

Менеджмент транспортно-логістичної інфраструктури

Транспортна система України має низький рівень розвитку логістичної інфраструктури та транспортно-логістичних технологій загалом, що знижує її конкурентоспроможність та обмежує інтеграційні можливості нашої держави у світовому економічному просторі. Україні необхідні термінові заходи для поліпшення транспортно-логістичної інфраструктури, оскільки вона потребує оновлення, модернізації та удосконалення системи управління нею. Існує необхідність адаптувати концепцію удосконалення логістичної інфраструктури до потреб українського ринку транспортно-логістичних послуг.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є: питання, що стосуються транспорту як ланки логістичної системи, інформаційного та транспортно-експедиційного забезпечення логістики, методів розв'язання транспортних та розподільних задач, вибору вантажоперевізника і постачальника, а також міжнародні логістичні інтеграційні процеси.

Основними завданнями вивчення дисципліни є:

- набуття студентами теоретичних, правових і організаційних основ транспортного забезпечення логістики;
- опанування знаннями, які дозволяють вибирати і застосовувати сучасні методи планування, контролю та аналізу використання транспорту у логістичних ланцюгах;
- засвоєння методів обґрунтування вибору перевізника, а також вибору рухомого складу і розрахунку кількості його одиниць.

Очікувані результати навчання. В процесі опанування навчальної дисципліни студенти повинні:

знати: світовий досвід та основні задачі транспортної логістики; особливості видів транспорту та їх експлуатаційні показники; механізми формування транспортні тарифів; проблеми реформування залізничного транспорту України на сучасному етапі; класифікацію вантажних перевезень для різних видів транспорту; інформаційне забезпечення транспортної логістики; транспортно-експедиційне забезпечення розподілу товарів; методи розв'язання транспортних та розподільних задач; методи прогнозування попиту на транспортні послуги; критерії та методи вибору вантажоперевізника і постачальника; особливості міжнародних логістичних інтеграційних процесів на сучасному етапі.

Вміти: оцінювати ефективність роботи транспорту, якість і надійність доставки товару; знаходити раціональні організаційно-управлінські рішення у стандартних і нестандартних ситуаціях доставки товару; розв'язувати задачі щодо раціонального вибору виду транспорту, типу транспортного засобу, маршруту, вантажоперевізника.

Сфера реалізації набутих компетентностей в майбутній професії: Курс формує систему знань і розуміння концептуальних основ транспортної логістики, як інструменту вирішення проблем розподілення товарів у їх зв'язку з основними задачами транспорту: зниження транспортних витрат на доставку вантажів за умови дотримання принципу «точно в строк»; максимальне задоволення вимог одержувача; урахування всіх процесів інформації, що супроводжують матеріальний потік, а також набуття вмінь і навичок ефективного управління вантажопотоками. Отримані знання та навички майбутні фахівці зможуть застосувати в різних галузях економіки України та за кордоном. Нині є попит на фахівців, які здатні координувати пошук постачальників; керувати аналізом умов договорів поставок і надійності поставок; забезпечувати складання і своєчасне

розміщення замовлень у постачальників; координувати укладання договорів з постачальниками; брати участь у визначенні видів і термінів платежів за укладеними договорами; організувати взаємодію з постачальниками; забезпечувати складання звітів; аналізувати виконання замовлень і результати поставок.