

ІНФОРМАЦІЯ З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна: **Аналітична розробка технологічних схем ЗКК**

Інститут природокористування

Освітній рівень: магістр

Курс: перший

Кількість кредитів: 4 ЄКТС

Лекції: 38 год., практичні заняття: 19 год.

Семестр, чверть: 2-й семестр, 3-а та 4-а чверті

Дисципліна за вибором



Лектор: Младецький Ігор Костянтинович

Посада: професор кафедри екології та технології захисту навколишнього середовища.

Збагачувальник, д-р техн. наук за спеціальністю 05.15.08 – «Збагачення корисних копалин»

Вчене звання: професор

Вчений ступінь: доктор технічних наук

Тел.: (095) 171-42-21

mail: mladetskyi.i.k@nmu.one

Кабінет: 2/25

Результати навчання:

1. Оцінювати можливості досягнення потрібних характеристик продукції гірничих підприємств.
2. Визначати способи розділення продукції гірничих підприємств із заданими кількісно-якісними характеристиками.
3. Аналізувати режими експлуатації об'єктів гірництва, виконувати оптимізацію їх функціонування та приймати рішення щодо забезпечення необхідних норм якості.
4. Визначати структуру розділового технологічного блоку.
- 5.

Методи навчання: Лекції та практичні заняття із застосуванням мультимедійного супроводження.

Передумова: Необхідні базові знання з природничих дисциплін.

Методичне забезпечення: Комплекс навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни.

Екзаменаційна методика: письмовий диференційований залік.

Реєстрація на курс: сайт університету – дистанційна освіта, дисципліни за вибором студента.

Реєстрація на залік: за розкладом.

Зауваження: дисципліна рекомендується студентам спеціальностей 101, 183 та 184.

Мова: українська