

Інформація з навчальної дисципліни

Навчальна дисципліна: **Механоактивація геологічних матеріалів**

Механіко-машинобудівний факультет
Освітній рівень: бакалавр
Курс: третій
Кількість кредитів: 3 ЄКТС
Лекції: 16 год., практичні заняття: 8 год.
Семестр, чверть: 6-й семестр, 12-а чверть
Дисципліна за вибором



Горобець Лариса
Жанівна
Посада: професор [кафедри](#) технологічного інжинірингу
переробки матеріалів
Вчене звання: професор
Вчений ступінь: доктор технічних наук
Тел.: (0562) 47-03-01
E-mail: horobets.l.zh@nmu.one ;
Кабінет: 2/25

Лектори: Горобець Лариса Жанівна, Спеціальність – гірничий інженер, д-р техн. наук за спеціальністю 05.15.08 «збагачення корисних копалин».

Результати навчання:

Використовувати на практиці властивості геологічних матеріалів.
Підвищувати активність поверхні частинок під час подрібнення та диспергування
Визначати рівень поверхневої активності подрібнених геологічних матеріалів.

Методи навчання: Лекції із застосуванням мультимедійного супроводження; практичні заняття – розрахунки за методиками..

Передумова: Необхідні загальні знання з математики, хімії та збагачення корисних копалин.

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 екзамен: За розкладом.

Зауваження: Ця дисципліна рекомендується студентам спеціальностей гірничого спрямування для розширення професійних компетентностей.

Мова: українська.