

КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ МАШИНОБУДУВАННЯ

Запрошуємо випускників коледжей
НА ДЕННУ ТА ЗАОЧНУ
ФОРМИ НАВЧАННЯ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ
131 ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА,
освітня програма: технологія
машинобудування

**Обери професію,
що має майбутнє!**



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



АБПЛАНАЛП
УКРАЇНА + Abplanalp



Кафедра технології машинобудування

запрошує випускників коледжів, зацікавлених в одержанні ґрунтовної освіти в галузі механічної інженерії.

Студенти кафедри вивчають:

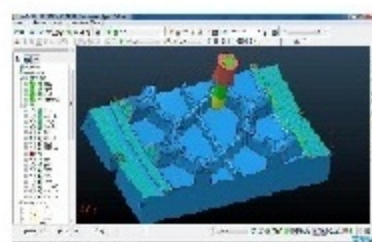
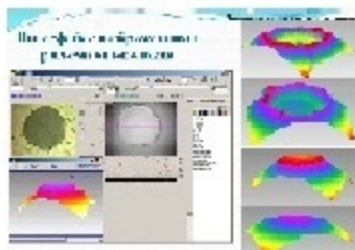
- Прогресивні технології обробки матеріалів;
- Інноваційне обладнання, оснащення, інструменти;
- Комп'ютерне 3D моделювання просторових форм;
- IT-технології у машинобудуванні;
- Промисловий дизайн та інженерія поверхонь.

В учбовому процесі задіяні сучасні обробні центри ведучої верстатобудівної компанії HAAS Automation IncС, США, комплекси швидкого прототипування та лазерного різання, робототехнічні системи.



На кафедрі працює Учбово-виробничий центр інноваційних технологій в рамках договору з компанією DELCAM (Велика Британія), яка є ведучим світовим розробником CAD/CAM-систем.

Студенти мають можливість проводити наукові дослідження в лабораторіях механічної, струминно-абразивної, електроерозійної, магніто- та електроімпульсної обробки матеріалів а також на базі учбово-дослідницького центру з аналізу фізико-механічних властивостей поверхонь деталей машин та приймати участь у олімпіадах, Всеукраїнських та міжнародних конкурсах, стажуванні у провідних ВНЗ світу.



Випускники кафедри отримують сучасну фахову підготовку в галузі комп'ютеризованих і робототехнічних технологій, інформаційного забезпечення та інженерії мехатронних систем у машинобудуванні і можуть працювати в таких галузях як авіа- і ракетобудування, важке машинобудування, інструментальне виробництво, менеджмент і маркетинг металорізального обладнання, сільгоспмашинобудування та ін.

Переваги:

- Пріоритетна та гостродефіцитна в Україні та за кордоном спеціальність;
- Державне замовлення;
- Підвищена стипендія.

Можливості:

- Міжнародні грантові проекти;
- Програми обміну;
- Паралельне навчання;
- Сприяння працевлаштуванню.

Перелік конкурсних предметів для вступу на базі ОКР Молодший спеціаліст:

Перший предмет: українська мова;

Другий предмет: математика, або історія України, або іноземна мова -
- (на вибір вступника);

Третій предмет: фахове вступне випробування.

Контакти: 067-902-30-64 завідувач кафедрою Гришин Володимир Сергійович, <https://nmetau.edu.ua/ua/mdiv/i2025>

Приймальна комісія: Дніпро, просп. Гагаріна, 4, тел./факс (056)745 33 71,
тел. (056) 374 82 14, www.nmetau.edu.ua

МИ НАВЧИМО ВАС БУДУВАТИ СВОЄ КОМФОРТНЕ МАЙБУТНЄ !