

СИЛАБУС

Назва дисципліни, обсяг у кредитах ЄКТС	Транспортна логістика, 5 кредитів ЄКТС
Загальна інформація про викладача	Богомаз Володимир Миколайович, канд. фіз.-мат. наук, доцент; 373-15-18, pm@m.diit.edu.ua
Семестр, у якому можливе (планується) вивчення дисципліни	другий
Факультет, студентам якого пропонується	ОНП Транспортні технології (за видами)
Перелік компетентностей та результатів навчання, що забезпечує дисципліни	<p>Результати навчання.</p> <p>Володіти концептуальними та методологічними знаннями в галузі транспортних технологій та бути здатним застосовувати їх до професійної діяльності на межі предметних галузей.</p> <p>Описати закономірності, моделі та методи розв'язання задач, пов'язаних з транспортними системами.</p> <p>Передбачати та комплексно оцінювати вплив зміни транспортних технологій на умови функціонування транспортних систем та окремих їх елементів.</p> <p>Знайти оригінальне інноваційне рішення, направлене на розв'язання конкретної транспортної проблеми.</p>
Опис дисципліни	
Попередні умови, необхідні для вивчення дисципліни	<p>Вивчення дисциплін:</p> <p>Транспортні засоби промислових підприємств. Транспортні технології. Управління проектами. Математичні моделі і методи прийняття рішень.</p>
Основні теми дисципліни	<p>Основні положення транспортної логістики.</p> <p>Створення транспортно-складських систем у логістиці.</p> <p>Технологічні процеси і управління матеріальними потоками в логістиці.</p> <p>Заготівельна, розподільча, внутрішньовиробнича логістика.</p> <p>Транспортно-експедиційні логістичні послуги.</p>
Мова викладання	Українська мова
Список основної та додаткової літератури	<ol style="list-style-type: none"> Григоров О.В., Аніщенко Г.О., Стрижак В.В. та ін. Інформаційно-керуючі системи та планування в логістиці матеріальних потоків: навч. посібник. – Харків: ХНАДУ, 2018. – 448 с. Григоров О.В., Аніщенко Г.О., Стрижак В.В. та ін. Техніка матеріальних потоків логістичних систем: навч. посібник. – Харків: ХНАДУ, 2017. – 536 с. Будішевський В.О., Гутаревич В.О., Кислун В.О. та інші. Транспортно-технологічна логістика енергоємних виробництв. – Донецьк: Дон. нац. техн. університет, 2003. – 301 с. Дмитриченко В.Ф. та інш. Транспортні технології в системах логістики. – К.: ІНФОРМАВТОДОР, 2007. – 676 с. Глогусь О. Логістика. – Тернопіль: Економічна думка, 1998. – 166с. Кальченко А.Г. Логістика: Підручник. – К.:КНЕУ, 2003. – 284с. ISBN 966-574-484-4. Крикавський Є.В. Логістика. Основи теорії. – Львів: «Інтелект-Захід», 2006. – 456 с. Крюковський Е. Економічний потенціал логістичних систем. –

	<p>Львів: Львівська політехніка, 1997. – 168 с.</p> <p>9. Тридід О.М., Таньков К.М. Логістичний менеджмент. Х: ВД «ІНЖЕК», 2005. – 224 с.</p> <p>10. Харрісон А., Хоук Ремко Ван Управління логістикою: розробка стратегій логістичних операцій. – Дніпропетровськ.: Баланс Бізнес Бук, 2007. – 368 с.</p> <p>11. Окландер М.А. Логістика: підручник. – К. Центр учебової літератури. – 2008. – 346с.</p> <p>12. Пономарьова Ю.В. Логістика: Навч. посібник. – К.: Центр навчальної літератури, 2003. – 192с.</p> <p>13. Воркут Т.А. Проектування систем транспортного обслуговування в ланцюгах постачань: монографія. К: НТУ, 2002. – 248с.</p> <p>14. Васелевський М. та інш. Економіка логістичних систем: монографія. – Львів: вид-во НУ «Львівська політехника», 2008. – 596с.</p> <p>15. Чухрай Н., Гірна О. Формування ланцюга поставок: питання теорії та практики. Монографія. – Львів: «Інтелект-Захід», 2007. – 232с.</p> <p>16. Окландер М.А. Контуры экономической логистики. – К.: „Наукова думка”, 2000 – 176с.</p> <p>17. Сумец А.М. Логистика: теория, ситуации, практические задания. – К: «Хай-Тек Пресс», 2008. – 320с.</p> <p>18. Нікітін П.В. Ефективність логістичного управління перевезеннями вантажів умовах взаємодії різних видів транспорту: монографія. – К: Видавничий дім Дмитра Бураго, 2008. – 104с.</p> <p>19. Левковець П.Р., Товкун Д.Л Управление перевозками грузов и логистика. К: НТУ, 2002. – 145с.</p>
--	--