

# ДОНБАСЬКА ДЕРЖАВНА МАШИНОБУДІВНА АКАДЕМІЯ

## Спеціальність **«ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ»**

### Освітня програма **«КОМП'ЮТЕРИЗОВАНІ МЕХАТРОННІ СИСТЕМИ, ІНСТРУМЕНТ І ТЕХНОЛОГІЇ»**

Студенти нашої освітньої програми мають змогу вільно обрати одну з трьох траєкторій професійної підготовки:

#### Траєкторії професійної підготовки

##### «КОМП'ЮТЕРИЗОВАНІ МЕХАТРОННІ ВЕРСТАТИ ТА СИСТЕМИ»

- передові знання у сфері проектування автоматизованого верстатного обладнання та розробки мехатронних систем;

- робота на інженерних та керівних посадах промислових підприємств, проектно-сервісних фірм, у представництвах фірм-виробників технологічного обладнання, у сфері сертифікації обладнання.



##### «КОМП'ЮТЕРНО- ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ ІНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА»

- комп'ютерне проектування та виробництво різальних інструментів, високотехнологічні методи обробки матеріалів та нанесення покриттів;

- робота у якості інженерів-конструкторів та технологів інструментального виробництва, у дослідних установах та представництвах зарубіжних фірм-виробників різального інструменту.



##### «ВИРОБНИЦТВО МЕДИЧНОГО ІНСТРУМЕНТУ ТА ВИРОБІВ МЕДИЧНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ»

- новітні технології проектування та виробництва медичного інструменту, 3D-формування протезів, імплантів, інших виробів медичного призначення з біосумісних матеріалів;

- можливість стати унікальним, надзвичайно затребуваним у сучасній Україні фахівцем медико-інженерного профілю.



# ДОНБАСЬКА ДЕРЖАВНА МАШИНОБУДІВНА АКАДЕМІЯ



## КАФЕДРА «КОМП'ЮТЕРИЗОВАНІ МЕХАТРОННІ СИСТЕМИ, ІНСТРУМЕНТ І ТЕХНОЛОГІЇ» (КМСІТ)

### Спеціальність «ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ»

### Освітня програма «КОМП'ЮТЕРИЗОВАНІ МЕХАТРОННІ СИСТЕМИ, ІНСТРУМЕНТ І ТЕХНОЛОГІЇ»

це:

- можливість здобути якісну вищу освіту за рівнем бакалавра та магістра за денною та заочною формами навчання;
- програма прискореного навчання для випускників коледжів, технікумів, ВПУ, в тому числі на базі принципів дуальної освіти;
- високий рівень фундаментальної, професійної та комп'ютерної підготовки студентів;
- досконале опанування технологіями комп'ютерного проектування технічних об'єктів та сучасними прикладними програмними пакетами;
- виробничі практики на провідних машинобудівних підприємствах України;
- широкі перспективи працевлаштування випускників;
- можливість продовжити навчання у аспірантурі кафедри.

### Як поступити до нас

Перелік конкурсних предметів в сертифікаті Українського центру оцінювання якості освіти для абітурієнтів:

1. Українська мова та література
2. Математика
3. Іноземна мова або фізика

### Наша адреса:

84313 Україна, Донецька обл., б-р Машинобудівників 34,  
(3-й корпус ДДМА, ауд. 3316) тел. (0626) 41-47-82;  
моб.тел. (050) 814 77 30 – Яна Василівна;  
(066) 336 08 08 – Максим Валерійович;  
(099) 709 65 69 - Владислав Максимович;

### Адреса приймальної комісії:

м. Краматорськ, б-р Машинобудівників 39,  
(2-й корпус ДДМА, ауд. 2214, 2216)  
тел. (0626) 41-69-38; моб.тел. (066) 051 74 89