

---

# ВАРТІСНИЙ ІНЖИНІРИНГ

Кількість кредитів - 5,5

Загальна кількість годин - 165

Лекцій- 22 години

Практичні заняття - 30 годин

Самостійна робота - 83 години

Семестр - 8

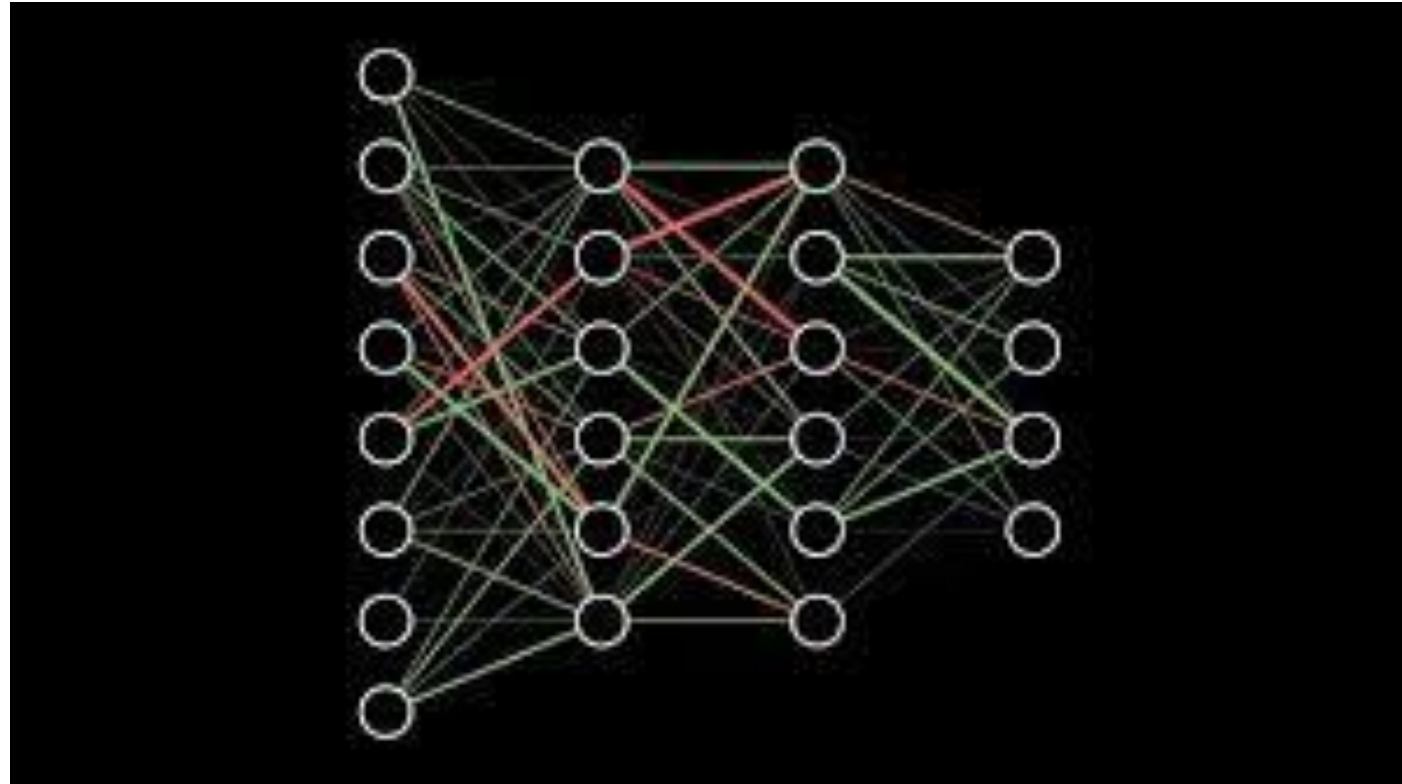




- **Предметом дисципліни** є взаємовідносини, що виникають в процесі складання інвесторської кошторисної документації, проведення тендерів та взаєморозрахунків за виконанні роботи.
  - **Інжинірингова діяльність у сфері будівництва** (інжиніринг) це – діяльність з надання послуг інженерного та технічного характеру, до яких належить проведення попередніх техніко-економічних обґрунтувань і досліджень, експертиза проекту, розробка програм фінансування будівництва, організація виготовлення проектної документації, проведення конкурсів і торгів, укладання договорів підряду, координація діяльності всіх учасників будівництва, а також здійснення технічного нагляду за будівництвом об'єкта архітектури та консультації економічного, фінансового або іншого характеру.
-

**МЕТА ДИСЦИПЛІНИ.** МЕТОЮ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ВАРТІСНИЙ ІНЖИНІРИНГ» Є ПОГЛИБЛЕНЕ НАДАННЯ ЗНАНЬ З ОСНОВНИХ РОЗДІЛІВ ПРИКЛАДНОЇ ЕКОНОМІКИ, ЦІНОУТВОРЕННЯ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ, ВЕДЕННЯ ТЕХНІЧНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ НА ОБ'ЄКТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПРОГРАМНИХ КОМПЛЕКСІВ.

**ЗАВДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ:** ВИВЧЕННЯ ПРАКТИЧНИХ ОСНОВ ЕКОНОМІКИ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ ФУНКЦІОНУВАННЯ БУДІВЕЛЬНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ, НАБУТТЯ ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК РОЗРАХУНКУ КОШТОРИСНО-ДОГОВІРНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ ДЛЯ ВСІХ УЧАСНИКІВ ІНВЕСТИЦІЙНОГО ПРОЦЕСУ НА КОЖНОМУ ЕТАПІ БУДІВНИЦТВА.



№ зан.	Тема занять	Кількість годин
1.	Форми та специфіка первинних облікових документів у будівництві	2
2.	Документальне оформлення виконаних будівельних робіт	2
3.	Порядок визначення вартості виконаних будівельних робіт та витрат	2
4.	Списання матеріалів за формою М-29 в будівництві	2
5.	Особливості первинних документів з обліку витрат будівельного виробництва	2
6.	Умови укладання та виконання договорів підряду в капітальному будівництві	2
7.	Порядок розробки калькуляцій допоміжних виробництв будівельних організацій	2
8.	Особливості визначення вартості ремонтно-будівельних робіт	2
9.	Особливості розробки кошторисної документації на реконструкцію та технічне переоснащення об'єктів виробничого та невиробничого призначення	2
10,11.	Облік капітального будівництва у замовника	4