

1. Опис дисципліни

Найменування показників	Характеристика дисципліни
Обов'язкова (для студентів освітньої програми «назва освітньої програми») / вибіркова дисципліна	Обов'язкова дисципліна (ОП «Ресторанні технології»)
Семестр (осінній / весняний)	осінній
Кількість кредитів	5
Загальна кількість годин	150
Кількість модулів	2
Лекції, годин	28
Практичні / семінарські, годин	28
Лабораторні, годин	-
Самостійна робота, годин	94
Тижневих годин для денної форми навчання:	
аудиторних	4
самостійної роботи студента	5
Вид контролю	екзамен

2. Програма дисципліни

Мета вивчення дисципліни полягає у формуванні у здобувачів вищої освіти сучасного наукового світогляду та системи спеціальних знань в області захисту прав результатів технічної творчості в області прогресивних технологій харчових продуктів та їх патентування.

Завдання дисципліни полягає в теоретичній і практичній підготовці здобувачів ВО у сфері захисту прав об'єктів інтелектуальної власності; формуванні вмінь та навичок: вміння працювати з патентною та науково-технічною документацією; проведення патентних досліджень за конкретними напрямками в області новітніх технологій на підприємствах харчової промисловості; самостійна підготовка та оформлення документів, що забезпечують правовий захист об'єктів інтелектуальної власності, ліцензування та передачу технологій.

Предмет: технічне оформлення та юридичний захист власності об'єктів науково-технічної творчості фахівців з харчових технологій.

Зміст дисципліни розкривається в темах:

Тема 1. Всесвітня організація інтелектуальної власності, її функції та структура

Тема 2. Міжнародні договори і угоди у сфері охорони промислової власності

Тема 3. Регіональні міжнародні організації з питань охорони промислової власності

Тема 4. Правова охорона промислових зразків

Тема 5. Види знаків для товарів та послуг, функції, що вони виконують

- Тема 6. Вимоги щодо реєстрації знаків для товарів та послуг
Тема 7. Заявка на реєстрацію знака для товарів та послуг
Тема 8. Патентна документація як джерело науково-технічної інформації
Тема 9. Патентна інформація та патентні фонди
Тема 10. Міжнародна патентна класифікація, її призначення та структура
Тема 11. Структура патентних органів та система патентування в Україні
Тема 12. Промислова власність як частина інтелектуальної власності
Тема 13. Право на одержання патенту та порядок одержання патенту
Тема 14. Заявка на винахід (корисну модель)

3. Структура дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин				
	усього	У тому числі			
		л	п/с	лаб	срс
Змістовий модуль 1. Міжнародна система охорони промислової власності					
Тема 1. Всесвітня організація інтелектуальної власності, її функції та структура	12	2	2		8
Тема 2. Міжнародні договори і угоди у сфері охорони промислової власності	12	2	2		8
Тема 3. Регіональні міжнародні організації з питань охорони промислової власності	12	2	2		8
Тема 4. Правова охорона промислових зразків	12	2	2		8
Тема 5. Види знаків для товарів та послуг, функції, що вони виконують	12	2	2		6
Тема 6. Вимоги щодо реєстрації знаків для товарів та послуг	12	2	2		6
Тема 7. Заявка на реєстрацію знака для товарів та послуг	10	2	2		6
Разом за 1 модуль	78	14	14		50
Змістовий модуль 2. Патентування винаходів					
Тема 8. Патентна документація як джерело науково-технічної інформації	10	2	2		6
Тема 9. Патентна інформація та патентні фонди	10	2	2		6
Тема 10. Міжнародна патентна класифікація, її призначення та структура	10	2	2		6
Тема 11. Структура патентних органів та система патентування в Україні	10	2	2		6

Тема 12. Промислова власність частина інтелектуальної власності	10	2	2		6
Тема 13. Право на одержання патенту та порядок одержання патенту	10	2	2		6
Тема 14. Заявка на винахід (корисну модель)	12	2	2		8
Разом за 2 модуль	72	14	14		44
Усього годин	150	28	28		94

4. Теми семінарських/практичних/лабораторних занять

№з/п	Вид та тема заняття	Години
1	Семінар запитань і відповідей Всесвітня організація інтелектуальної власності, її функції та структура	2
2	Семінар запитань і відповідей Міжнародні договори і угоди у сфері охорони промислової власності	2
3	Семінар – дискусія Регіональні міжнародні організації з питань охорони промислової власності	2
4	Семінар – дискусія Правова охорона промислових зразків	2
5	Семінар – дискусія Види знаків для товарів та послуг, функції, що вони виконують	2
6	Семінар – дискусія Вимоги щодо реєстрації знаків для товарів та послуг	2
7	Семінар – дискусія Заявка на реєстрацію знака для товарів та послуг	2
8	Семінар – дискусія Патентна документація як джерело науково-технічної інформації	2
9	Семінар – дискусія Патентна інформація та патентні фонди	2
10	Семінар – дискусія Міжнародна патентна класифікація, її призначення та структура	2
11	Семінар – дискусія Структура патентних органів та система патентування в Україні	2
12	Семінар – дискусія Промислова власність як частина інтелектуальної власності	2
13	Семінар – розгорнута бесіда	2

	Право на одержання патенту та порядок одержання патенту	
14	Семинар – розгорнута бесіда Заявка на винахід (корисну модель)	2
	Всього	28

5. Розподіл балів, які отримують студенти

- вид контролю: екзамен

Відповідно до системи оцінювання знань студентів ДонНУЕТ, рівень сформованості компетентностей студента оцінюються у випадку проведення екзамену: впродовж семестру (50 балів) та при проведенні підсумкового контролю – екзамену (50 балів).

Оцінювання студентів протягом семестру (очна форма навчання)

№ теми практичного заняття	Аудиторна робота				Позааудиторна робота	Сума балів
	Тестові завдання	Обговорення теоретичних питань теми	ПМК	ЗГП*	Завдання для самостійного виконання	
Змістовий модуль 1. Міжнародна система охорони промислової власності						
Семинар 1		1				1
Семинар 2	1	1				2
Семинар 3	1	1				2
Семинар 4	1	1				2
Семинар 5	1	1			2	4
Семинар 6		1	8			9
Семинар 7	1	1				2
Разом за змістовим модулем 1	5	7	8		2	22
Змістовий модуль 2. Патентування винаходів						
Семинар 8	1	1				2
Семинар 9	1	1				2
Семинар 10		1			2	3
Семинар 11		1				1
Семинар 12		1				1
Семинар 13		1	8			9
Семинар 14				10		10
Разом за змістовим модулем 2	2	6	8	10	2	28
Усього годин	7	13	16	10	4	50

*ЗГП – захист групових проєктів

**Оцінювання студентів протягом семестру
(заочна форма навчання)**

Поточне тестування та самостійна робота			Підсумковий тест (екзамен)	Сума в балах
Змістовий модуль 1	Змістовий модуль 2	Індивідуальне завдання	50	100
20	20	10		

Загальне оцінювання результатів вивчення навчальної дисципліни

Для виставлення підсумкової оцінки визначається сума балів, отриманих за результатами екзамену та за результатами складання змістових модулів. Оцінювання здійснюється за допомогою шкали оцінювання загальних результатів вивчення дисципліни (модулю).

Оцінка		
100-бальна шкала	Шкала ЄКТС	Національна шкала
90-100	A	5, «відмінно»
80-89	B	4, «добре»
75-79	C	
70-74	D	3, «задовільно»
60-69	E	
35-59	FX	2, «незадовільно»
0-34	F	