



Силабус курсу

Логістика

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітньо-професійна програма «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»

Рік навчання: IV Семестр: VIII

Кількість кредитів: 5 Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПІП

к.е.н., доц. **Волошин Роман Володимирович**

Контактна інформація

roman_vol@ukr.net +380677270127

Опис дисципліни

Вивчення дисципліни “Логістика” передбачає формування у майбутніх спеціалістів системних знань і розуміння концептуальних основ логістики, теорії і практики розвитку цього напрямку та набуття навичок самостійної роботи щодо засвоєння навчального матеріалу стосовно сучасних методів управління матеріальними та іншими потоками в сучасних умовах

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання	Завдання
4 / 2	1. Логістика – інструмент розвитку ринкової економіки	засвоєння теоретичних основ логістики, її завдань і етапів розвитку	тести, обговорення
4 / 2	2. Об'єкти логістичного управління	засвоєння сутності і особливостей управління об'єктами логістики – товарно-матеріального потоку, інформаційних потоків, фінансових потоків і логістичних операцій.	тести, обговорення
4 / 2	3. Концепції логістики	опанування теоретичних основ концепцій логістики, її сутності і переваг концепції інтегрованої логістики	тести, обговорення
4 / 2	4. Методологія та наукова база логістики	опанування методологічних і наукових основ логістики, сутності й визначення логістичних систем і мереж, ланок логістичної системи, моделювання і оптимізації логістичних рішень	тести, кейси

4 / 4	5. Логістика закупівель та розміщення замовлень	опанування теоретичних засад і практичних навичок закупівельної логістики, процедури вибору постачання, методів здійснення закупівель і створення ланцюгів постачання	тести, кейси
4 / 4	6. Виробнича логістика	опанування знань щодо теоретичних і практичних основ виробничої логістики, набуття навик проектування виштовхувальних і витягувальних виробничих логістичних систем і вимірювання їх ефективності	тести, кейси
4 / 4	7. Логістика розподілення	опанування знань щодо теоретичних і практичних засад управління логістикою розподілення, розвитку інфраструктурних товарних ринків	МКР
4 / 4	8. Логістика запасів	опанування знань щодо управління логістикою запасів, засвоєти методіку систем управління запасами	тести, кейси
4 / 4	9. Логістика складування	опанування знань щодо управління логістикою складування, методами вибору оптимального варіанту складської системи, організації логістичного процесу на складі	тести, кейси
4 / 4	10. Транспортна логістика	опанування знань щодо теоретичних і практичних основ транспортної логістики, оволодіння методикою вибору оптимального способу транспортування, проектування і організації системи доставки	тести, кейси
4 / 4	11. Інформаційна логістика	опанування знань щодо теоретичних і практичних засад інформаційної логістики, оволодіння методикою розробки інформаційної системи в логістиці.	тести, кейси
4 / 4	12. Логістичний сервіс.	опанування знань щодо теоретичних і практичних засад логістичного сервісу, моделювання та оптимізації рівня логістичного сервісу	тести, кейси

Літературні джерела

1. Анікін Б. О., Тяпухін О. П. Комерційна логістика. підручник. Київ: Центр учбової літератури, 2019. 432 с.
2. Біловодська О.А. Логістика: теорія та практика: навч. посіб. Київ: Центр учбової літератури, 2018. 356 с.
3. Живець А.М., Комліченко О.О., Наконечна В.І. Комерційна діяльність: підручник. Львів. 2018. 308 с.
4. Кальченко А. Г. Логістика: підручник. Київ: КНЕУ, 2015. 284
5. Крикавський Є.В. Логістика для економістів: підручник. Львів: Львівська політехніка, 2015. 448 с.
6. Малюта Л.Я., Шерстюк Р.П. Логістика : курс лекц. Тернопіль: ТНТУ, 2017. 139с
7. Малюта Л.Я. Логістика : курс лекц. Тернопіль: ТНТУ, 2017. 120 с.
8. Марченко В.М., Шутюк В.В. Логістика: підручник. Київ: Видавничий дім «Артек», 2018. 312 с..
9. Посилкіна О.В., Баєва О.І., Онищенко Я.Г., Сагайдак-Нікітюк Р.В. Економіка логістики: навч. посіб. Харків: НФаУ, 2018. 251 с.
10. Транспорт і логістика. URL: <http://translog.com.ua>
11. Чухрай Н.І. Логістичне обслуговування: Підручник. Львів: Видавництво НУ «Львівська політехніка», 2016. 292с.

Політика оцінювання

У процесі вивчення дисципліни «Логістика» використовуються такі засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання: поточне опитування, тестування; кейси, доповіді за темою заняття; презентації результатів виконаних студентами завдань; оцінювання результатів модульної контрольної роботи; оцінювання результатів самостійної роботи; оцінювання комплексного практичного індивідуального завдання; інші види індивідуальних та групових завдань; екзамен.

Політика щодо дедлайнів та перескладання. Для виконання усіх видів завдань та проведення контрольних заходів встановлюються конкретні терміни, про які викладач повідомляє студентів на початку вивчення дисципліни. Перескладання модулів відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин.

Політика щодо академічної доброчесності. Використання друкованих або електронних джерел інформації під час проведення поточного контролю знань та модульних робіт та заборонено. Під час контрольного заходу студент може користуватися лише дозволеними допоміжними матеріалами або засобами, йому забороняється в будь-якій формі обмінюватися інформацією з іншими студентами, використовувати, розповсюджувати, збирати варіанти контрольних завдань. Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час виконання практичних завдань, у яких передбачається проведення аналітичних розрахунків.

Політика щодо відвідування. Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, навчання закордоном, закордонне стажування, карантин, воєнний стан) навчання може відбуватись в дистанційній формі за погодженням із керівником курсу з дозволу дирекції факультету шляхом виконання завдань, розміщених у системі дистанційного навчання ЗУНУ Moodle.

Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Види оцінювання	% від остаточної оцінки
Заліковий модуль 1 1. Усне опитування під час практичних занять (теми 1-6) по 4 бали за тему – мах 24 балів 2. Модульна робота (тестові завдання) 76 бали.	20
Заліковий модуль 2 1. Усне опитування під час практичних занять (теми 7-12) по 4 бали за тему – мах 24 бали 2. Модульна робота (тестові і практичні завдання) 76 бали	20
Заліковий модуль 3 (підсумкова оцінка за КПІЗ) 1. Виконання завдань під час тренінгу з дисципліни – 20 балів 2. Підготовка КПІЗ = 40 балів. 3. Захист КПІЗ – 40 балів.	20
Заліковий модуль 4 1. Тестові завдання (25 тестів по 2 бали за тест) – мах 50 балів. 2. Теоретичне питання – 10 балів 3. Розв'язування задачі – мах 40 балів.	40
Разом	100

Шкала оцінювання студентів:

ECTS	Бали	Зміст
A	90-100	відмінно
B	85-89	добре
C	75-84	добре
D	65-74	задовільно
E	60-64	достатньо
FX	35-59	незадовільно з можливістю повторного складання
F	1-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом