мова, або географія, або фізика, або хімія
122	Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
131	Прикладна механіка	Комп'ютерне проектування і дизайн	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
133	Галузеве машинобудування	Комп'ютерний інжиніринг харчових і переробних виробництв	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
181	Харчові технології	Харчові технології	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
193	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
201	Агрономія	Агрономія	Українська мова	Біологія	Історія України, або математика, або іноземна мова, або географія, або фізика, або хімія
203	Садівництво та виноградарство	Садівництво та виноградарство			
208	Агроінженерія	Агроінженерія	Українська мова	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
241	Готельно-ресторанна справа	Готельно-ресторанна справа	Українська мова та література	Іноземна мова	Історія України, або математика, або біологія, або географія, або фізика, або хімія
242	Туризм	Туризм			
263	Цивільна безпека	Цивільна безпека	Українська мова	Математика	Фізика або іноземна мова
281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування	Українська мова та література	Математика	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія

* Замість результатів ЗНО з української мови можуть використовуватися результати ЗНО з української мови та літератури

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГІЙ ТА ЕКОЛОГІЇ



- 201 «Агрономія»
- 203 «Садівництво та виноградарство»
- 241 «Готельно-ресторанна справа»
- 181 «Харчові технології»
- 193 «Геодезія та землеустрій»
- 101 «Екологія»
- 263 «Цивільна безпека»

E-mail: ate@tsatu.edu.ua
телефон: +38 (0619) 44-81-00



АГРОНОМІЯ

САДІВНИЦТВО
ТА ВИНОГРАДАРСТВО

ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННА
СПРАВА

ХАРЧОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ

ЕКОЛОГІЯ

ЦИВІЛЬНА БЕЗПЕКА



Мелітопольська міська рада Запорізької області
Виконавчий комітет
Відділ з благоустрою та екології



Відділ з благоустрою та екології є структурним підрозділом виконавчого комітету Мелітопольської міської ради Запорізької області.

Діяльність відділу спрямована на реалізацію екологічної політики України на місцевому рівні з збереження, охорони, відтворення та раціонального використання природних ресурсів, розвитку природно-заповідної справи, дотримання Правил благоустрою території м. Мелітополя суб'єктами господарювання, дотримання Правил утримання домашніх та інших тварин громадянами, підприємствами, установами та організаціями в м. Мелітополі, обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню, поводження з безхазяйними відходами, розгляд скарг та звернень громадян, що відносяться до компетенції відділу, інше.

Основними завданнями відділу є:

- реалізація державної політики у сфері охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання природних ресурсів;
- вжиття заходів для притягнення винних до відповідальності за порушення законодавства України у сфері благоустрою;
- контроль за станом благоустрою території міста, у тому числі за охороною зелених насаджень, утриманням у належному стані закріплених за підприємствами, установами, організаціями територій;
- забезпечення виконання природоохоронних заходів із коштів екологічних фондів;
- сприяння розвитку та поліпшенню екологічного та санітарного стану міста;
- профілактика правопорушень у сфері благоустрою території міста Мелітополя;
- сприяння розвитку екологічної освіти та виховання громадян;
- контроль за паркуванням транспортних засобів та притягнення правопорушників до адміністративної відповідальності.

Поштова адреса відділу: вул. Я. Мудрого, 2, м. Мелітополь, Запорізька область.

Електронна адреса відділу: ecology@mlt.gov.ua, тел. (0619) 49-03-11.

Офіційна сторінка на фейсбук <https://www.facebook.com/ecomlt/>