

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ **Ринковий нагляд та захист прав споживача**

Рівень вищої освіти другий (магістерський)

Освітні програми: Комп'ютерні науки, Мехатроніка та робототехніка, Обладнання легкої промисловості та побутового обслуговування, Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва, Якість, стандартизація та сертифікація.

1. Анотація курсу:

Семестр: 2.

Обсяг модуля: загальна кількість годин - 180: з них лекції - 20 год.. лабораторні - 20 год.. самостійна робота - 140 год.: кількість кредитів ЄКТС - 6.

Мета курсу – формування систематизованих знань з ринкового нагляду та захисту прав споживачів.

Результати навчання дисципліни:

знати: основні принципи роботи органів ринкового нагляду; законодавство та нормативно-правову базу в сфері ринкового нагляду та захисту прав споживачів; основні принципи здійснення ринкового нагляду стосовно конкретних видів продукції; вимоги до забезпечення відповідності продукції, що ввозиться на митну територію України; властивості безпечності продукції, в тому числі дані про характер ризиків, пов'язаних із споживанням відповідної продукції (користуванням нею), та заходи, яких необхідно вжити споживачам (користувачам) для запобігання таким ризикам;

вміти: реалізовувати державну політику у сфері державного контролю за додержанням законодавства про захист прав споживачів; розробляти проекти та секторальні плани ринкового нагляду; перевіряти характеристики продукції; відбирати зразки продукції та проводити їх експертизи;

здатен продемонструвати: вміння у написанні обмежувальних (корегувальних) заходів та адаптації національних нормативно-правових актів у сфері ринкового нагляду та захисту прав споживачів до відповідних актів законодавства Європейського Союзу;

самостійно вирішувати: складні інженерно-технічні завдання в галузі ринкового нагляду та захисту споживачів.

Необхідні навчальні компоненти (пререквізити, кореквізити і постреквізити):

міжнародна стандартизація та сертифікація систем якості; методологія сучасних наукових досліджень з основами інтелектуальної власності.

Зміст дисципліни: Тема 1. Законодавча нормативна база України та в країнах ЄС в сфері ринкового нагляду. Тема 2. Основні принципи ринкового нагляду і контролю продукції. Тема 3. Вжиття заходів ринкового нагляду. Тема 4. Інформаційне та фінансове забезпечення здійснення ринкового нагляду і контролю продукції. Тема 5. Міжнародне співробітництво у сфері забезпечення безпечності продукції, здійснення ринкового нагляду і контролю продукції. Тема 6. Відбір зразків продукції і проведення їх експертизи (випробування). Тема 7. Правові гарантії забезпечення належної якості товарів. Тема 8. Правові основи захисту прав споживачів. Тема 9. Державний контроль за дотриманням законодавства про захист прав споживачів. Тема 10. Міжнародний досвід у сфері захисту прав споживачів.

Види навчальних занять: лекція, лабораторне, консультація.

Форми навчання: денна, заочна, заочна (дистанційна).

Методи навчання: усний (опитування), письмовий (звіти з лабораторних робіт, відповіді на контрольні питання, презентації), тестовий.

Методи контролю: словесний, пояснювально-демонстраційний, репродуктивний, дослідницький, метод проблемного викладання.

Форми підсумкового контролю: екзамен (семестр 2).

Засоби діагностики успішності навчання: індивідуальні завдання, перелік питань для поточного та підсумкового контролю, комплекти тестових завдань для тематичного і підсумкового контролю.

Мова навчання: українська.

2. Оцінювання:

Розподіл балів, які отримують студенти (екзамен)

Поточне оцінювання та самостійна робота												Екзамен	Сума
T1	T2	T3	T4	T5	Модульний контроль T1-T5	T6	T7	T8	T9	T10	Модульний контроль T6-T10	10	100
5	5	5	5	10	10	5	5	10	10	10	10		

Розподіл балів з дисципліни

Види оцінювання	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	Усього
Захист лабораторної роботи			5	5	5	5	5	5	5	5	40
Презентація	5	5	-	-	5	-		5	5	5	30
Модульний контроль	10					10					20
Екзамен	10										10
Всього з дисципліни											100

Критерії оцінювання екзамену

Екзамен проводиться у формі письмового контролю та складається з таких компонентів:

- 2 питання на знання та розуміння теоретичних відомостей. Кожне питання оцінюється в 2 бали;
- 3 питання на володіння практичними навичками для розв'язання прикладних завдань. Кожне питання оцінюється в 2 бали.

Всього – 10 балів.

Відповідність шкал оцінок якості засвоєння навчального матеріалу

Оцінка за національною шкалою екзамен/залік	Оцінка в балах	Оцінка за шкалою ECTS	Пояснення
відмінно/зараховано	90-100	A	Відмінно (відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок)
добре/зараховано	82-89	B	Дуже добре (вище середнього рівня з кількома помилками)
	74-81	C	Добре (в загальному вірне виконання з певною кількістю суттєвих помилок)
задовільно/зараховано	64-73	D	Задовільно (непогано, але зі значною кількістю недоліків)
	60-63	E	Достатньо (виконання відповідає мінімальним критеріям)
незадовільно/незараховано	35-59	FX	Незадовільно (з можливістю повторного складання)
	0-34	F	Незадовільно (з обов'язковим повторним вивченням дисципліни)

3. Політика курсу: обов'язкове дотримання академічної доброчесності студентами, а саме:

- самостійне виконання всіх видів робіт, завдань, форм контролю, передбачених робочою програмою даної навчальної дисципліни;
- посилання на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей;
- дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права;
- надання достовірної інформації про результати власної навчальної (наукової, творчої) діяльності, використані методики досліджень і джерела інформації.

Під час оцінювання (на розсуд викладача) можуть бути зняті бали за плагіат; за виконання не свого варіанта роботи; за невчасний захист лабораторних робіт, за виконання робіт не у повному обсязі.

Питання перездачі певних видів робіт розглядається з причин наявності лікарняного, мобільності студента, непередбачених обставин.

Обговорено та рекомендовано на засіданні кафедри комп'ютерно-інтегрованих технологій та вимірювальної техніки

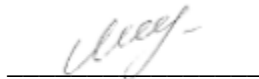
Протокол №6 від 14.01.2020 року

Завідувач кафедри



Здоренко В.Г.

Викладач



Михалко А.О.