

## Навчальна дисципліна: «Нафто-газосховища»



**Освітній рівень:** бакалавр

**Курс:** третій

**Кількість кредитів:** 8 ЄКТС

**Лекції:** 80 год., практичні 40год.

**Семестр, чверть:** 8-й семестр

**Дисципліна вибіркова**

**Лектор:** Барташевський Станіслав Євгенович, доцент кафедри транспортних систем і технологій

**Результати навчання:** Проводити розрахунки режимів роботи сховищ нафти, нафтопродуктів та газів для різних умов експлуатації.

Створювати елементи сховищ нафти, нафтопродуктів та газів.

Розраховувати та корегувати режими роботи елементів сховищ нафти, нафтопродуктів та газів.

Діагностувати рівень працездатності елементів сховищ нафти, нафтопродуктів та газів.

Забезпечувати безпеку складових елементів сховищ нафти, нафтопродуктів та газів відповідно до правил експлуатації.

Оцінювати показники якості сховищ нафти, нафтопродуктів та газів та відновлювати властивості елементів для конкретних умов експлуатації

**Методи навчання:** мультимедійні лекції та практичні роботи.

**Передумова:** загальні знання з фізики, теоретичної механіки, опору матеріалів.

**Методичне забезпечення:** комплекс навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни.

**Екзаменаційна методика:** іспит.

**Мова:** українська.

