

ІНФОРМАЦІЯ З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна: **Основи патентної справи**

Геологорозвідувальний факультет

Освітній рівень: бакалавр

Курс: третій

Кількість кредитів: 3 кредити ЄКТС

Лекції: 12 год., практичні заняття: 12 год.

Семестр, чверть: 5-й семестр, 10-а чверть

Дисципліна за вибором



Лектор: Хоменко Володимир Львович

Посада: доцент кафедри нафтогазової інженерії та буріння
Гірничий інженер, к.т.н. за спеціальністю 05.15.10 – «Буріння свердловин».

Вчене звання: доцент

Вчений ступінь: кандидат технічних наук

Тел.: (0562) 46-63-46

E-mail: homenko.v.l@nmu.one

Кабінет: 9/406

Результати навчання:

1. Володіти поняттям патентології та її співвідношення із знаннями у сфері інтелектуальної власності.
2. Знати систему патентних справ та її складові.
3. Знати принципи правової охорони інтелектуальної власності.
4. Знати основні міжнародні угоди з охорони об'єктів патентного права та розуміти основні їх положення.
5. Уміти проводити пошук інформації про винаходи.
6. Уміти виявляти винахід.
7. Уміти оформляти заявки на винахід (корисну модель).
8. Знати порядок одержання патенту.
9. Знати права і обов'язки суб'єктів патентного права.
10. Володіти основами комерціалізації об'єктів патентного права.
11. Знати порядок і умови укладання договорів щодо розпорядження майновими правами на об'єкти патентного права та ноу-хау.
12. Знати порядок захисту патентних прав та прав на ноу-хау.

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

Передумова: Необхідні базові знання з дисциплін фізика, технічна механіка та опір матеріалів, нафтогазова механіка, гідравліка і правознавство.

Методичне забезпечення: Комплекс навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни.

Екзаменаційна методика: письмовий диференційований залік.

Реєстрація на курс: сайт університету – дистанційна освіта, вибірккові дисципліни .

Реєстрація на екзамен: за розкладом.

Зауваження: дисципліна рекомендується студентам всіх спеціальностей.

Мова: українська.