

ХДМА



Морський фаховий коледж

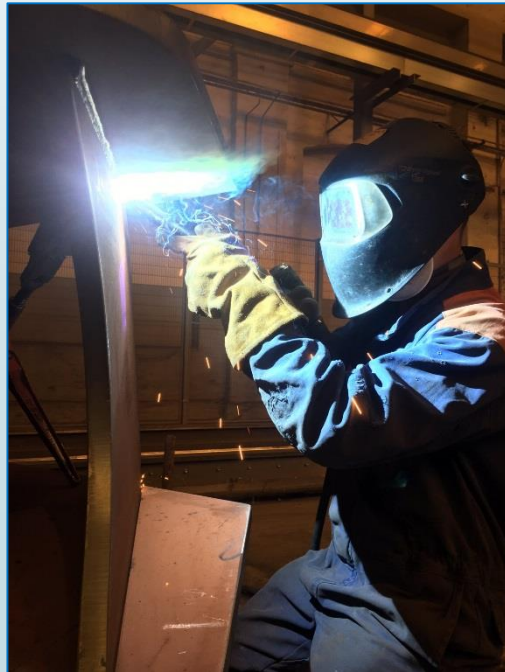


СУДНОБУДІВНЕ ВІДДІЛЕННЯ

**Морського фахового коледжу
Херсонської державної морської академії**



Загальна інформація про суднобудівне відділення Морського фахового коледжу ХДМА



В 2004 році згідно наказу Міністерства освіти і науки України № 18 від 15.01.2004 року Херсонський судномеханічний технікум приєднано до Херсонського морського коледжу.

Сьогодні відділення готує висококваліфікованих фахівців освітнього рівня фаховий молодший бакалавр зі спеціальності «Суднобудування» освітні програми: «Суднокорпусобудування», «Монтаж і проектування судових машин і механізмів», «Монтаж і обслуговування електроустаткування судового електрообладнання» та спеціальності «Прикладна механіка» освітні програми: «Зварювальне виробництво», «Обслуговування верстатів з числовим програмним управлінням і робототехнічних комплексів». Під час навчання студенти мають можливість отримати ще й морську освіту. Це значно підвищує конкурентоспроможність випускників на ринку праці.

ПЕРЕЛІК ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

Освітня програма	Кваліфікація	Випускник отримує освітньо-професійний ступінь:
Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів	Електромеханік	ФАХОВИЙ МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР
Зварювальне виробництво	Технік-технолог зварювального виробництва	
Монтаж і обслуговування електроустаткування суднового електрообладнання	Електромеханік загальносуднового електроустаткування	
Монтаж і проектування суднових машин та механізмів	Механік (судновий)	
Суднокорпусобудування	Технік-технолог (механіка)	

Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів



Освітня програма «Обслуговування верстатів з числовим програмним управлінням і робототехнічних комплексів» втілює в собі професію машинобудівника та програміста не складну для освоєння і цікаву в роботі. Спеціальність дає змогу підкоряти складні різноманітні верстати волі фахівця, який складає керуючі програми обробки деталей на всіх видах верстатів з програмним управлінням: свердлильних, фрезувальних, токарних та інших. Крім того випускник вміє складати технологічну та конструкторську документацію, досконало володіти комп'ютерними технологіями.



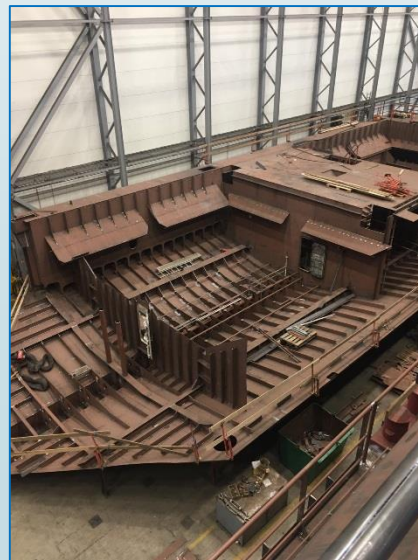
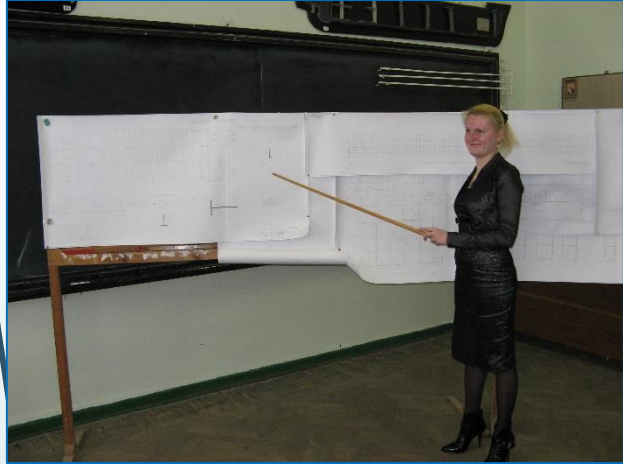
Зварювальне виробництво



«Зварювальне виробництво» є пріоритетною у розвитку сучасного виробництва і потребує постійного професійного росту спеціалістів. Здобувачі освіти вивчають основні методи зварювання, особливості монолітних з'єднань, проектують різноманітні форми металевих конструкцій та технологічні процеси щодо їх виготовлення, володіють всіма способами зварювання чорних та кольорових металів, сплавів, вміють користуватися зварним обладнанням.



Суднокорпусобудування



«Суднокорпусобудування» – втілює в собі професію кораблебудівника, цікаву для освоєння, відповідальну та почесну. Фахові молодші бакалаври після закінчення навчання здатні виконувати складальні, газорізальні, електрозварювальні, роботи. Вони вільно володіють сучасною технологією та організацією складання суден, вільно читають та складають конструкторську та технологічну документацію.

Монтаж і проектування суднових машин та механізмів



Освітня програма «Монтаж і проектування суднових машин і механізмів» є єдиною в Херсонській області для забезпечення відповідними кадрами підприємств суднобудівного і судноремонтного виробництва та втілює в собі професію механіка-кораблебудівника, дуже складну для освоєння і відповідальну в роботі. Готує фахівців, які мають підготовку для роботи у виробничо-технологічній, проектно-конструкторській сферах та в сфері управління суднобудівного виробництва.

Випускники працюють майстрами виробничих ділянок, технологами цехів, контролерами ВТК. Багато з них працюють в науково-дослідницьких, проектних організаціях, на зарубіжних верфях, де отримали позитивні відгуки про їх професійний рівень.

Монтаж і обслуговування електроустаткування суднового електрообладнання



Сучасні концепції підготовки спеціалістів, впроваджені на суднобудівному відділенні, враховують новітні тенденції у розвитку морської техніки та технології і передбачають підготовку свого роду універсалу – електромеханіка загальносуднового електроустаткування нового рівня. Особливістю навчання здобувачів освіти за освітньою програмою «Монтаж і обслуговування електроустаткування суднового електрообладнання» є прикладний характер циклу фахової підготовки, формування вмінь та навичок на рівні кваліфікаційних вимог і компетенції фахового молодшого бакалавра.

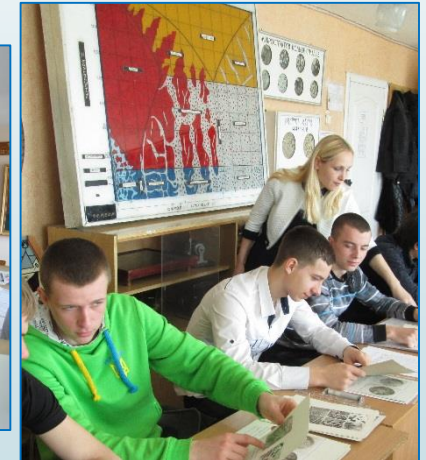
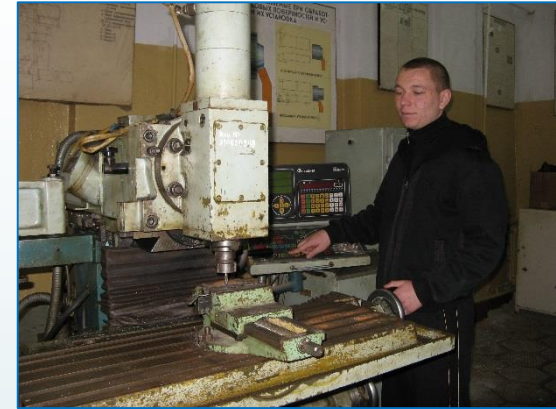
The cover of the 'Інформаційний бюлетень № 701' (Information Bulletin No. 701) from the Kherson Maritime Academy. The title is 'Тиждень електромеханічних дисциплін пройшов у Морському коледжі ХДМА' (The week of electromechanical disciplines passed in the Maritime College of KhDA). The cover features several small photographs of students and faculty members engaged in various activities, including working on equipment and in classrooms. The text on the cover describes the week's events, mentioning the participation of students from different departments and the involvement of faculty members in various tasks and projects. It highlights the practical nature of the training and the high quality of the work performed by the students.



Матеріально–технічна база суднобудівного відділення Морського фахового коледжу

До послуг здобувачів освіти:

- комп'ютерні класи;
- спеціалізовані лабораторії та кабінети;
- їдальня, буфет;
- спортивний зал та майданчик, тренажери;
- медичний пункт;
- бібліотека, читацький зал.



Здобувачі освіти забезпечуються гуртожитком, де є всі умови для проживання



Спортивне життя та виховна робота

В коледжі участь у позакласних заходах спрямована на творчий розвиток особистості.

Здобувачі освіти коледжу – активні учасники художньої самодіяльності та переможці спортивних змагань. Цікаво і різнобічно проводяться дні народних українських свят, КВК



КОНКУРСИ ПРОФЕСІЙНОЇ МАЙСТЕРНОСТІ: «Кращий токар», «Кращий зварювальник»



ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ № 1115
ГАЗЕТИ "ВІСНИК ХЕРСОНЬСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ"

Студент Морського коледжу ХДМА – учасник Всеукраїнського конкурсу фахової майстерності

На базі Кропивницького інженерного коледжу Центральноукраїнського національного технічного університету 18–19 квітня 2019 року відбувся II етап V Всеукраїнського конкурсу фахової майстерності серед студентів закладів вищої освіти, що здійснюють підготовку молодих спеціалістів за професією «Токар». Об'єднали команду із Дніпра, Херсона, Тернополя, Полтави, Черкаса, Дрогобича, Жовтих Вод, Сміли, Світловодська та Кропивницького зішлись, щоб протистояти різноманітні випробування.

Конкурс проходив у два тури: теоретичний, який передбачав виконання тестових завдань на ПК з використанням «LMS Moodle», і практичний – виготовлення деталі заданої із заданими параметрами на токарно-винторізних верстатах 1КК20 та 1К62.

Морський коледж Херсонської державної морської академії представляє студент суднобудівного відділення К-433ОВ групи Олександр Червоник. За результатами конкурсу він посів VI місце та отримав диплом за участь у конкурсі.

Готував та супроводжував студента завідувач суднобудівного відділення Морського коледжу ХДМА Курчило Ігор Олександрович, який був нагороджений грамотою за участь у роботі журі конкурсу та сертифікатом за успішне навчання в рамках тренінгу «Програмування обробки на верстатах з ЧПУ фірми HAAS».

Голова оргкомітету конкурсу, виступив подяку начальнику Морського коледжу ХДМА Гусеву Віктору Миколайовичу за вагомий внесок у підвищенні рівня професійної підготовки та теоретичної аттестованості студентів.

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ № 1229
ГАЗЕТИ "ВІСНИК ХЕРСОНЬСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ"

Студенти Морського коледжу ХДМА взяли участь у конкурсі професійної майстерності

28 листопада 2019 року у місті Нові Каховці відбувся I етап Всеукраїнського конкурсу професійної майстерності «WorldSkills Ukraine 2019», у якому взяли участь студенти й учні з 18 закладів професійної та фахової передвищої освіти Херсонської області.

Морський коледж Херсонської державної морської академії представляли: студент суднобудівного відділення Олександр Червоник (К-443-ОВ гр.) по компетенції «Токарні роботи» і студент суднобудівного відділення Іван Іценко (К-442-3В гр.) по компетенції «зварювальні роботи». До участі у конкурсі студентів підготували завідувач суднобудівного відділення Морського коледжу ХДМА Курчило Ігор Олександрович, майстер виробничого навчання Пліс Сергій Анатолійович, завідувач лабораторії «Комплексна лабораторія будови і обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів» Самохін Борис Володимирович.

Конкурс проходив в один тур, на якому перевіряли уміння і навички студентів Токарі виготовляли деталі згідно заданих параметрів, а зварювальники застосовували ручне та півавтоматичне зварювання для утворення нироз'ємного з'єднання між наданими матеріалами.

За результатами конкурсу Іван Іценко посів II місце та був нагороджений дипломом Департаменту освіти, науки та молоді Херсонської обласної державної адміністрації, Олександр Червоник же отримав дипломом учасника конкурсу.

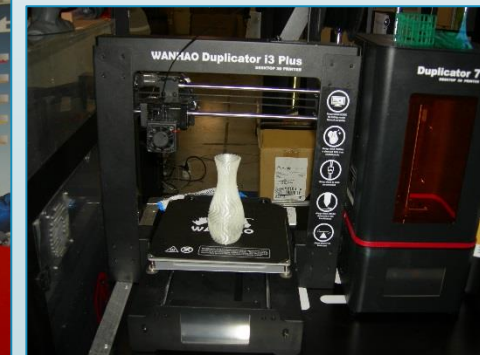
Вітаємо юнака і бажаємо успіхів у навчанні!



ЕКСКУРСІЇ на підприємства міста Херсона та Херсонської області



Ознайомлення з новітніми технологіями на виставці м. Київ



Практичні навички здобувачі освіти отримують на підприємствах міста та країн ЄС



м. Херсон



м. Херсон



м. Херсон



м. Таллін,
Естонська Республіка



Випускники мають змогу навчатись за скороченою програмою у таких ВНЗ:

1. Херсонська державна морська академія



2. Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова



3. Херсонський національний технічний університет



4. Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»



Для вступників на базі 9 класів
Навчання проводиться на бюджетній основі (безкоштовно).
Термін навчання 3,5-4 роки

Правила вступу абітурієнтів

Вступники на основі базової загальної середньої освіти
складають іспити: українська мова та математика (тестування).

Перелік документів для вступу

- Заява на вступ встановленого зразка;
- Свідоцтво про базову середню освіту і додаток до нього – 9 клас (+2 копії); Характеристика (+1 копія);
- ID паспорт + витяг до нього (2 копії);
- фото кольорове 3x4 – 6шт.;
- ідентифікаційний код (2 копії);
- Медична довідка (форма 086-О);
- Картка щеплень (2 копії);
- 3 конверти з марками по Україні;
- Якщо є пільги, то документи, що їх засвідчують.

Для вступників на базі 11 класів
Навчання проводиться на бюджетній основі та за кошти фізичних
або юридичних осіб.
Термін навчання 2,5-3 роки

Правила вступу абітурієнтів

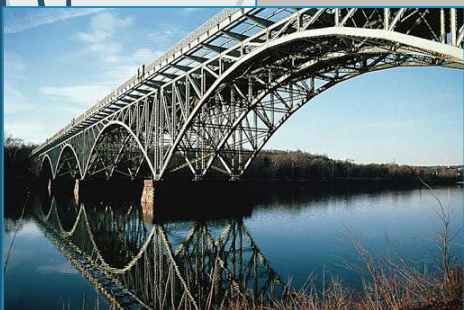
Вступники на основі повної загальної середньої освіти вступають на I курс скороченого терміну навчання за результатами вступних випробувань з української мови та математики (тестування) або за сертифікатами ЗНО.

Перелік документів для вступу

- Заява на вступ встановленого зразка;
- свідоцтво про повну загальну середню освіту і додаток до нього – 11 клас (+2 копії);
- Сертифікати ЗНО (**якщо є**) (українська мова та література (обов'язково), математика або фізика, або англійська мова (за вибором));
- Характеристика (+1 копія);
- ID паспорт + витяг до нього (2 копії);
- фото кольорове 3x4 – 6шт.;
- ідентифікаційний код (2 копії);
- Медична довідка (форма 086-О);
- Картка щеплень (2 копії);
- Військовий квиток або приписне посвідчення (2 копії);
- 3 конверти з марками по Україні;
- Якщо є пільги, то документи, що їх засвідчують.

5 причин для вступу в наш навчальний заклад, що гарантують ваше майбутнє:

- Спеціальності, які конкурентні на ринку праці.
- Одночасне отримання освіти та професії в короткий термін.
- Система підготовки: суворий контроль знань та демократична будова навчального процесу.
- Сучасна матеріально-технічна база з перспективою розвитку.
- Можливість отримання вищої освіти за короткий термін.



РОБІТЬ ВІРНИЙ ВИБІР, ЯКИЙ Є ОСНОВОЮ ВАШОГО МАЙБУТНЬОГО ЖИТТЯ

НАШІ КОНТАКТИ:

Адреса: м. Херсон, пр. Ушакова, 20; www.kms.ks.ua

Телефони: 0501493064; 0958727447; 0958823640