

ПРОГРАМОВІ ВИМОГИ
з навчальної дисципліни
«Міжнародне енергетичне право»

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1.

Загальна частина.

**Тема 1. Міжнародне енергетичне право в системі сучасного
міжнародного права**

Міжнародне енергетичне право: специфіка предмету.

Закономірності розвитку міжнародного енергетичного права. Аналіз сучасної доктрини міжнародного енергетичного права (доктринальні джерела дослідження енергетичної безпеки).

Загальна характеристика суб'єктів міжнародного енергетичного права.

Україна як суб'єкт міжнародного енергетичного права.

Тема 2. Система джерел міжнародного енергетичного права

Двосторонні та багатосторонні міжнародні договори, що стосуються регулювання енергетичного сектору.

Юридична природа та зміст Європейської енергетичної хартії.

Договір до Енергетичної Хартії та Протокол до нього. Структура та зміст Договору до енергетичної хартії.

Роль та значення актів міжнародних міждержавних організацій у сфері енергетики, рішень міжнародних конференцій та міжнародних енергетичних форумів.

Тема 3. Принципи міжнародного енергетичного права

Система та зміст принципів міжнародного енергетичного права, їхнє співвідношення з основними принципами міжнародного права.

Загальні та спеціальні принципи діяльності та взаємодії в енергетичній галузі.

Принципи енергетичної галузі щодо окремих сфер енергетики.

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2.

Особлива частина.

Тема 4. Міжнародно-правове співробітництво в енергетичній сфері: закономірності розвитку

Історія формування і розвитку міжнародно-правового регулювання співробітництва держав в енергетичній сфері.

Міжнародно-правове регулювання співробітництва держав в енергетичній сфері в рамках СОТ.

Тенденції і перспективи розвитку різноманітних аспектів, пов'язаних із регулюванням відносин в енергетичній сфері.

Тема 5. Формування та реалізація енергетичної політики ЄС та України

Енергетична політика Європейського Союзу: поняття, основні цілі.

Особливості формування спільної енергетичної політики країн ЄС.

Енергетична політика ЄС у контексті російсько-української війни.

Тема 6. Енергетична безпека України та світу: сутність, загрози та механізми регулювання

Поняття та елементи енергетичної безпеки. Принципи забезпечення енергетичної безпеки. Енергетична безпека як функціональна складова економічної та національної безпеки держави.

Загрози енергетичній безпеці. Проблеми забезпечення української економіки та соціальної сфери енергетичними ресурсами.

Світові тенденції розвитку енергетики.

Тема 7. Міждержавні організації та інститути в глобальній енергетичній системі

Міжнародні організації як суб'єкти глобального управління.

Міжнародні енергетичні організації світового та регіонального рівня.

Групи держав та міждержавні об'єднання в міжнародному енергетичному праві (Міжнародний енергетичний форум, Велика Сімка, Велика Двадцятка).

Міжнародні міжурядові організації в сфері енергетики. Організація економічного співробітництва та розвитку Міжнародне енергетичне агентство. Організація держав-експортерів нафти. Міжнародне агентство з атомної енергії. Міжнародне агентство з відновлюваної енергетики. Світова організація торгівлі в міжнародній енергетичній системі. Міжнародні неурядові організації в сфері енергетики.

Тема 8. Міжнародно-правове регулювання екологічно орієнтованої енергетики

Міжнародно-правова джерельна база регулювання екологічно орієнтованої енергетики.

Міжнародне право навколишнього середовища та екологічно орієнтована енергетика: проблеми співвідношення.

Міжнародно-правове регулювання альтернативної енергетики.

Розвиток екологічно орієнтованої енергетики України в системі міжнародних відносин. Інтеграція екологічної політики в енергетичну політику ЄС та України.