



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**Виконавчий комітет Мелітопольської міської ради
Запорізької області
Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного
ВСП «Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ
імені Дмитра Моторного»**

РОБОЧА ПРОГРАМА

**XIV НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ
«Меліорація та водовикористання.
З НАГОДИ 90-річчя НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ»
*Від технікуму до фахового коледжу»***



Присвячено 90 річчю ВСП «Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ»

м. Мелітополь, 22-29 жовтня 2021 р.



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Виконавчий комітет Мелітопольської міської ради
Запорізької області
Таврійський державний агротехнологічний університет
імені Дмитра Моторного
ВСП «Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ»

РОБОЧА ПРОГРАМА

XIV НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ
«Меліорація та водовикористання.
З НАГОДИ 90-річчя НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ»
Від технікуму до фахового коледжу»

Присвячено 90 річчю ВСП «Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ»

м. Мелітополь, 22-29 жовтня 2021 р.

Робоча програма XIV-ої науково-практичної інтернет-конференції «Меліорація та водовикористання. З нагоди 90-річчя навчального закладу» Від технікуму до фахового коледжу». / Укладачі: О.В. Мельник, С.І. Мовчан (відповід. за випуск), О.О. Дереза. Відокремлений структурний підрозділ "Мелітопольський фаховий коледж Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного", м. Мелітополь, 22-29 жовтня 2021 р. 9 с.

Розраховано на спеціалістів у галузі водогосподарського комплексу країни, викладачів та студентів навчальних закладів різного рівня акредитації, які використовують результати наукових досліджень у своїй науково-педагогічній діяльності.

Інформацію наведено мовою оригіналу.

Редакційна колегія виправила орфографію.

Деякі відхилення від стандарту зумовлені специфікою матеріалу.

Відповідальність за зміст представленого матеріалу несе автор.



**XIV-а науково-практична інтернет-конференція
«Меліорація та водовикористання. З нагоди 90-річчя
навчального закладу» Від технікуму до фахового коледжу»**

Відповідальний за випуск:

Мовчан С. І., Ткачук С.В.

Редагування:

Дереза О. О., Скиба В.П.

Комп'ютерна верстка та оформлення:

Мовчан С. І., Дереза О.О.

Поштова адреса:

Україна, 72312, Запорізька обл., м. Мелітополь, пр-т Богдана Хмельницького, 44

ВСП «Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ»

Електронна адреса: vsp-mk-tdatu@ukr.net

Тираж 100 екз. на замовлення

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

© ВСП "Мелітопольський фаховий коледж ТДАТУ", 2021 р.

© Басейнова рада річок Приазов'я, 2021 р.

*Відокремлений структурний підрозділ «Мелітопольський фаховий коледж
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного»*



Відокремлений структурний підрозділ «Мелітопольський фаховий коледж Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного» – престижний освітній заклад Запорізької області, міцна база підготовки кваліфікаційних фахівців агропромислового комплексу півдня України. Це один з найстаріших навчальних закладів міста. Його історія починається в далекі 30 - ті роки ХХ ст. 8 жовтня 1931 року.

Становлення коледжу і трансформація його у вищій навчальний заклад - це ціла епоха, нерозривно пов'язана з історією та розвитком сільського господарства країни. Створений у жовтні 1931 року як садово-городній, технікум постійно модифікувався, як того вимагали нагальні потреби регіону, міняв свою назву, профіль підготовки фахівців, удосконалював навчальну та матеріально-виробничу базу, але завжди незмінно залишався і до цих пір залишається вірним своєму головному призначенню - підготовці кваліфікованих фахівців для аграрного сектора економіки України.

З 2007 року технікум отримав статус Відокремленого структурного підрозділу «Мелітопольський коледж Таврійського державного агротехнологічного університету».

2010 р. - почалася підготовка фахівців за спеціальністю «Монтаж, обслуговування та ремонт електротехнічних установок в агропромисловому комплексі»

У 2014 р. відкрилися дві нові спеціальності: «Обслуговування програмних систем і комплексів», «Виробництво і переробка продукції рослинництва»

В 2016 р. оновлено перелік спеціальностей, які можна отримати в навчальному закладі:

- 071 «Облік і оподаткування»
- 122 «Комп'ютерні науки»
- 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
- 192 «Будівництво та цивільна інженерія»

- 201 «Агрономія»
- 208 «Агроінженерія»

В 2016 р. коледжу присвоєно звання Лауреата III Всеукраїнської премії «Працівникам освіти України» з врученням бронзової медалі.

Відповідно до наказу МОН України від 07.02.2019 р. № 149 «Про присвоєння імені Таврійському державному агротехнологічному університету» Відокремлений структурний підрозділ «Мелітопольський коледж Таврійського державного агротехнологічного університету» отримав назву Відокремлений структурний підрозділ «Мелітопольський коледж Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного»

З 2020 року коледж набув статусу закладу фахової передвищої освіти.

Відновлено роботу заочного відділення за спеціальностями:

- 071 «Облік і оподаткування»
- 192 «Будівництво та цивільна інженерія»
- 208 «Агроінженерія».

З метою забезпечення якості освіти та організації освітнього процесу, в тому числі для дистанційного навчання, у 2020 році запроваджена до освітнього середовища коледжу освітня платформа Google Suite for Education, яка наразі перейменована у Google Workspace.

Освітній процес забезпечує колектив висококваліфікованих викладачів, лаборантів та майстрів виробничого навчання. 26 викладачів мають вищу кваліфікаційну категорію, з них 10 викладачів методисти, 5 нагороджені званням «Відмінники аграрної освіти України» та 4 «Відмінники освіти та науки України». В 2016 році викладач Тіга С.А. отримала Почесний знак «За впровадження інновацій в освіті».

Викладачі є постійними учасниками різноманітних заходів та конкурсів для освітян, таких як всеукраїнський конкурс професійної майстерності «Педагогічний оскар» (2011 р. – Ткачук С.В., II місце, 2012 р. – Ткачук С.В. та Юрко Л.М., III місце, 2013 р. – Юрко Л.М., I місце та Биковська І.П., III місце, 2015 р. – Биковська І.П., I місце), регіональний конкурс Викладач року (2008 р. – Биковська І.П., I місце, 2014 р. – Юрко Л.М., II місце), регіональний конкурс Куратор року (2013 р. – Куріна Л.О. посіла II місце, 2018 р. – Бондаренко О.С., II місце), конкурс «Господиня свого краю» (2016 р. – Юрко Л.М., лауреат XV обласного конкурсу «Жінка працівник освіти і науки»).

Матеріально-технічна база коледжу дозволяє організувати навчально-виховний процес на рівні сучасних вимог:

- два навчальних корпуси, в яких розміщується 26 кабінетів і 24 лабораторій, оснащених сучасною мультимедійною та інтерактивною технікою
- 4 комп'ютерних класи, забезпечені новітньою комп'ютерною технікою та доступом до мережі інтернет, а також відповідним програмним забезпеченням,
- виробничі майстерні,
- полігони для практичних занять з водіння,
- бібліотека, яка нараховує понад 50 тисяч примірників наукової, навчальної та художньої літератури, має великий вибір періодичних видань
- читальний зал на 60 посадкових місць
- актовий зал на 250 посадкових місць.

До об'єктів соціальної інфраструктури відноситься гуртожиток на 150 місць, буфет, їдальня на 60 місць, спортивно-оздоровчий комплекс зі спортивним майданчиком та атлетичний зал. В закладі освіти продовжується робота по вдосконаленню матеріально-технічної бази для забезпечення якісного рівня освіти в умовах сьогодення.

Студенти коледжу мають значні здобутки у навчанні, неодноразово отримували іменні стипендії міського голови (2016 та 2017 р. – Єремєєва Ксенія, 2019 р. – Копоть Вячеслав, 2020 р. – Чіркїна Дарина)

В 2017 році Д'якову Вадиму призначено іменну стипенцію Верховної Ради України. В 2020 р. її отримала Галамай Дар'я. В 2021 році Тітову Ігорю призначено стипендію Президента України.

З 2007 року студенти коледжу активні учасники регіонального конкурсу «Студент року». Протягом всього періоду існування конкурсу студенти посідали 1-2 місця.

В 2016 році Діана Клименко отримала нагороду віце-міс обласного конкурсу «Я – Українка!», в 2017 році Дергачова Юлія стала лауреатом міс обласного конкурсу «Я – Українка!».

Студенти коледжу є постійними учасниками Зльотів студентських лідерів аграрної освіти.

В 2020 році Галамай Дар'я посіла II місце у Всеукраїнській олімпіаді з української мови серед студентів ВНЗ I-II рівнів акредитації Запорізької області.

Команда коледжу посіла I місце у STEM- хакатоні для освітян закладів передвищої та професійно-технічної освіти «Гендерночутлива профорієнтація» .

Одним з пріоритетів діяльності педагогічного колективу є виховна робота . Адже розбудова держави вимагає висококваліфікованих спеціалістів з високими моральними якостями, розвиненими почуттями патріотизму, громадянської гідності, активною життєвою позицією. Наші студенти, творчі особистості, активні учасники міських екологічних, інтеркультурних краєзнавчих квестів, благодійних акцій, героїко-патріотичних заходів, вікторин, КВК. Так в 2016 р. команда КВК «Люба» стала переможцем Мелітопольської ліги КВК.

В коледжі працюють секції: волейбол, міні-футбол, баскетбол, настільний теніс, легка атлетика, боротьба і гирьовий спорт. Спортсмени коледжу добре відомі за межами свого навчального закладу і міста: вони неодноразово посідали призові місця на районних, обласних, Всеукраїнських, міжнародних змаганнях. В стінах коледжу було виховано 8 майстрів спорту, 25 кандидатів в майстри спорту, біля 50 першорозрядників, 60 чемпіонів і призерів Всеукраїнських спортивних ігор, 4 чемпіони Європи, 7 чемпіонів та призерів Світу.

У забезпеченні професійної компетентності молодих фахівців важливу роль відіграє інтеграція навчання і сучасного сільськогосподарського виробництва. Тож завершальним етапом навчання є практична підготовка, що відбувається на провідних аграрних підприємствах міста та області, з якими укладено угоди на проведення спільної навчально-виробничої діяльності: Веселівське МУВГ, КП «Водоканал», ПП «Могучий», СБК «Дружба», ТОВ «Термоліт», ТОВ Агрофірма «Мир», ТОВ «Руслан-комплект», ТОВ «Квazar-лінк», ТОВ «Електропривод» та ін. Саме тут формуються професійні вміння та навички. По закінченню навчально-виробничої практики студенти одержують посвідчення про отримання робочих професій, таких як тракторист-машиніст категорії «А1», «А2», «D1», «G1», «G2», водій автомобіля категорії «В, С». Завдяки тому що коледж є структурним підрозділом Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, для накопичення практичного досвіду студенти коледжу за договором можуть проходити практичне навчання за кордоном, а саме у Німеччині, Данії, Англії, Швеції та Швейцарії.

Сьогодні робота педагогічного колективу спрямована на підготовку конкурентоспроможних фахівців, практиків європейського рівня, нової моделі спеціаліста, адаптованого до сучасних умов господарювання. Сучасний молодий спеціаліст повинен творчо використовувати здобуті знання в роботі, повсякчас збагачуючи їх, самостійно вирішувати питання та розв'язувати будь – яку проблему.

Секційні доповіді:

ВИРОБНИЧІ ВИПРОБУВАННЯ ТЕСТОВОГО ПРИЛАДУ ЕЛЕКТРОННОЇ
ВОДОПІДГОТОВКИ «HydroFLOW» НА ОБ'ЄКТАХ ВП «Запорізька АЕС»
ДП «НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ»

Кюрчев В.М., Мовчан С.І., Бережецький О. В.

м. Мелітополь, м. Запоріжжя, Україна

СУЧАСНІ СПОСОБИ МОДЕРНІЗАЦІЇ ІСНУЮЧИХ СИСТЕМ
ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ

Постол Ю. О., Стручаєв М.І., Гулевський В.Б.

м. Мелітополь, Україна

ЗМІНА ЯКОСТІ ПОЛИВНИХ ВОД В ПРОЦЕСІ ЇХ ТРАНСПОРТУВАННЯ
(НА ПРИКЛАДІ ПІВДЕННОБУЗЬКОЇ ТА КАМ'ЯНСЬКОЇ
ЗРОШУВАЛЬНИХ СИСТЕМ)

Чорний С.Г., Ісаєва В.В.

м. Миколаїв, Україна

РОЗРАХУНКИ І ПРОЄКТУВАННЯ СИСТЕМ ВОДОПОСТАЧАННЯ

Дережа О.О., Мовчан С.І., Дереза С.В.

м. Мелітополь, Україна

УТИЛІЗАЦІЯ ОСАДІВ МІЮЧИХ РОЗЧИНІВ МЕХАНІЧНИХ ЦЕХІВ
РЕМОНТНИХ ПІДПРИЄМСТВ ТА ШЛАМІВ ГАЛЬВАНІЧНИХ ВІДДІЛЕНЬ

Чернишова Л. М., Бойко С.Б.

м. Мелітополь, Україна

ЗАСТОСУВАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ЗАСОБІВ ПРИ МОДЕЛЮВАННІ
ВОДОПРОВІДНИХ МЕРЕЖ

Дережа О.О., Водяницький І.О.

м. Мелітополь, Україна

ВИРІШЕННЯ ВОДОГОСПОДАРСЬКИХ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ
ЗА БАСЕЙНОВИМ ПРИНЦИПОМ ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

Мовчан С.І., Глазкова В.А.

м. Мелітополь, Україна

COMMUNICATIVE TEACHING METHODS IN TECHNICAL EDUCATION:
INTEGRATIVE APPROACH

Lemeshchenko-Lagoda V.V., Movchan S.I.

м. Мелітополь, Україна

**ШЛЯХИ ВИРІШЕННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ
В ЗАПОРІЗЬКІЙ ОБЛАСТІ**

Синяєва Л.В., Мовчан С.І.

м. Мелітополь, Україна

**ВПРОВАДЖЕННЯ МЕЛІОРАТИВНИХ СИСТЕМ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ
ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ЗЕМЕЛЬ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ**

Якунічева А.Ю., Соболь Г.О.

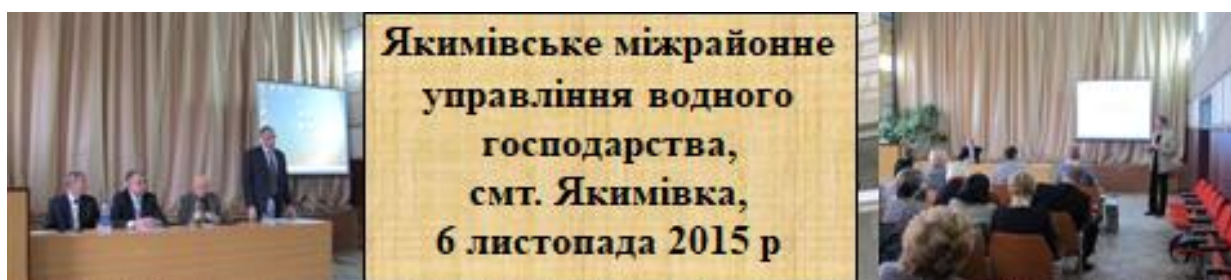
м. Мелітополь, Україна

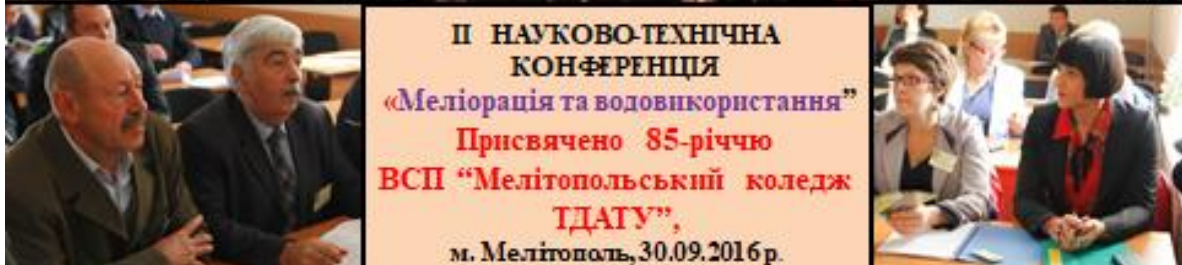
**СТАН ЗРОШЕННЯ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА ҐРУНТОВИЙ
ПОКРИВ В ЗАПОРІЗЬКІЙ ОБЛАСТІ**

Мовчан С.І., Лім К.Р.

м. Мелітополь, Україна

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







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





**IV НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «Меліорація та водовикористання»,
Присвячено 85-річчю ВСП «Мелітопольський коледж ДДАУ»,
ВСП «МК ДДАУ» м. Мелітополь, 30.09.2016 р.**



**VI – та 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»
 Запорізька гідрогеолого – меліоративна експедиція,
 В комунальному закладі
 "Дніпрорудненська загальноосвітня школа"
 І-ІІ ступеню директор
 м. Дніпрорудне,
 Василівського району 27 жовтня 2017 р.



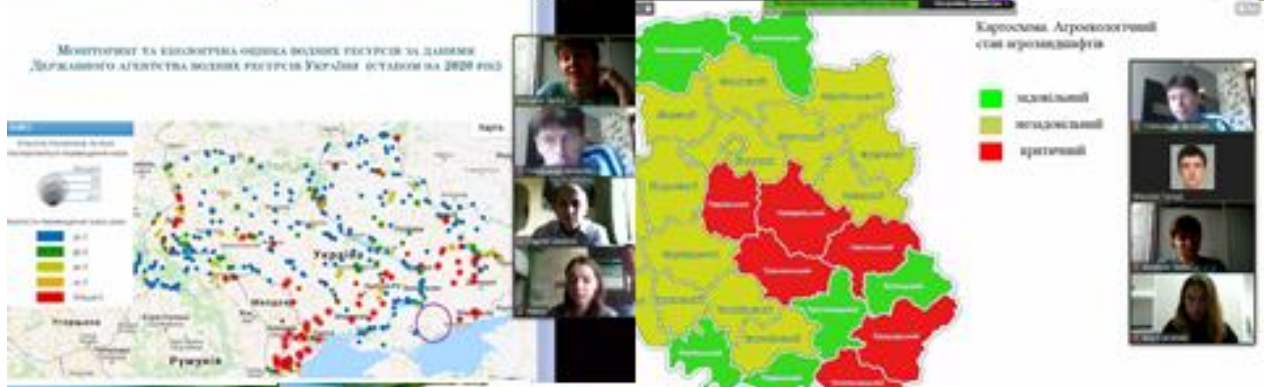
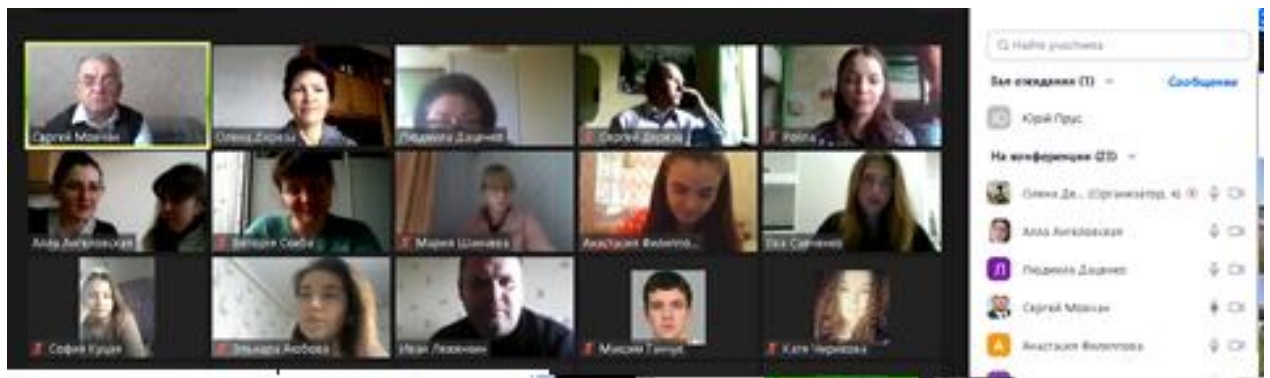
X - та науково-практична конференція "Меліорація та водовикористання. З нагоди 130-річчя першого водопроводу міста Мелітополя" Комунальне підприємство "ВОДОКАНАЛ" Мелітопольської міської ради Запорізької області м. Мелітополь, 13 вересня 2019 р.



XI – 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.



XI – 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.



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

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

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

Регіон	СІУ	СІУ	СІУ	СІУ	СІУ	СІУ	СІУ	СІУ
Волинський	49,8	18,83	79,61	20,36	критичний	1	IV	
Рівненський	49,8	12,96	88,32	12,23				
Житомирський	56,2	12,9	80,23	19,76				
Київський	71,9	17,14	81,71	18,23				
Чернігівський	66,2	22,46	74,68	20,32				
Сумський	11	14,64	79,36	20,43				
Львівський	76,1	12,89	81,71	18,23				
Тернопільський	81,4	13,11	86,09	13,6				
Хмельницький	40,9	22,11	30,84	38,36				
Вінницький	71,8	9,34	85,76	14,23				
Черкаський	55,1	22,58	48,34	31,54	нездоровий	4	III	
Миколаївський	18,8	12,47	82,63	17,8	критичний	1	IV	
Харківський	22,2	13,1	73,33	22,44				
Луганський	41	18,49	81,6	18,34				

Шкала для оцінки стану агроландшафтів за співвідношенням угідь

Картограма. Агроекологічний стан агроландшафтів

- здоровий
- нездоровий
- критичний



Громадської організації «Якимівська світлиця»

ІВЕНТ «БЕРЕЖІТЬ *ЕКОСИСТЕМИ* ВІД ПОЖЕЖ»



Державного навчального закладу «Якимівський професійний аграрний ліцей»
17 червня 2021 р., смт. Якимівка, Запорізької області



XIII науково-практична конференція
«Меліорація та водовикористання»
Професійна освіта: стан та перспективи»
Державний навчальний заклад
«Якимівський професійний аграрний ліцей»,
смт. Якимівка, Запорізької області 20 травня 2021 р.



XIII науково-практична конференція
«Меліорація та водовикористання. Професійна освіта: стан та перспективи»
Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей»,
смт. Якимівка, Запорізької області 20 травня 2021 р.



XIII науково-практична конференція
«Меліорація та водовикористання. Професійна освіта: стан та перспективи»
Державний навчальний заклад «Якимівський професійний аграрний ліцей»
смт. Якимівка, Запорізької області. 20 травня 2021 р.





**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВСП МЕЛІТОПОЛЬСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ТАВРІЙСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО АГРОТЕХНОЛОГІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ
ДМИТРА МОТОРНОГО**



Проводить прийом студентів на навчання за рівнем кваліфікації молодший спеціаліст.
Підготовка фахівців проводиться за спеціальностями:

- Будівництво та цивільна інженерія
- Агроінженерія
- Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
- Облік і оподаткування
- Комп'ютерні науки
- Агрономія

**ВСТУПНИКИ ОСОБИСТО ПОДАЮТЬ ДО ПРИЙМАЛЬНОЇ КОМІСІЇ КОЛЕДЖУ
НАСТУПНІ ДОКУМЕНТИ:**

- ✓ заяву про вступ, в якій вказують напрям підготовки та форму навчання;
- ✓ документи про базову загальну середню освіту (документи про повну базову загальну середню освіту) і додаток до нього, в оригіналі або його копію, завірену у встановленому порядку;
- ✓ копія паспорта (1,2 сторінки та місце реєстрації) або свідоцтва про народження;
- ✓ копія ідентифікаційного коду, зареєстрованого в податковій інспекції;
- ✓ медичну довідку про відсутність протипоказань до навчання на даній спеціальності;
- ✓ 6 кольорових фотокарток розміром 3 x 4 см;
- ✓ сертифікати базового рівня Українського центру оцінювання якості освіти з предметів: українська мова та література, математика. Кількість балів – 100;

АДРЕСА КОЛЕДЖУ:

проспект Б. Хмельницького, 44, м. Мелітополь, Запорізька область, 72312,
телефон: (0619) 42-23-08 (приймальна комісія), тел. / факс: (0619) 42-03-30.

Інформаційний сайт коледжу: www.vsp-mk-tdatu.at.ua, e-mail: mk-pk@ukr.net

ШАНОВНІ ВСТУПНИКИ!

Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного запрошує до вступу на навчання у 2021 році

- 051 - Економіка
- 071 - Облік і оподаткування
- 072 - Фінанси, банківська справа та страхування
- 073 - Менеджмент
- 075 - Маркетинг
- 076 - Підприємництво, 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 - Агрономія
- 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 ТДАУ!



ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГІЙ ТА ЕКОЛОГІЇ



Спеціальність
АГРОНОМІЯ



Спеціальність
ЕКОЛОГІЯ



Спеціальність
САДІВНИЦТВО ТА
ВИНОГРАДАРСТВО



Спеціальність
ГЕОДЕЗІЯ ТА
ЗЕМЛЕУСТРІЙ



Спеціальність
ХАРЧОВІ
ТЕХНОЛОГІЇ



Спеціальність
ГОТЕЛЬНО-
РЕСТОРАННА
СПРАВА



Спеціальність
ЦИВІЛЬНА
БЕЗПЕКА



Спеціальність
ЛІСОВЕ
ГОСПОДАРСТВО

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)

**Перелік документів, що подаються вступниками до приймальної комісії
Таврійського державного агротехнологічного університету
імені Дмитра Моторного**

1. *Під час подання заяви у паперовій формі вступник пред'являє особисто оригінали:*
- документа, що посвідчує особу;
 - документа державного зразка про раніше здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень, на основі якого здійснюється вступ, і додаток до нього;
 - сертифіката (сертифікатів) зовнішнього незалежного оцінювання (для вступників на основі повної загальної середньої освіти);
 - військового квитка або посвідчення про приписку – для військовозобов'язаних (крім випадків, передбачених законодавством);
 - документів, які підтверджують право вступника на зарахування за співбесідою, на участь у конкурсі за результатами вступних іспитів та/або квотою-1, квотою-2 на основі повної загальної середньої освіти (за наявності).

До заяви поданої в паперовій формі вступник додає:

- копії документів зазначених у пункті 1;
- 4 фотокартки розміром 3 x 4 см;
- медичну довідку за формою 086-О;
- папку-швидкозшивач, три файли та два конверти по Україні з марками.

Вступники, які подали документи в паперовій формі, отримавши рекомендацію до зарахування, у терміни виконання вимог до зарахування подають оригінали:

- документа державного зразка про раніше здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень, на основі якого здійснюється вступ, і додаток до нього;
- сертифіката (сертифікатів) зовнішнього незалежного оцінювання (для вступників на основі повної загальної середньої освіти).

2. *Вступники, які подали заяву в електронній формі (для вступників на основі повної загальної середньої освіти), отримавши рекомендацію до зарахування, у терміни, встановлені для виконання вимог до зарахування подають до приймальної комісії:*

- оригінал атестату про повну загальну середню освіту та додатка до нього;
- оригінал сертифіката(ів) зовнішнього незалежного оцінювання;
- копію документа, що посвідчує особу (3 примірника);
- копію військового квитка або посвідчення про приписку – для військовозобов'язаних (крім випадків, передбачених законодавством);
- копію реєстраційного номеру облікової картки платника податків (3 примірника).
- 4 фотокартки розміром 3 x 4 см;
- медичну довідку за формою 086-О;
- папку-швидкозшивач, три файли та два конверти по Україні з марками;
- копію документу (за наявності оригіналу), що дає право вступнику на спеціальні умови участі у конкурсному відборі на здобуття вищої освіти

АДРЕСА ТДАТУ:

проспект Б. Хмельницького, 18, м. Мелітополь, Запорізька обл., 72312,
телефон: +38-(0619)- 42-31-27 (приймальна комісія), тел.: +38-(0619)-42-06-18
факс: +38-(0619)-42-24-11
E-mail: office@tsatu.edu.ua



ЗАПОРІЖГІДРОПРОЕКТ

Науково-виробничий центр

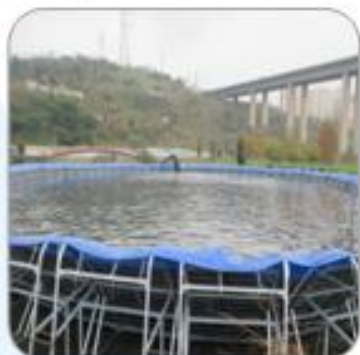
ПРОЕКТНА діяльність:

- Комплексне проектування об'єктів водогосподарського, гідротехнічного та комунального призначення:
 - розчищення русел річок, водотоків, водойм;
 - берегоукріплювальні споруди;
 - водопостачання та водовідведення;
 - захист територій від підтоплення і затоплення та ін.
- Оцінка впливу на довкілля (ОВД) планованої діяльності;
- Паспортизація водних об'єктів.



ЕКОЛОГІЧНА діяльність:

- Оформлення дозволу на спеціальне водокористування;
- Виконання нормативних розрахунків водокористування і водовідведення (обґрунтування потреби у воді);
- Розробка нормативів гранично-допустимих скидів (ГДС) забруднюючих речовин у водні об'єкти;
- Розрахунки індивідуальних технологічних нормативів використання питної води (ІТНВПВ);
- Розрахунки нормативів питного водопостачання;
- Проведення досліджень та створення системи моніторингу.



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



Позитивні фактори впливу приладів "HydroFLOW" на виробничо-технологічні цикли підприємств промисловості, енергетики, сільського господарства та житлово-комунальної сфери

У січні 2021 р технологія і устаткування електронної водопідготовки води HydroFLOW® були відзначені престижним знаком міжнародної екологічної організації Solar Impulse Foundation (Швейцарія, Лозанна) "Solar Impulse Efficient Solution" Label [1].



Ця нагорода присуджується сучасним технологіям за екологічно чисті і комерційно прибуткові рішення після оцінки, проведеної зовнішніми незалежними експертами на підставі перевірених стандартів. Таким чином, **технологія HydroFLOW® приєдналася до ТОП-1000 світових рішень, що відповідають високим стандартам прибутковості і сталості, для презентації їх особам, які приймають рішення, для прискорення їх впровадження.**

Solar Impulse Foundation також вважає, що кондиціонери для води HydroFLOW® сприяють досягненню Рамкової програми сталого розвитку ООН [2]:

- ♦ Мета 6 в області сталого розвитку - "Чиста вода і санітарія" № SDG6.
- ♦ Мета 9 в області сталого розвитку - "Промисловість, інновації та інфраструктура" № SDG9.

1. [HYDROPATH provides cutting edge water care technology for global businesses, industry and consumers]. – URL : <https://hydropath.com/hydroflowwater-conditioners-have-been-awarded-the-solar-impulse-efficient-solution-label/> (дата обращения 19.01.2021)/

2. Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года : Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей 25 сентября 2015 года. – URL https://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/RES/70/1&referer=http://www.fao.org/sustainable-development-goals/overview/en/&Lang=R (дата обращения 19.01.2021).