



Силабус навчальної дисципліни
«Логістика»

Спеціальність	073 «Менеджмент»
Освітня програма	Бізнес-адміністрування
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	2 курс, 4 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	5
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 24 год. Практичні – 12 год, Лабораторні – 12 год. Самостійна робота – 102 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	Менеджменту, логістики та інновацій, м. Харків, пр. Науки 9А, ауд 225, +380577020265, http://www.eeml.hneu.edu.ua/
Викладач (-і)	Мельникова Катерина Валеріївна, доцент кафедри менеджменту, логістики та інновацій, доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	Melnikovakv@yahoo.com
Дні занять	Лекція: згідно діючого розкладу занять Практичні та лабораторні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі менеджменту, логістика та інновацій, очні, відповідно до графіку консультацій, індивідуальні, чат в ПНС
Мета навчальної дисципліни	
формування в майбутніх спеціалістів сучасних теоретичних знань та практичних навичок щодо використання принципів і методів логістики у загальній системі менеджменту підприємства.	
Передумови для навчання	
«Макро і мікроекономіка», «Теорія управління», «Економіка підприємства», «Менеджмент»	
Зміст навчальної дисципліни	
Змістовний модуль 1. Концептуальні засади логістики	
Тема 1. Логістика – інструмент ринкової економіки	
Тема 2. Концепція і методологічний апарат інтегрованої логістики	
Тема 3. Об'єкти логістичного управління та логістичні операції	
Тема 4. Логістична діяльність та логістичні функції	
Тема 5. Логістичний менеджмент у системі загального менеджменту	
Змістовний модуль 2. Функціонально-базовий поділ логістики	
Тема 6. Логістичний підхід до управління матеріальними потоками у сфері виробництва	
Тема 7. Логістичний підхід до управління матеріальними потоками у сфері обігу	
Тема 8. Логістичний підхід до обслуговування споживачів	
Тема 9. Склад і транспорт у логістиці	
Тема 10. Економічне забезпечення логістики	
Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни	
Мультимедійний проектор, MS Excel	
Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)	https://pns.hneu.edu.ua/
Система оцінювання результатів навчання	



Система оцінювання сформованих компетентностей у студентів враховує види занять, які згідно з програмою навчальної дисципліни передбачають лекційні, лабораторні заняття а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Відповідно до Тимчасового положення "Про порядок оцінювання результатів навчання студентів за накопичувальною бально-рейтинговою системою" ХНЕУ ім. С. Кузнеця, контрольні заходи включають:

поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лекційних, лабораторних занять і оцінюється сумою набраних балів (максимальна сума – 60 балів; мінімальна сума, що дозволяє студенту скласти іспит, – 35 балів);

модульний контроль, що проводиться з урахуванням поточного контролю за відповідний змістовий модуль і має на меті інтегровану оцінку результатів навчання студента після вивчення матеріалу з логічно завершеної частини дисципліни – змістового модуля;

підсумковий/семестровий контроль, що проводиться у формі семестрового екзамену (максимальна сума – 40 балів; мінімальна сума – 25 балів), відповідно до графіку навчального процесу.

Більш детальна інформація щодо 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 оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.