



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Інформаційні системи в інноваційній діяльності»**

<b>Спеціальність</b>	<i>073 Менеджмент</i>
<b>Освітня програма</b>	<i>Менеджмент організацій і адміністрування Менеджмент інноваційної діяльності Логістика</i>
<b>Освітній рівень</b>	<i>Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти</i>
<b>Статус дисципліни</b>	<i>Вибіркова</i>
<b>Мова викладання</b>	<i>Українська</i>
<b>Курс / семестр</b>	<i>3 курс 5 семестр, 3 курс 6 семестр, 4 курс 7 семестр</i>
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	<i>5 кредитів</i>
<b>Розподіл за видами занять та годинами навчання</b>	<i>Лекції – 24 год.</i>
	<i>Лабораторні – 24 год.</i>
	<i>Самостійна робота – 102 год.</i>
<b>Форма підсумкового контролю</b>	<i>Екзамен</i>
<b>Кафедра</b>	<i>Кафедра кібербезпеки та інформаційних технологій, гол. корпус, 412 ауд. тел. +380577020674, сайт кафедри: <a href="http://www.kafcbit.hneu.edu.ua">http://www.kafcbit.hneu.edu.ua</a></i>
<b>Викладач (-і)</b>	<i>Старкова Ольга Володимирівна, д.т.н., професор</i>
<b>Контактна інформація викладача (-ів)</b>	<i>olha.starkova@hneu.net</i>
<b>Дні занять</b>	<i>Лекція: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a> Практичні: <a href="#">згідно діючого розкладу занять</a></i>
<b>Консультації</b>	<i>Дистанційні консультації в Zoom, за домовленістю зі здобувачами</i>
<b>Мета навчальної дисципліни:</b> <i>формування знань та навичок в області застосування інформаційних технологій, інноваційного розвитку, використання їх в різних сферах діяльності, опанування методів і засобів створення, технологічного забезпечення автоматизованих інформаційних систем в різних галузях.</i>	
<b>Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни</b>	
<b>Пререквізити</b>	<b>Постреквізити</b>
-	-
<b>Зміст навчальної дисципліни</b>	
<b>Змістовий модуль 1. Загальні принципи інноваційної діяльності</b>	
Тема 1. Ключові поняття інноваційного розвитку.	
Тема 2. Інновації та циклічність економічного розвитку.	
Тема 3. Сутність і організаційні форми інноваційного розвитку підприємств.	
<b>Змістовий модуль 2. Застосування інформаційних систем в розвитку інновацій</b>	
Тема 4. Глобальні науково-технічні та інформаційні комунікації в інноваційній сфері.	
Тема 5. Стратегії та бізнес-моделі інноваційного розвитку підприємства.	
Тема 6. Інноваційний потенціал підприємства.	
Тема 7. Ризики в інноваційній діяльності та управління ними.	
<b>Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни</b>	



*Internet, MS Office, ПНС ХНЕУ ім.С.Кузнеця, ZOOM*

**Форми та методи оцінювання**

Університет використовує 100 бальну накопичувальну систему оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти.

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних, лабораторних занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі екзамену.

Максимально можлива кількість балів за поточний контроль упродовж семестру для дисципліни, форма контролю якої екзамен – 60 та мінімально можлива кількість балів – 35. Максимально можлива кількість балів за екзамен – 40 та мінімально можлива кількість балів – 25.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: захист звітів з лабораторних робіт; поточні контрольні роботи; самостійна робота за темами.

**Більш детальна інформація щодо системи оцінювання та накопичування балів з навчальної дисципліни наведена у робочому плані (технологічній карті) з навчальної дисципліни.**

**Політики навчальної дисципліни**

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи.

***Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм та методів оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.***