

АНОТАЦІЯ ДИСЦИПЛІНИ

«Логістична інфраструктура» Ступень «Бакалавр»

Кількість кредитів ECTS	Семестр
5	3

1 Мета опанування дисципліни: формування компетентності щодо функціонування логістичної інфраструктури на макро-, мезо- та мікро рівні

2 Завдання: ознайомлення з категорійним та понятійним апаратом логістичної інфраструктури; вивчення загальних закономірностей методологічних засад логістичної інфраструктури: сутність, склад і проблеми розвитку; ознайомлення із змістом інфраструктури: автомобільного транспорту, залізничного транспорту, повітряного транспорту, водного транспорту; знання із організації транспортних терміналів і центри консолідації вантажопотоків; ознайомлення із інфраструктурою контейнерних перевезень; знання із маніпуляційного обладнання; дослідження пакувальної інфраструктури; ознайомлення із логістичними об'єктами фінансової інфраструктури; знання інфраструктури обслуговування зовнішньоторговельних операцій.

3 Перелік компетенцій, яких набуде студент після опанування дисципліни:

знання і розуміння:

визначення логістичної інфраструктури;
знання логістичної інфраструктури макро-, мезо- та мікрологістичних систем;
розуміння світових тенденцій розвитку логістичної інфраструктури;
знання матеріально-технічної бази видів транспорту;
знання технології перевезень різними видами транспорту;
недоліки та переваги видів транспорту, області використання;
матеріально-технічну базу об'єктів обслуговування матеріального потоку;
інфраструктуру контейнерних перевезень, пакувальної інфраструктури та умови їх використання;
матеріально-технічну базу інформаційної підсистеми логістичних систем
об'єкти фінансової інфраструктури та їх роль в обслуговування матеріальних потоків

застосування знань і розуміння:

уміння знаходити причинно-наслідкові зв'язки між явищами та процесами в логістиці
уміння аналізувати логістичну інфраструктуру на макро-, мезо- та мікро рівні;
уміння визначити витрати на перевезення вантажу різними видами транспорту;
уміння організувати процес підготовки вантажу до транспортування;
уміння визначити основні параметри об'єктів логістичної інфраструктури, їх пропускну спроможність та ефективність використання.
вміти обґрунтувати та визначити механізм ефективного прийняття управлінських рішень в умовах існуючої логістичної інфраструктури

4 Зміст дисципліни розкривається в темах:

Змістовий модуль 1. Транспортна інфраструктура

Тема 1. Логістична інфраструктура: сутність, складові

Тема 2. Інфраструктура автомобільного транспорту

Тема 3. Інфраструктура залізничного транспорту

Тема 4. Інфраструктура повітряного транспорту

Тема 5. Інфраструктура водного транспорту

Змістовий модуль 2. Об'єкти інфраструктури забезпечення товарного руху

Тема 6. Транспортні термінали і центри консолідації вантажопотоків

Тема 7. Контейнери та інфраструктура контейнерних перевезень

Тема 8. Маніпуляційне обладнання. Пакувальна інфраструктура

Тема 9. Логістичні об'єкти фінансової інфраструктури

Тема 10. Інфраструктура обслуговування зовнішньоторговельних операцій.

5 Викладацький склад: к.е.н., доцент Барабанова В.В.