

АНОТАЦІЯ
вибіркової дисципліни
«Комплаєнс-ризиками у сфері цифрових технологій та кіберпросторі»

Мета вивчення навчальної дисципліни: формування у здобувачів вищої освіти системи знань, умінь і практичних навичок щодо виявлення, оцінювання, моніторингу та управління комплаєнс-ризиками, які виникають у процесі використання цифрових технологій, інформаційних систем і ресурсів кіберпростору.

Очікувані результати навчання. В результаті вивчення навчальної дисципліни здобувачі вищої освіти повинні

знати:

- сутність, типи та джерела виникнення комплаєнс-ризиків у цифровому середовищі;
- принципи побудови системи управління ризиками у сфері кібербезпеки та захисту даних;
- законодавчі та нормативно-правові вимоги у сфері цифрових технологій, електронної комерції, персональних даних і кіберзахисту (GDPR, NIS2, ISO/IEC 27001 тощо);
- основи управління інформаційною безпекою, протидії кіберзагрозам та цифровим шахрайським схемам;
- міжнародні стандарти та практики цифрового комплаєнсу, принципи етичного використання ІТ-технологій;
- методи ідентифікації, моніторингу та мінімізації комплаєнс-ризиків у кіберпросторі;
- роль цифрової етики, репутаційної відповідальності та корпоративного управління у формуванні комплаєнс-культури;

вміти:

- виявляти, оцінювати та класифікувати комплаєнс-ризиками, що виникають у цифрових процесах і середовищах;
- застосовувати інструменти кіберзахисту, цифрового моніторингу та ризик-менеджменту у сфері інформаційної безпеки;
- розробляти внутрішні політики, протоколи й стандарти поведінки користувачів цифрових технологій;
- аналізувати інциденти порушення безпеки даних та пропонувати заходи щодо їх попередження;
- здійснювати аудит дотримання вимог кіберкомплаєнсу в організації;
- працювати з цифровими платформами та системами моніторингу ризиків (RegTech, SupTech, SIEM-системи тощо);
- забезпечувати дотримання вимог законодавства, етичних принципів і корпоративних стандартів у сфері цифрової діяльності;
- формувати культуру відповідального використання технологій і сприяти підвищенню кіберстійкості організації.

Зміст програмного матеріалу.

Тема 1. Сутність і класифікація комплаєнс-ризиків у цифровому середовищі

Тема 2. Система управління комплаєнс-ризиками у сфері цифрових технологій та їх правовий аспект

Тема 3. Ідентифікація та оцінювання комплаєнс-ризиків у цифрових процесах

Тема 4. Управління інформаційною безпекою та кіберризиками

Тема 5. Цифровий комплаєнс і управління даними

Тема 6. Регтех і Суптех-технології у системі комплаєнс-контролю

Тема 7. Протидія цифровому шахрайству та кіберзлочинності

Тема 8. Культура комплаєнсу та соціальна відповідальність у цифровому просторі

Мова викладання українська

Обсяг дисципліни (у кредитах ЄКТС/годинах) 3 кредити ECTS (90 год.)

Форма контролю залік

Кафедра, що забезпечує викладання навчальної дисципліни: кафедра менеджменту та економічної безпеки.