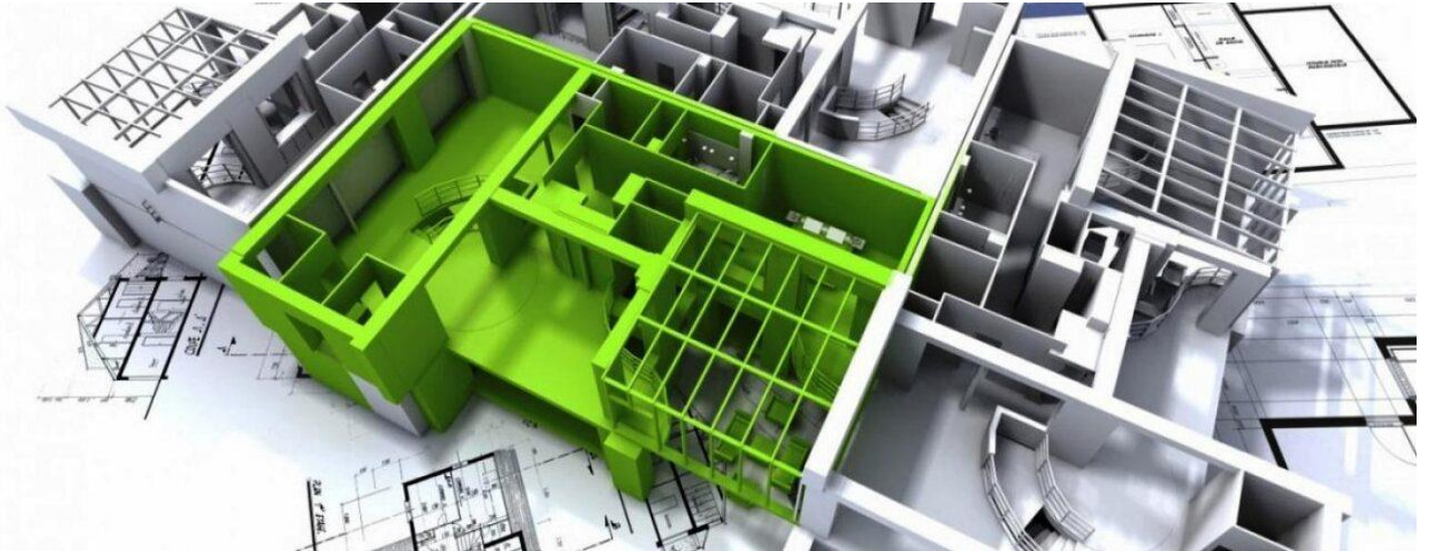


G19 Будівництво та цивільна інженерія



Галузь знань	G Інженерія, виробництво та будівництво
Спеціальність	G 19 Будівництво та цивільна інженерія
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Освітньо-професійна програма	Будівництво та експлуатація будівель і споруд
Освітня кваліфікація	Фаховий молодший бакалавр з будівництва та цивільної інженерії
Освітньо-професійна програма	Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн
Освітня кваліфікація	Фаховий молодший бакалавр з будівництва та цивільної інженерії
Форми та терміни навчання	Денна, на основі 9 кл.: 3 р. і 10 місяців, на основі 11 кл.: 2 роки і 10 місяців (180 кредитів ЄКТС); на основі кваліфікованого робітника: 2 роки 6 місяців (150 кредитів ЄКТС).
Випускна комісія	ВЦ(М)К педагогічних працівників будівельного профілю, будівництва та цивільної інженерії
Голова комісії	Данилик Світлана Михайлівна, старший викладач, спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії
Умови вступу	Вступ: на основі БСО (9 кл.): співбесіда з української мови та математики; - на основі ПЗСО (11 кл.): НМТ, або співбесіда з української мови та математики; - на основі кваліфікованого робітника: НМТ, або співбесіда з фахових дисциплін.
Ваші перспективи	Наші випускники мають змогу продовжити навчання за скороченим терміном навчання на 3-му курсі або на 2-му курсі будь-якої іншої спеціальності у ЛНТУ та в інших ЗВО України за результатами фахових випробувань.

Випускники можуть працювати в житлово-комунальних і проектних організаціях, на будівельних майданчиках виробниками та майстрами, техніками-будівельниками у бюро технічної інвентаризації. Молоді спеціалісти за фахом можуть працювати в

державних та приватних установах. Будівництво є частиною матеріальної культури суспільства, за ним можна судити про прогрес науки і техніки, особливості побуту, національні традиції. Сучасні масштаби будівництва й різноманіття архітектурних рішень стимулюють розвиток ряду галузей знань, висуваючи перед наукою і технікою нові практичні завдання. Побудувати будинок, здатний прослужити людині століття, не так просто, це вимагає великих знань і рівня розвитку техніки.

Студенти, які навчаються за даною спеціальністю, мають можливість здобувати знання і навички у навчальних кабінетах, майстернях, лабораторіях, користуватися комп'ютерами з підключенням до мережі Інтернет.

Цю спеціальність забезпечує 7 кабінетів спеціальних дисциплін, 2 майстерні, лабораторія матеріалознавства.

В коледжі працюють гуртки художньої самодіяльності, спортивні секції, предметні гуртки: «Сучасний будівельник», «Мармур», «Будівництво та дизайн», «Декор», «Ідея».

Після закінчення коледжу студенти мають право продовжувати навчання у профільюючих вищих навчальних закладах за скороченим терміном навчання.

Фаховий молодший бакалавр повинен вміти:

розробляти проектно-конструкторську, технологічну та кошторисну документацію;

- *виконувати будівельно-монтажні роботи та забезпечувати їх машини, механізмами та пристроями;*
- *розробляти дизайнерські рішення приміщень;*
- *виконувати опоряджувальні роботи;*
- *доглядати за станом будівель і споруд;*
- *забезпечувати охорону праці та техніку безпеки на будівництві;*
- *проводити ремонтні роботи;*
- *здійснювати контроль якості виконання будівельно-монтажних робіт.*

Фахівець може займати посади:

- *дизайнер інтер'єру;*
- *дизайнер графічних робіт;*
- *технік-дизайнер (будівництво);*
- *технік-проектувальник;*
- *технік з архітектурного проектування;*
- *технік-будівельник;*
- *технік-лаборант (будівництво)*
- *технік з нормування праці;*
- *дизайнер-виконавець інтер'єру;*
- *макетник проектно-модельного проектування;*

- доглядач будівлі;
- кошторисник;
- технік-будівельник;
- технік-доглядач (будівництво);
- технік-лаборант(будівництво)
- технік - проєктувальник;
- технік-конструктор;
- кресляр-конструктор;
- інструктор з експлуатаційних виробничо-технічних та організаційних питань;
- технік з нормування праці;
- технік з підготовки виробництва;
- технік з підготовки технічної документації;
- технік з планування;
- інспектор за контролю за технічним утриманням будинків.

Після закінчення коледжу студенти мають право продовжувати навчання у профільюючих вищих навчальних закладах за скороченим терміном навчання.

Переваги спеціальності G19 Будівництво та цивільна інженерія:

- творча та захоплююча робота;
- фахівці широко затребувані на ринку праці;
- висока заробітна плата.



**ЗАПРОШУЄМО
НА НАВЧАННЯ**





