



Київський фаховий коледж архітектури,
будівництва та управління

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ:

БУДІВНИЦТВО ТА ЦИВІЛЬНА ІНЖЕНЕРІЯ

**МОНТАЖ І ОБСЛУГОВУВАННЯ ВНУТРІШНІХ
САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ І ВЕНТИЛЯЦІЇ**

СУЧАСНІ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНІ ІНЖЕНЕРНІ СИСТЕМИ БУДІВЕЛЬ

- **ОПАЛЕННЯ** – БЕЗ НЬОГО ВЗИМКУ ТА В МІЖСЕЗОННЯ ПРО КОМФОРТ ГОДИ Й МРІЯТИ.
- **ВОДОПОСТАЧАННЯ**. ЩЕ РОКІВ 30-40 ТОМУ, БЕЗ ПІДВЕДЕННЯ ВОДИ В ОСЕЛЮ БУЛИ ЯК МІНІМУМ ПОЛОВИНА БУДИНКІВ У НАШІЙ КРАЇНІ. ЗАРАЗ БЕЗ ВОДИ З КРАНА УЯВИТИ КОМФОРТНЕ ЖИТТЯ СКЛАДНО. ТАКОЖ ВОДОПІДВЕДЕННЯ ЗАБЕЗПЕЧУЄ РОБОТУ ПОБУТОВИХ ПРИЛАДІВ: ПРАЛЬНИХ ТА ПОСУДОМИЙНИХ МАШИН, САНТЕХНІКИ.
- **КАНАЛІЗАЦІЯ** ЗАБЕЗПЕЧУЄ ВІДВЕДЕННЯ СТОКІВ І ВІДІГРАЄ НЕ МЕНШ ВАЖЛИВУ РОЛЬ У КОМФОРТІ. ПРАВИЛЬНО РОЗРАХОВАНА ТА ЗМОНТОВАНА СИСТЕМА ЯКІСНО ВІДВОДИТЬ СТОКИ, ПРАЦЮЄ БЕЗПЕРЕБІЙНО БЕЗ ВИНИКНЕННЯ НЕПРИЄМНОГО ЗАПАХУ В ОСЕЛІ ТА ЗАСМІЧЕННЯ СИСТЕМИ.
- **ВЕНТИЛЯЦІЯ** СПРИЯЄ ПОВІТРООБМІНУ У ПРИМІЩЕННІ: ВІДВЕДЕННЮ ВІДПРАЦЬОВАНОГО ПОВІТРЯ І НАДХОДЖЕННЮ СВІЖОГО. А ЦЕ ПОЗИТИВНО ВПЛИВАЄ НА ЗДОРОВ'Я МЕШКАНЦІВ, СЛУГУЄ ПРОФІЛАКТИКОЮ РОЗВИТКУ ГРИБКА І ПЛІСНЯВИ НА ПОВЕРХНЯХ, СПРИЯЄ ВІДВЕДЕННЮ НЕПРИЄМНИХ ЗАПАХІВ ІЗ «БРУДНИХ» ЗОН.
- **КОНДИЦІОНУВАННЯ** – ВСТАНОВЛЕННЯ РІЗНОМАНІТНИХ СИСТЕМ, ЯКІ ПРАЦЮЮТЬ НА ПІДТРИМАННЯ ОПТИМАЛЬНОГО МІКРОКЛІМАТУ ЗА БУДЬ-ЯКИХ ПОГОДНИХ УМОВ.

ЗДАВАЛОСЯ Б, НАВІЩО ЩОСЬ МІНЯТИ, І ТАК ГАРНО



ВОДОПОСТАЧАННЯ

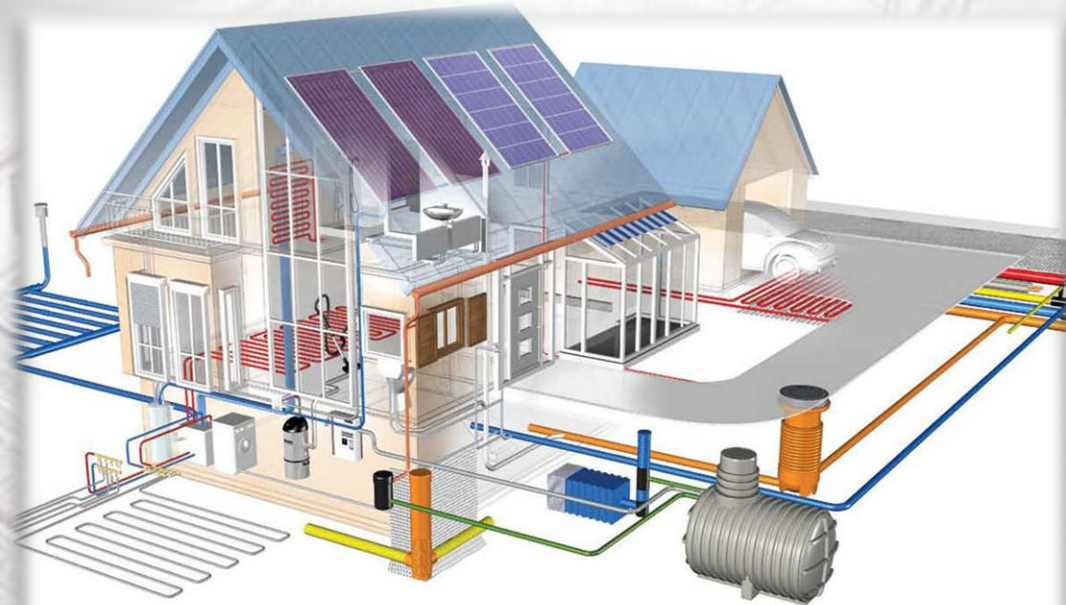


КАНАЛІЗАЦІЯ



ОПАЛЕННЯ

СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ДОЗВОЛЯЮТЬ ЗРОБИТИ, ЯК ЖИТЛО, ТАК І МІСЦЕ РОБОТИ ТА ГРОМАДСЬКІ БУДІВЛІ - ЕКОЛОГІЧНИМИ, БЕЗПЕЧНИМИ І ГОЛОВНЕ – ЗРУЧНИМИ ТА КОМФОРТНИМИ.



СУЧАСНА БУДІВЛЯ – СКЛАДНИЙ МЕХАНІЗМ З РОЗГАЛУЖЕНОЮ СИСТЕМОЮ ІНЖЕНЕРНИХ МЕРЕЖ, ЯКІ ЧАСТО ІНТЕГРОВАНІ МІЖ СОБОЮ ЕЛЕКТРОННИМИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИМИ СИСТЕМАМИ КЕРУВАННЯ ТА АВТОМАТИКИ, З МОЖЛИВІСТЮ ДИСТАНЦІЙНОГО МОНІТОРИНГУ ТА НАЛАШТУВАННЯ ІНДИВІДУАЛЬНИХ ПАРАМЕТРІВ ЧЕРЕЗ ІНТЕРНЕТ ТЕХНОЛОГІЇ.

І САМЕ ДЛЯ ТОГО, ЩОБ БУТИ ГОТОВИМ ВСЕ ЦЕ КОНСТРУЮВАТИ, МОНТУВАТИ, НАЛАГОДЖУВАТИ ТА ЕКСПЛУАТУВАТИ, МИ ГОТУЄМО НЕОБХІДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ.

ЗНАЙОМТЕСЬ – ТЕХНІК-ТЕХНОЛОГ І ЙОГО КОМПЕТЕНЦІЇ:

- КОНСТРУЮВАННЯ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ, ВЕНТИЛЯЦІЙНИХ СИСТЕМ
- РОЗРОБЛЕННЯ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСЬКОЇ, ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ТА КОШТОРИСНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ
- ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА МОНТАЖ ВНУТРІШНІХ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ ТА ВЕНТИЛЯЦІЇ
- ПРОВЕДЕННЯ РОБІТ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА МОНТАЖУ МЕРЕЖ , ВНУТРІШНІХ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ
- ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ МОНТАЖУ ТА РЕМОНТУ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ
- ПРОВЕДЕННЯ КОМПЛЕКСНИХ ВИПРОБУВАНЬ, НАЛАДКИ, РЕГУЛЮВАННЯ СИСТЕМ, ОБЛАДНАННЯ ТА МЕРЕЖ;
- ПРОВЕДЕННЯ ВХІДНОГО КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ МАТЕРІАЛІВ І ОБЛАДНАННЯ ТА ОПЕРАЦІЙНОГО КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ МОНТАЖУ СИСТЕМ.
- ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДІВ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОХОРОНИ ПРАЦІ ТА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ПРИ ВИКОНАННІ РОБІТ



ДЕ МОЖЕ ПРАЦЮВАТИ ПІСЛЯ НАВЧАННЯ, ВИПУСКНИК СПЕЦІАЛЬНОСТІ, З НАБУТИМИ ЗНАННЯМИ ТА КОМПЕТЕНЦІЯМИ:

- В ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСЬКИХ КОМПАНІЯХ, МАЙСТЕРНЯХ, ОРГАНІЗАЦІЯХ
- В ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНИХ ГОСПОДАРСТВАХ
- В БУДІВЕЛЬНИХ ОРГАНІЗАЦІЯХ

НА НАСТУПНИХ ПОСАДАХ:

- ТЕХНІК-ПРОЕКТУВАЛЬНИК
- ТЕХНІК-ТЕХНОЛОГ
- ТЕХНІК САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИХ СИСТЕМ
- ТЕХНІК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ І РЕМОНТУ УСТАТКУВАННЯ
- ТЕХНІК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ МЕРЕЖ І СПОРУД ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА
- ТЕХНІК З ПІДГОТОВКИ ТЕХНІЧНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ
- ТЕХНІК-ІНСПЕКТОР
- ТЕХНІК З НАЛАГОДЖЕННЯ ТА ВИПРОБУВАНЬ УСТАТКУВАННЯ.



ТАК А ЯК ЖЕ МИ ВЧИМОСЯ?

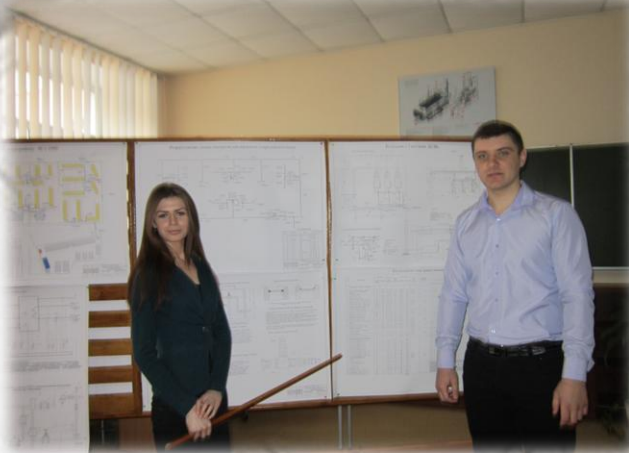
В АУДИТОРІЯ ТА СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ КАБІНЕТАХ
ЗАСВОЮЄТЬСЯ ТЕОРЕТИЧНИЙ МАТЕРІАЛ



НА ПРОФІЛЬНИХ ВИСТАВКАХ ВИВЧАЄМО НОВІ СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ГАЛУЗЕВІ ТЕНДЕНЦІЇ



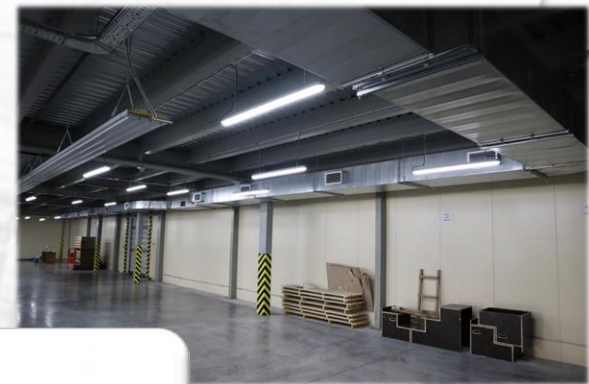
ЗАХИЩАЄМО ДИПЛОМНІ ПРОЕКТИ



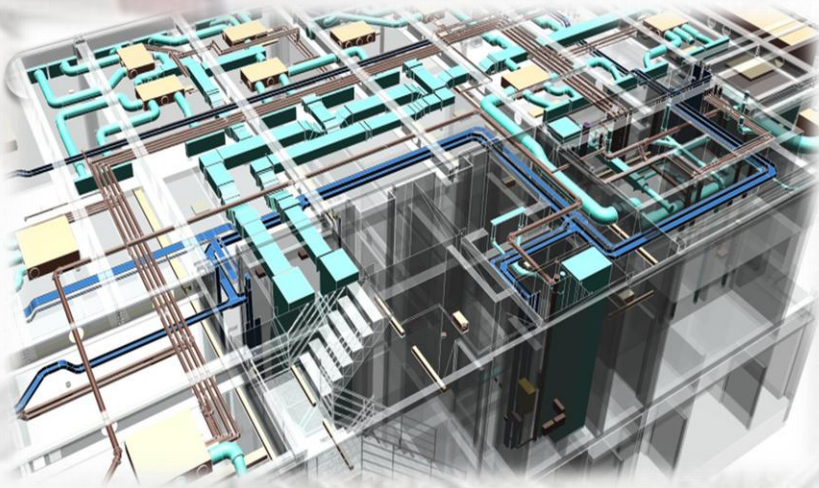
І ОСЬ ВІН - ВИПУСКНИЙ



ТЕПЕР МИ ВЖЕ ЗНАЄМО І ВМІЄМО



НАМ ЦІКАВІ НОВІ ВИКЛИКИ, НОВІ ЗАДАЧІ ТА НОВІ ЦІЛІ



**НАШ ШЛЯХ – В МАЙБУТНЄ!
МИ ОТРИМАЛИ ДІЙСНО КРУТУ ТА ЦІКАВУ ПРОФЕСІЮ!
НАМ Є КУДИ РОСТИ, КУДИ РОЗВИВАТИСЬ!
ДЯКУЄМО!**

