

Контакти

Кафедра геодезії та землеустрою

Адреса: вул. Карпатська, 15, корпус №5
(четвертий поверх, кабінет 5.417, 5.418
Івано-Франківськ, Україна 76019
Контактний телефон: +38 (0342) 50-66-10
E-mail: geodesy@nung.edu.ua

Більше інформації про кафедру шукай
за QR-кодом:



Приймальна комісія

Адреса: вул. Карпатська, 15, приміщення
науково-технічної бібліотеки університету
(перший поверх, кабінет 8.13), Івано-
Франківськ, Україна 76019
Контактний телефон: +380 (342) 54-72-18
E-mail: pk@nung.edu.ua

Більше інформації про особливості вступу
шукай за QR-кодом:



Чому варто обрати саме цю спеціальність?



Ви навчитесь працювати з геодезичними приладами (тахеометрами, GPS-приймачами, лазерними сканерами та ін.), спеціалізованим програмним забезпеченням (ГІС та САПР), обробляти й аналізувати супутникові знімки, застосовувати БПЛА для вирішення різноманітних інженерних завдань.



Після отримання освіти у галузі геодезії та землеустрою ви матимете можливість працювати в різних сферах, таких як будівництво, геологічні дослідження, міське планування, картографія, аграрний сектор та інші.



Просторові дані є глобальними, а методи їх отримання і аналізу - універсальними, що означає, що знання та навички, отримані у цій галузі, можуть бути використані в будь-якій частині світу, де потрібно здійснювати вимірювання, картографічні роботи або аналізувати геодані.



Випускники нашої спеціальності будуть одними із найбільш затребуваних спеціалістів для повоєнної відбудови України.



Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Інститут архітектури, будівництва та енергетики

Кафедра геодезії та землеустрою

запрошують на навчання для здобуття освітнього ступеню бакалавра за спеціальністю

193 ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ

Освітня програма:

“Геодезія та землеустрій”

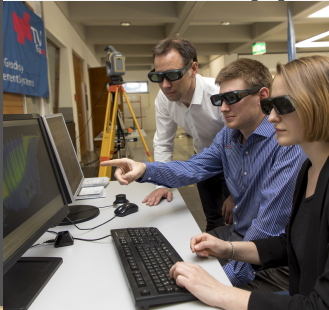


ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ: МІФИ ТА РЕАЛЬНІСТЬ

МІФ

Геодезія та землеустрій - це застаріла і неактуальна спеціальність, яка втрачає свою важливість у сучасному світі.

НАСПРАВДІ



Навпаки, спеціальність є надзвичайно актуальною. Сучасні технології GPS, ГІС, аерозйомки та лазерного сканування є ефективними інструментами для вирішення різних завдань.

МІФ

Геодезія і землеустрій - це нудні й одноманітні вимірювання та обчислення.

НАСПРАВДІ



Це цікава галузь, що потребує креативного підходу. Вона дозволяє поєднувати роботу на відкритому повітрі з використанням сучасних технологій та аналітичних навичок.

МІФ

Щоб працювати у цій галузі, достатньо просто придбати професійне обладнання чи програмне забезпечення.

НАСПРАВДІ



Для успішної кар'єри у цій галузі необхідно також мати відповідну освіту та навички.

МІФ

Це - виключно "чоловіча" професія.

НАСПРАВДІ



Це стереотип, який не відображає реальність. Усе більше жінок обирають цю професію та роблять у ній успішну кар'єру

МІФ

Випускники спеціальності - це вузькопрофільні фахівці, обмежені в своїх можливостях.

НАСПРАВДІ



Геодезисти, землевпорядники та ГІС-спеціалісти можуть працювати в різних сферах, включаючи будівництво, архітектуру, міське планування, геологічні дослідження, агрономію, а також ІТ.

ЗВАЖУЙ І ОБИРАЙ!

Сьогодні ти обираєш професію,
а завтра вона створить
ТВОЄ МАЙБУТНЄ!

