**АНОТАЦІЯ ВИБІРКОВОЇ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**«ПРАВО ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Освітня програма**  | **Рівень вищої** **освіти** | **Форма****навчання** | **Курс****вивчення** | **Семестр****вивчення** | **Кількість****кредитів** |
| Освітньо-професійна програма «Право» підготовки здобувачів вищої освіти ступеня бакалавр у Івано-Франківському навчально-науковому юридичному інституті Національного університету «Одеська юридична академія» | перший(бакалаврськийрівень) | Денна  | 3 | 6 | 3 кредити (90 год.) |
| Заочна | 3 | 6 | 3 кредити (90 год.) |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Викладачі навчальної дисципліни** | **Антонюк Уляна Василівна,** доцент кафедри цивільного та господарського права і процесу ІФННЮІ Національного університету «Одеська юридична академія» кандидат юридичних наук, доцентІвано-Франківськ, вул. Максимовича, 13 каб. 215 |
| **Короткий опис навчальної дисципліни** | «Право екологічної безпеки» є вибірковою компонентною дисципліною освітньої програми. Актуальність її вивчення в умовах сьогодення пов’язана із необхідністю забезпечення права кожного на чисте і безпечне для життя та здоров’я довкілля як основоположного конституційного екологічного права. Право екологічної безпеки як система правових норм та інших юридичних засобів, спрямоване на створення умов для реалізації та захисту екологічних прав, регулювання відносин щодо здійснення екологічно небезпечної діяльності з метою запобігання погіршенню екологічної обстановки та нейтралізацію екологічних ризиків, реагування і ліквідацію наслідків надзвичайних екологічних ситуацій природного та техногенного характеру, досягнення режиму безпечного існування населення і стану довкілля на регіональному, національному та транскордонному рівнях. Дана дисципліна охоплює вивчення: основних категорій права екологічної безпеки, його предмету, методів, принципів, системи, функцій; ознайомлення з джерельною базою законодавства України про екологічну безпеку; поняття і види екологічної безпеки; суб’єкти забезпечення екологічної безпеки; правові засади забезпечення екологічної безпеки; систему заходів щодо забезпечення екологічної безпеки; поняття і види екологічно небезпечної діяльності; правове регулювання поводження з відходами; правове забезпечення хімічної, радіаційної, інфекційної, біологічної, генетичної безпеки; правовий режим надзвичайних екологічних ситуацій природного та техногенного характеру; юридичну відповідальність за порушення вимог екологічної безпеки; міжнародне співробітництво щодо забезпечення екологічної безпеки.Вивчення даного курсу сприятиме формуванню умінь застосовувати та практиці теоретичні знання про правові механізми забезпечення екологічної безпеки при здійсненні різних видів господарської та екологічно небезпечної діяльності у різних сферах, а також набуттю навичок застосування здобутих теоретичних знань у практичній діяльності при вирішенні кейсів, спорів та конфліктних ситуацій, а також притягнення до юридичної відповідальності за порушення вимог і правил екологічної безпеки.  |
| **Мета навчальної дисципліни** | **Мета** навчальної дисципліни полягає у формуванні розуміння та оволодіння майбутніми фахівцями у галузі права сукупністю знань з особливостей правового регулювання екологічної безпеки при здійсненні різних видів діяльності у різних сферах господарювання, а також набуття практичних навиків правозастосування для забезпечення належного стану захищеності довкілля від загроз виникнення надзвичайних ситуацій природного і техногенного характеру та притягнення винних осіб до відповідальності за порушення вимог і правил екологічної безпеки.**Завдання** навчальної дисципліни:* сформувати комплексне уявлення про правове регулювання відносин щодо забезпечення екологічної безпеки;
* акцентувати увагу здобувачів на особливостях правового забезпечення екологічної безпеки при здійсненні різних видів діяльності у різних сферах господарювання: поводження з відходами; забезпечення хімічної, радіаційної, біологічної, генетичної безпеки; здійснення екологічно небезпечних видів діяльності тощо;
* вивчити правове регулювання відносин щодо реагування, нейтралізації та ліквідації наслідків надзвичайних екологічних ситуацій природного та техногенного характеру;
* акумулювати здобуті теоретичні знання для вирішення та розв’язання кейсів/спорів/конфліктів, які виникають з правовідносин щодо забезпечення екологічної безпеки та притягнення до відповідальності за порушення вимог і правил екологічної безпеки.
 |
| **Мова викладання** | Українська |
| **Сфера реалізації набутих знань і вмінь у майбутній професії** | Після закінчення курсу здобувач повинен знати: поняття та зміст базових категорій права екологічної безпеки; національне та міжнародне законодавство щодо забезпечення екологічної безпеки; співвідношення та взаємозв’язок права екологічної безпеки з екологічним правом; поняття і види екологічної безпеки; суб’єкти забезпечення екологічної безпеки; правові засади забезпечення екологічної безпеки; систему заходів щодо забезпечення екологічної безпеки; особливості забезпечення екологічної безпеки при поводженні з відходами; забезпечення хімічної безпеки; забезпечення радіаційної та інфекційної безпеки; забезпечення біологічної та генетичної безпеки; поняття і види екологічно небезпечної діяльності; правовий режим надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру; міжнародне та європейське співробітництво щодо забезпечення екологічної безпеки.Крім того, після закінчення курсу здобувач повинен вміти: узагальнювати сучасні напрямки та тенденції правового регулювання відносин щодо забезпечення екологічної безпеки з огляду на міжнародні та європейські стандарти охорони довкілля; розрізняти види суб’єктів щодо забезпечення екологічної безпеки; розмежовувати види екологічної безпеки за різними критеріями; диференціювати заходи щодо забезпечення екологічної безпеки за різними критеріями; аналізувати правовий режим надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру; давати юридичну кваліфікацію порушенням правил та вимог екологічної безпеки із застосуванням відповідних видів юридичної відповідальності за такі правопорушення; узагальнювати практику застосування законодавства щодо забезпечення екологічної безпеки у процесі поводження з відходами; застосовувати норми екологічного, земельного, аграрного, цивільного законодавства для врегулювання правовідносин щодо забезпечення екологічної безпеки у різних сферах суспільної діяльності; застосовувати норми чинного законодавства про екологічну безпеку при розв’язанні конкретних практичних ситуацій/кейсів; обґрунтовувати, систематизувати та презентувати результати власних досліджень під час участі у студентських наукових заходах (та інших заходах, у тому числі за участю представників природоохоронних та правоохоронних органів, державних та місцевих органів влади і управління, громадських об’єднань тощо). |