

ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАФТИ І ГАЗУ



ІНСТИТУТ ІНЖЕНЕРНОЇ МЕХАНІКИ ТА РОБОТОТЕХНІКИ



Ініціативність! Інформативність! Майбутнє! Результат!

КАФЕДРИ ІНСТИТУТУ



- КОМП'ЮТЕРИЗОВАНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ;
- НАФТОГАЗОВИХ МАШИН ТА ОБЛАДНАННЯ;
- АВТОМОБІЛЬНОГО ТРАНСПОРТУ;
- ТЕХНІЧНОЇ МЕХАНІКИ, ІНЖЕНЕРНОЇ ТА КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРАФІКИ;
- ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНИХ НАУК





В інституті здійснюється підготовка фахівців у галузях знань "МЕХАНІЧНА ІНЖЕНЕРІЯ", "ВИРОБНИЦТВО ТА ТЕХНОЛОГІЇ", "ТРАНСПОРТ"

ЗА СПЕЦІАЛЬНОСТЯМ ТА ОСВІТНІМИ ПРОГРАМАМИ

1. СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 185- НАФТОГАЗАВО ІНЖЕНЕРІЯ ТА ТЕХНОЛОГІЇ

Освітня програма - "Обладнання нафтових і газових промислів"

2. СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 133- ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ

Освітні програми:

- "Інжиніринг і сервісне обслуговування нафтогазових машин та обладнання"
- "Підйомно -транспортні та будівельні машини і обладнання"

3. СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 131 – ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА

Освітні програми:

- Прикладна механіка
- Інженерія мехатронних систем

4. СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 274- АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ

Освітня програма – Автомобільний транспорт



ДОСЯГНЕННЯ СТУДЕНТІВ

Переможець на Міжнародному космічному хакатоні (Space Hackaton) у межах роботи Міжнародної конференції [конференції UNIVERSEN](#) з космічних ресурсів (6th Space Resources Conference), яка відбулася в Гірничо-металургійній академії ім. Станіслава Сташиця- **Ігор Ніколенко**.

Переможці стипендіальної програми ПАТ «Укрнафта»-**Гатич Назарій** - студент гр. НІО-21-1, ІІМР.

Переможцями в конкурсі дипломних робіт серед студентів обрали представники [ТзОВ «ЛЕОНІ Ваерінг Системс УА ГмбХ»](#). Ними стали : **Ігор Пронюк** (ПМКм-21-1), **Володимир Заник** (ПМКм-21-1) та **Ігоря Ніколенка** (ПМІ-21-1К).



НАШІ ВИПУСКНИКИ

Катрінець Віталій Васильович - головний механік ПАТ «Укрнафта»

Калинович Володимир Миколайович – керівник групи компаній «Карат».

Мохній Ігор Юрійович – директор філії «УГВ – Сервіс».

Найда Андрій Михайлович – міський голова міста Калуша, Івано-Франківської області.

Труханівський Андрій Михайлович, директор дилерського центру Пежо-Сітроєн-Опель

ЦІКАВЕ НАВЧАННЯ

ІНСТИТУТ ІНЖЕНЕРНОЇ МЕХАНІКИ ТА РОБОТОТЕХНІКИ ЦЕ:

- НАВЧАЛЬНО-НАУКОВА ЛАБОРАТОРІЯ МЕХАТРОННИХ ТА РОБОТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ;
- НАВЧАЛЬНО-ДОСЛІДНИЦЬКА ЛАБОРАТОРІЯ АЛЬТЕРНАТИВНИХ ПАЛИВ;
- ЛАБОРАТОРІЯ КОМП'ЮТЕРНОЇ ДІАГНОСТИКИ АВТОМОБІЛІВ;
- ЛАБОРАТОРІЯ БУРОВОГО ТА НАФТОГАЗПРОМИСЛОВОГО ОБЛАДНАННЯ
- ЛАБОРАТОРІЯ ПРОМИСЛОВИХ РОБОТІВ
- НОВІ СПЛАВИ ДЛЯ РОБОТИ В ЕСТРЕМАЛЬНИХ УМОВАХ
- НАВЧАННЯ У КРАКІВСЬКІЙ ГІРНИЧІЙ АКАДЕМІЇ ЗА ПРОГРАМОЮ ПОДВІЙНИХ ДИПЛОМІВ
- ПОСВЯЧЕННЯ СТУДЕНТІВ ІНСТИТУТУ НАФТОЮ
- ЩОРІЧНІ БЛАГОДІЙНІ АКЦІЇ
- СПОРТИВНІ ЗМАГАННЯ





МОЖЛИВОСТІ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ

LEONI Bordnetz-Systeme GmbH



ОРГАНИ ВЛАДИ ТА
НАЦІОНАЛЬНІ КОМПАНІЇ



Schlumberger



БУРІННЯ

ВИДОБУВАННЯ



ОСВІТА

НАУКА



НАФТОГАЗОПЕРЕРОБКА

НАФТОГАЗОТРАНСПОРТ



ЕКСПЕРТ
НАФТОГАЗ

МАШИНОБУДУВАННЯ





ТВОЇ МОЖЛИВОСТІ



Запрошуємо на навчання абітурієнтів, які:

- ✓ Мріють про роботу в нафтогазовій галузі
- ✓ Націлені на забезпечення свого майбутнього
- ✓ Шукають знання про сучасні технології та обладнання
 - ✓ Готові опанувати сучасні методи моделювання та дослідження в машинобудуванні
 - ✓ Прагнуть навчитися проектувати, експлуатувати та обслуговувати сучасне обладнання
 - ✓ Бажають прийняти участь у міжнародних навчально-наукових проектах

