

## ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1. **Код:** ВК07;
2. **Назва:** Гірниче право;
3. **Тип:** вибірковий;
4. **Рівень вищої освіти:** I (бакалаврський);
5. **Рік навчання, коли пропонується дисципліна:** 1-й;
6. **Семестр, коли вивчається дисципліна:** 1-й;
7. **Кількість встановлених кредитів ЄКТС:** 3;
8. **Прізвище , ініціали лектора/ лекторів, науковий ступінь, посада:** Заєць В.В., кандидат технічних наук, доцент кафедри розробки родовищ та видобування корисних копалин;
9. **Результати навчання:** після вивчення дисципліни студент повинен знати:

- Здійснювати захист прав, свобод і законних інтересів фізичних та юридичних осіб, об'єднань громадян і організацій, інститутів громадянського суспільства у сфері у гірничих відносин в Україні;
- Організовувати управлінський процес із використанням інноваційних технологій менеджменту у сфері юриспруденції у сфері гірничих в Україні;
- Здійснювати юридичне забезпечення реалізації повноважень органів місцевого самоврядування на підставах, у порядку і в спосіб, визначені у законодавстві у сфері гірничих відносин в Україні;
- Здійснювати посвідчення та реєстрацію певних правових станів, суб'єктивних юридичних прав і юридичних фактів у сфері гірничих відносин в Україні;

**10. Форми організації занять:** навчальні заняття, самостійна робота, контрольні заходи.

**11. Міждисциплінарні зв'язки:**

Дисципліни, що вивчаються супутньо із зазначеною дисципліною (за необхідності):

- Українська мова (за професійним спрямуванням)
- Основи екології
- Основи метрології, стандартизації та контролю якості в гірництві
- Експертиза, паспортизація та розвідка родовищ

**12. Зміст курсу:** Предмет і система гірничого та геологічного права. Історія формування законодавства про надра в Україні та світі. Джерела гірничого та геологічного права. Гірничі правовідносини. Право власності на надра. Право надрокористування. Правова охорона надр. Правові форми управління в галузі використання і охорони надр. Юридична відповідальність як гарантія реалізації законодавства про надра. Право користування надрами для видобування корисних копалин. Право користування надрами для цілей, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин. Міжнародні гірничі правовідносини та договори в галузі використання та охорони надр.

**13. Рекомендовані навчальні видання:**

1. Кодекс України про надра.
2. Гірничий закон України від 06 жовтня 1999 р.
3. Гірниче право : систематизов. зб. нормативно-правових актів : Ч. 1. Юридична відповідальність у гірничій справі / уклад. Р.С. Кірін ; М-во освіти і науки України, Нац. гірн. ун-т. – Дніпро: НГУ, 2016. – 223 с.
4. Легеза Ю.О. Адміністративний договір як форма публічного управління у сфері використання природних ресурсів в Україні. Судова та слідча практика в Україні. 2019.
5. Класифікація запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр. Затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 05 травня 1997 р. № 432. Ухін С. В. Художественная обработка металлов. Донецк: «Сталкер», 2003. – 238 с.
6. Про платежі за користування надрами. Затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 02 серпня 1996 р. № 899.
7. Певзнер М.Е. Горное право. – М.: МГГУ, 1999. – 321 с.
8. Перелік корисних копалин загальнодержавного та місцевого значення. Затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 12 грудня 1994 р. № 827.
9. Закон України “Про державне регулювання видобутку, виробництва та використання дорогоцінних металів і дорогоцінного каміння та контроль за операціями з ними” від 18 листопада 1997 р.

**14. Заплановані види навчальної діяльності та методи викладання:**

30 год. лекцій, 60 год. самостійної роботи. Разом - 90 год.

Методи: інтерактивні лекції, елементи проблемної лекції, лекції з використанням інформаційних технологій, мультимедійних засобів.

### 15. **Форми та критерії оцінювання:**

Оцінювання здійснюється за 100-бальною шкалою.

Підсумковий контроль: залік в кінці 1 семестру.

Поточний контроль (100 балів): тестування, опитування, перевірка індивідуальних завдань.

16. **Мова викладання.** Українська.

**Зав. кафедри розробки родовищ та  
видобування корисних копалин**

**В.Я. Корнієнко, д.т.н., професор**

## DESCRIPTION OF EDUCATIONAL DISCIPLINE

1. **Code:** VK07

2. **Title:** Mining law;

3. **Type:** discipline for choice;

4. **Higher education level:** I (bachelor's degree);

5. **Year of study, when the discipline is offered:** 1;

6. **Semester when the discipline is studied:** 1;

7. **Number of established ECTS credits:** 3;

8. **Surname, initials of the lecturer / lecturers, scientific degree, position:** Zaiets V.V., Ph.D., As. Professor

9. **Results of studies:** as a result of studying this course the student must:

know:

- • Protect the rights, freedoms and legitimate interests of individuals and legal entities, associations of citizens and organizations, civil society institutions in the field of mining relations in Ukraine;
- • Organize the management process with the use of innovative management technologies in the field of jurisprudence in the field of mining in Ukraine;
- • Carry out legal support for the implementation of the powers of local self-government bodies on the grounds, in the manner and in the manner specified in the legislation in the field of mining relations in Ukraine;
- • Carry out certification and registration of certain legal status, subjective legal rights and legal facts in the field of mining relations in Ukraine;

10. **Forms of organizing classes:** training sessions, independent work, control measures;

11. **Interdisciplinary links:**

Disciplines studied in conjunction with the specified discipline (if necessary):

- Ukrainian language (for professional purposes)
- Principles of Ecology
- Fundamentals of metrology, standardization and quality control in mining
- Examination, certification and exploration of deposits

12. **Course contents:** Subject and system of mining and geological law. History of formation of the legislation on subsoil in Ukraine and the world. Sources of mining and geological law. Mining legal relations. Subsoil ownership. Subsoil use right. Legal protection of subsoil. Legal forms of management in the field of use and protection of subsoil. Legal liability as a guarantee of implementation of subsoil legislation. The right to use subsoil for the extraction of minerals. The right to use subsoil for purposes not related to the extraction of minerals. International mining relations and agreements in the field of subsoil use and protection.

13. **Recommended educational editions:**

1. Subsoil Code of Ukraine.

2. Mining Law of Ukraine of October 6, 1999

3. Mining law: systematized. zb. normative-legal acts: Part 1. Legal responsibility in mining / way of life. R.S. Kirin; Ministry of Education and Science of Ukraine, Nat. horn. un-t. - Dnipro: NMU, 2016. - 223 p.

4. Legeza Yu.O. Administrative agreement as a form of public administration in the field of natural resources use in Ukraine. Judicial and investigative practice in Ukraine. 2019

5. Classification of reserves and resources of minerals of the state subsoil fund. Approved by the resolution of the Cabinet of Ministers of Ukraine of May 5, 1997 № 432.Ukhin SV Art processing of metals. Donetsk: Stalker, 2003. - 238 p.

6. About payments for subsoil use. Approved by the Resolution of the Cabinet of Ministers of Ukraine of August 2, 1996 № 899.

7. Pevzner ME Mining law. - М.: МГГУ, 1999. - 321 с.

8. List of minerals of national and local importance. Approved by the Resolution of the Cabinet of Ministers of Ukraine of December 12, 1994 № 827.

9. Law of Ukraine “On State Regulation of Extraction, Production and Use of Precious Metals and Road Stones and Control over Transactions with Them” of November 18, 1997.

**14. Planned types of educational activities and teaching methods:**

30 years lectures, 60 hours independent work. Together - 90 years.

Methods: interactive lectures, elements of problem lectures, lectures with the use of information technologies, multimedia tools.

**15. Forms and assessment criteria:**

The evaluation is carried out on a 100-point scale.

Final control: credit at the end of the 1st semester.

Current control (100 points): testing, surveys, checking individual tasks.

**16. Language of teaching:** Ukrainian.

**Head of the mineral mining  
engineering department**

**V.Ya. Korniienko, Doctor  
of Technical Sciences, Professor**



Національний університет  
водного господарства  
та природокористування