|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Силабус навчальної дисципліни**  **«Основи ІТ-права»**    **Спеціальність: 125 «Кібербезпека та захист інформації»**  **Галузь знань: 12 «Інформаційні технології»** |  |
| **Рівень вищої освіти** | Перший (бакалаврський) | |
| **Статус дисципліни** | Навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку | |
| **Курс** | 2 (другий) | |
| **Семестр** | 3 (третій) | |
| **Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин** |  | |
| **Мова викладання** | українська | |
| **Що буде вивчатися**  **(предмет навчання)** | охоплює правові аспекти, що регулюють сферу інформаційних технологій, включаючи права інтелектуальної власності, захист персональних даних, правові аспекти кібербезпеки, контрактні відносини в ІТ-сфері та правові вимоги для онлайн-діяльності. | |
| **Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)** | Вивчення ІТ-права необхідне для забезпечення правової відповідності та захисту інтересів компаній та осіб у цифровому середовищі, де юридичні питання стають важливими в контексті технологічних змін. | |
| **Чому можна навчитися**  **(результати навчання)** | Студенти дізнаються, як регулюються ІТ-правові питання, як застосовувати правові норми в технологічному контексті, а також як захищати свої права у сфері ІТ. | |
| **Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)** | Здобуті знання допоможуть студентам вирішувати юридичні питання в ІТ-індустрії, захищати авторські права, працювати з персональними даними та забезпечувати відповідність законодавству у сфері інформаційних технологій. | |
| **Навчальна логістика** | Зміст дисципліни: включає вивчення правових основ у сфері інформаційних технологій, зокрема права інтелектуальної власності, захисту персональних даних, правових аспектів кібербезпеки, а також правових норм для онлайн-діяльності та контрактних відносин в ІТ-сфері.  Види занять: лекції, лабораторні заняття  Методи навчання: навчальні дискусії, практичне навчання Форми навчання: очна | |
| **Пререквізити** | Базові знання інформаційних технологій | |
| **Пореквізити** | Знання основ ІТ-права | |
| **Інформаційне забезпечення**  **з фонду та репозитарію**  **НТБ НАУ** | Репозитарій НАУ:   1. https://er.nau.edu.ua/items/6a3c7551-da7b-41e3-9ded-9125b3e6a2f6 | |
| **Локація та матеріальнотехнічне забезпечення** | Аудиторія систем захисту інформації, проектор, персональні комп’ютери | |
| **Семестровий контроль, екзаменаційна методика** | Залік, тестування | |
| **Кафедра** | Технічного захисту інформації | |
| **Факультет** | Комп’ютерних наук та технологій | |
| **Викладач(і)** |  | |
| **Оригінальність навчальної дисципліни** | Курс розроблено з урахуванням сучасних тенденцій у сфері інформаційної безпеки, базуючись на міжнародних стандартах та вимогах до професійної підготовки спеціалістів у галузі кібербезпеки. | |
| **Лінк на дисципліну** | Google Classroom | |