

Силабус дисципліни
(інформація для студентів, які навчаються за
ОПП «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»)

Назва дисципліни, обсяг у кредитах	Інноваційні технології у вантажній і комерційній роботі транспорту, 3 кредити
Загальна інформація про викладача	Журавель Ірина Леонідівна, к. т. н., б/з, доцент кафедри «Управління експлуатаційною роботою», (056) 793-19-62, diit.uer@gmail.com
Курс і семестр, у якому планується вивчення дисципліни	Для магістрів – 2 семестр
Факультет, студентам якого пропонується вивчення дисципліни	«Управління процесами перевезень»
Перелік компетентностей і відповідних результатів навчання, які забезпечить дисципліна	Курс дисципліни покликаний для прищеплення навичок з набуття здатності обирати методи, які забезпечують підвищення ефективності функціонування підприємств транспорту за рахунок впровадження інноваційних технологій у їх вантажній і комерційній роботі. Як результат навчання – вміння ефективно організовувати та управляти вантажною та комерційною роботою на транспорті за рахунок впровадження інноваційних технологій.
Опис дисципліни	
Попередні умови, необхідні для вивчення дисципліни	Знання управління ланцюгом постачань, безпеки транспортного процесу та методів оптимізації параметрів транспортних систем
Основні теми дисципліни	1. Нормативно-правова основа інноваційної діяльності в цілому та в транспортній галузі зокрема (лекції – 8 год., практ. заняття – 8 год.)
	2. Теорія ризиків та її застосування в інноваційній діяльності транспорту (лекції – 2 год., практ. заняття – 2 год.)
	3. Різновиди інноваційної діяльності у вантажній і комерційній роботі транспорту (лекції – 6 год., практ. заняття – 6 год.)
Мова викладання	українська

(продовження)

Список основної та додаткової літератури	1. Національна транспортна стратегія України на період до 2030 року : Схвалена : Розпорядження КМУ від 30.05.10 р. № 430-р [Електронний ресурс] – Київ, 2018. – Режим доступу: http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/430-2018-%D1%80
	2. Закон України «Про інноваційну діяльність» від 04.07.2002 № 40-IV [Електронний ресурс] – Київ, 2019. – Режим доступу: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/40-15
	3. Закон України «Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні» від 16.01.2003 № 433-IV [Електронний ресурс] – Київ, 2019. – Режим доступу: zakon1.rada.gov.ua
	4. Закон України «Про спеціальний режим інноваційної діяльності технопарків» від 16.07.1999 №991-XIV [Електронний ресурс] – Київ, 2018. – Режим доступу: zakon1.rada.gov.ua
	5. Микитюк П. П. Інноваційна діяльність [Текст]: навч. посіб. (для студ. вищ. навч. закл.) / П. П. Микитюк, Б. Г. Сенін. – К.: Центр навчальної літератури, 2009.
	6. Козловський В. О. Інноваційний менеджмент [Текст]: навч. посіб. / В. О. Козловський. – Вінниця: ВНТУ, 2007.
	7. Меркулов М. М. Науково-технічний розвиток і управління інноваціями [Текст]: монографія / М. М. Меркулов – Одеса, Фенікс, 2008. – 344 с.
	8. 10 инновационных технологий автомобильного будущего [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://ru.tsn.ua/auto/obzory/10-innovacionnyh-fishek-avtomobilnogo-buduschego-1122090.html
	9. Ільчук В. Інновації в підвищенні технологічного рівня транспорту [Текст] / В. Ільчук, Н. Богомолова, І. Сидоренко // Збірник наукових праць КУЕТТ. Серія «Економіка і управління». – К. – 2007. – Вип. 9 – С. 30-36.
	10. Вишняков Я. Д. Общая теория рисков [Текст]: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Я. Д. Вишняков, Н. Н. Радаев. — 2-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. — 368 с. ISBN 978-5-7695-5396-7
	11. Инновации. Транспорт будущего [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.igu.org/ru/innovation
	12. Пелихов Е. Ф. Экономическая эффективность инноваций [Текст]: монография / Е. Ф. Пелихов // Нар. укр. акад. – Х.: Изд-во НУА, 2004. – 162 с.
	13. Журавель І. Л. Підвищення рівня безпеки перевезення небезпечних вантажів за рахунок застосування інноваційного рухомого складу [Текст] / І. Л. Журавель, В. В. Журавель // «Сучасні інноваційні та інформаційні технології в перевезенні небезпечних вантажів»: тези доповідей І Міжнародної наук.-практ. конф. / Мін-во освіти і науки України, Український державний університет залізничного транспорту. – Харків: УкрДУЗТ, 2017. – С. 37-38.
	14. Комашенко Т.А. Державна політика розвитку інфраструктури ринку інвестицій в інновації: досвід країн ЄС і США [Текст]// Інвестиції: практика та досвід. - 2010. - №11. - С. 7-12
	15. Ільчук В. Інновації в підвищенні технологічного рівня транспорту [Текст] / В. Ільчук, Н. Богомолова, І. Сидоренко // Збірник наукових праць КУЕТТ. Серія «Економіка і управління». – К. – 2007. – Вип. 9 – С. 30-36.
	16. Новые пути: автомобильные технологии, в частности сетевая интеграция, для более эффективной организации транспортных потоков в «умных» городах [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.continental-corporation.com/ru-ru/%D0%BF%D1%80%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B5%D1%81%D1%81-%D1%80%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D1%8B/ces-119374