

Загальна інформація про спеціальність ПТБДММіО

Кваліфікація: БАКАЛАВР
Термін навчання: 4 роки
Форма навчання: денна/заочна

Кваліфікація: МАГІСТР
Термін навчання: 2 роки
Форма навчання: денна/заочна

Понад 70 років кафедра БДМ готує інженерів-механіків з підйомно-транспортних, будівельних, дорожніх, меліоративних машин і обладнання, які вирішують питання з підвищення надійності і довговічності, забезпечення необхідних технологічних якостей роботи техніки, вимог безпеки, екології і ергономіки, а також дослідження робочих органів будівельних і дорожніх машин.



Види професійної діяльності випускника

Випускники спеціальності є фахівцями широкого профілю, призначеними для самостійної інженерної, дослідницької, управлінської та організаційної діяльності у сфері сервісного обслуговування будівельних машин та відповідно до фундаментальної і спеціальної підготовки можуть виконувати такі основні види професійної діяльності:

- Експлуатаційно-технологічну та сервісну;
- Організаційно-управлінську;
- Проектно-конструкторську;
- Виробничо-технологічну;
- Науково-дослідну;

Також інженер-механік ПТБДММіО проектує, конструює і експлуатує механічне обладнання, машини, пристрої й апарати, автоматичні лінії, засоби і системи комплексної механізації та автоматизації виробництва.



Об'єкти професійної діяльності випускника

- на виробництві (важке машинобудування);
- у будівництві (експлуатація будівельних машин);
- на підприємствах агропромислового комплексу;
- автотранспортних, ремонтних підприємствах різних форм власності;
- на підприємствах з видобутку та переробки природної сировини;
- в технологічних лабораторіях (розробка нових виробничих продуктів);
- на складних і небезпечних технічних системах (АЕС) і військових об'єктах;
- на кафедрах освітніх установ.

*Інженер-механік по підйомно-транспортним, будівельним, дорожнім, меліоративним машинам та обладнанню
**БУДЕ ПОТРІБЕН
І У ХХІ СТОЛІТТІ !***



Практика

Студенти проходять практику на наступних підприємствах: ТОВ «АРМАДА ЛТД», ВАТ «ЖИТЛОБУДМЕХАНІЗАЦІЯ-2», ЗАТ ТРР, ООО Спецукрзапчасть, ТОВ Атомстроймеханизация.

При підготовці інженерів-механіків значна увага приділяється комп'ютерній підготовці студентів, а саме вивченню сучасних методів програмування та розв'язання інженерних задач, систем автоматизованого проектування, які дозволяють повністю виконати конструкторську та технологічну документацію за допомогою комп'ютерної техніки.

Для засвоєння теоретичної підготовки студенти проходять практичні заняття на сервісному полігоні ТОВ «АРМАДА ЛТД» за підтримки кваліфікованих сервісних інженерів, які проходили стажування за кордоном в Німеччині, Австрії та США.



Сертифікати ЗНО:

- Українська мова
- Математика
- На вибір:
Фізика або Іноземна мова

Ліцензійний обсяг:

Денна форма навчання – 75 осіб
Заочна форма навчання – 50 осіб



За довідками
звертатися за адресою:

49600 м. Дніпропетровськ,
вул. Чернишевського, 24а,
Зав. кафедрою «Будівельних і дорожніх машин»,
д.т.н., професор, Заслужений винахідник УКРАЇНИ, академік АБ УКРАЇНИ

ХМАРА Леонід Андрійович
Тел.: (0562)46-79-30; 756-34-29.
Mobil: (067)585-26-59
Email:

LEONIDKHMARA@YANHO.COM
KHMARA.LEONID@YANDEX.RU

Міністерство освіти і науки України
Державний вищий навчальний заклад
«Придніпровська державна академія
будівництва та архітектури»

Механічний факультет
<http://pgasa.dp.ua/faculty/mechanics/>



КАФЕДРА БУДІВЕЛЬНИХ ТА
ДОРОЖНІХ МАШИН

Напрямок підготовки:
133 ГАЛУЗЕВЕ
МАШИНОБУДУВАННЯ

Шановні випускники !

Тих, хто любить техніку і хоче стати інженером-механіком, ми запрошуємо до нашої академії для здобуття спеціальності

«Підйомно-транспортні,
будівельні, дорожні,
меліоративні
машини і обладнання»
(ПТБДММіО)