

Міністерство освіти і науки України
Львівський національний університет природокористування
Факультет механіки, енергетики та інформаційних технологій
Кафедра автомобілів і тракторів



ЗАТВЕРДЖЕНО

Гарант освітньо-професійної програми
«Автомобільний транспорт»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти:
д.т.н., професор

Мирослав ОЛІСКЕВИЧ

СИЛАБУС
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Організація міжнародних перевезень»
освітньо-професійна програма «Автомобільний транспорт»
спеціальність 274 «Автомобільний транспорт»
перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

ВИКЛАДАЧ



Паславський Ростислав Ігорович

Електронна пошта: paslavskyjri@lnup.edu.ua
Профіль у Google Scholar https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=bBWoUkYAAAAAJ&view_op=list_works&gmla=AJsN-F7FSyr4iwAfWvDbJzSXHS
Телефон +380974728588

Доцент кафедри автомобілів і тракторів Львівського національного університету природокористування, кандидат технічних наук. Викладач з 28-річним досвідом, автор та співавтор понад 109 науково-методичних праць, 12 патентів України на винаходи.

Читає курси: Організація автомобільних перевезень, Організація міжнародних перевезень, Логістичні системи та управління на транспорті, Паливно-мастильні та інші експлуатаційні матеріали, Трактори і автомобілі. Сфера наукових інтересів: обґрунтування раціонального використання ПММ та інших експлуатаційних матеріалів у агропромисловому виробництві, покращення експлуатаційних властивостей малогабаритної техніки.

Галузь знань: 27 «Транспорт»

Спеціальність: 274 «Автомобільний транспорт»

Освітньо-професійна програма «Автомобільний транспорт»

Рівень вищої освіти – перший (бакалаврський)

Кількість кредитів – 5

Рік підготовки, семестр – 3 рік, 5 семестр

Компонент освітньої програми: вибіркова

Мова викладання: українська

Опис дисципліни

Аграрне виробництво регулярно нарощує обсяги міжнародних перевезень. Це пов'язано зі зростанням обсягів продукції, яка споживається у свіжому вигляді. Також у міжнародному перевезенні суттєві обсяги займає сільськогосподарська сировина. Це все підкреслює актуальність вивчення дисципліни «Організація міжнародних перевезень». У межах зазначеної дисципліни курсу здобувачі вищої освіти формують загальні та спеціальні (фахові) компетентності. Зокрема, ця дисципліна спрямована на формування у студентів цілісної системи знань нормативно-правових документів з організації міжнародних перевезень. Вивчення дозвільної системи, організації міжнародного дорожнього руху, митних процедур на автомобільному транспорті, методик удосконалення міжнародних автомобільних перевезень дасть змогу майбутнім фахівцям ефективно застосовувати технологічні процеси міжнародного транспортування аграрної продукції та спеціалізованої техніки для її вирощування. Загалом організація міжнародних перевезень має вагомий вплив на економічний розвиток нашої держави.

Міждисциплінарні зв'язки: вивчення дисципліни «Організація міжнародних перевезень» передбачає наявність систематичних та ґрунтовних знань із суміжних курсів: «Іноземна мова», «Екологія та захист навколишнього середовища», «Комп'ютерні технології з основами програмування», «Правознавство», «Безпека дорожнього руху».

Вимоги до знань та умінь визначаються галузевими стандартами вищої освіти України.

Предметом вивчення освітньої компоненти дисципліни «Організація міжнародних перевезень» є теоретичні, методичні та практичні аспекти передбачені освітньо-кваліфікаційною характеристикою, технологічними умовами і нормами, встановленими у галузі автомобільного транспорту.

Метою вивчення освітньої компоненти дисципліни «Організація міжнародних перевезень» є – оволодіння студентом знаннями про міжнародні конвенції та угоди, дозвільну систему в галузі автомобільного перевезення, оформлення документів для здійснення міжнародних перевезень, організацію міжнародного дорожнього руху, митні процедури на автомобільному транспорті, методи удосконалення міжнародних автомобільних перевезень

Основними завданнями освітньої компоненти дисципліни «Організація міжнародних перевезень» є набуття здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти теоретичних знань, умінь та компетентності, що відповідають ви-

могам ОП «*Автомобільний транспорт*» спеціальності 274 «*Автомобільний транспорт*».

Структура курсу

Години аудиторних занять (лек./ практи.)	Тема	Результати навчання	Завдання
4/4	Тема 1. Органі управління міжнародними автомобільними перевезеннями.	Знати: міжнародні урядові та неурядові організації в галузі автомобільного транспорту; дозвільну систему; міжнародні конвенції та угоди.	Питання, лабораторно-практична робота
4/4	Тема 2. Ліцензування на автомобільні перевезення.	Знати: основні завдання ліцензування; органи ліцензування, ліцензійні умови; порядок процедури ліцензування (ліцензійні картки).	Питання, лабораторно-практична робота
4/4	Тема 3. Організація міжнародного дорожнього руху.	Знати: конвенцію про дорожній рух; вимоги до автотранспортних засобів, що здійснюють міжнародні перевезення; правила перевезення великогабаритних та важковагових вантажів; спеціалізований рухомий склад та його маркування.	Питання, лабораторно-практична робота
4/4	Тема 4. Документи на виконання міжнародних автомобільних перевезень.	Знати: методику укладання контрактів для перевезення вантажів; митні документи; транспортні документи; розрахункові документи.	Питання, лабораторно-практична робота
4/4	Тема 5. Міжнародна система страхування.	Знати: міжнародну систему автостраховання «Зелена карта»; страхування книжки МДП; організацію обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності (ОСЦПВ); особливості страхування "АвтоКАСКО"; медичне страхування водіїв-міжнародників.	Питання, лабораторно-практична робота
2/2	Тема 6. Митні процедури на автомобільному транспорті.	Знати: методику митного контролю; гарантії доставки товарів, що перевозяться під митним контролем; митне оформлення; митні платежі.	Питання, лабораторно-практична робота
4/4	Тема 7. Приклади удосконалення міжнародних автомобільних перевезень	Знати: ранжування чинників економічної ефективності; вибір раціональної транспортно-технологічної схеми доставки вантажів у міжнародному сполученні; вибір виду транспорту для міжнародних перевезень вантажу і пасажирів; інформаційні технології на транспорті.	Питання, лабораторно-практична робота

Навчальний контент
Формування програмних компетентностей

Індекс в матриці ОПП	Програмні компоненти
1	2
ЗК 10	Здатність до адаптації та дії в новій ситуації
ЗК 12	Здатність працювати у міжнародному контексті.
ФК 1	Здатність використовувати у професійній діяльності знання нормативно-правових, законодавчих актів України, Правил технічної експлуатації автомобільного транспорту, інструкцій та рекомендацій з експлуатації, ремонту та обслуговування об'єктів автомобільного та їх систем.
ФК 8	Здатність організовувати ефективну експлуатацію об'єктів автомобільного транспорту, їх систем та елементів
ФК 12	Здатність організовувати дію системи звітності та обліку (управлінського, статистичного, технологічного) роботи об'єктів та систем автомобільного транспорту, здійснювати адміністративне діловодство, документування та управління якістю
ПРН 1.	Мати концептуальні наукові та практичні знання, необхідні для розв'язання спеціалізованих складних задач автомобільного транспорту, критично осмислювати відповідні теорії, принципи, методи і поняття.
ПРН 3.	Застосовувати спеціалізоване програмне забезпечення, інформаційні та інформаційно-комунікаційні технології для дослідження моделей об'єктів і процесів автомобільного транспорту, експлуатаційних властивостей автомобільних транспортних засобів, здійснення інженерних і техніко-економічних розрахунків, створення проектно-конструкторської документації та розв'язання інших задач автомобільного транспорту.
ПРН 5.	Розв'язувати задачі формування трудових ресурсів та професійного розвитку персоналу; виявляти резерви підвищення ефективності праці співробітників об'єктів автомобільного транспорту.
ПРН 6	Приймати ефективні рішення, аналізувати і порівнювати альтернативні варіанти з урахуванням цілей та обмежень, питань забезпечення якості, а також технічних, економічних, законодавчих та інших аспектів
ПРН 15	Брати участь у розробці та реалізації інженерних та/або виробничих проектів у сфері автомобільного транспорту, визначати тривалість та послідовність робіт, потреби у ресурсах, прогнозувати наслідки реалізації проектів
ПРН 24	Застосовувати математичні та статистичні методи для побудови і дослідження моделей об'єктів і процесів автомобільного

транспорту, розрахунку їх характеристик, прогнозування та розв'язання інших складних задач автомобільного транспорту
--

ЛІТЕРАТУРНІ ДЖЕРЕЛА

Методичне забезпечення

1. Паславський Р.І., Миронюк О.С. Організація міжнародних перевезень. / Методичні рекомендації до виконання практичних робіт здобувачами першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з спеціальності - 274 "Автомобільний транспорт" Львів: Компанія "Манускрипт". 2021 80 с.

Базова

1. Кунда Н.Т. Організація міжнародних автомобільних перевезень. Київ: Видавничий Дім "Слово", 2010. 464 с.

2. Дмитриченко М.Ф., Вікович І.А., Самсін І.Л., Зінько Р.В. Міжнародні перевезення: навч. посібник. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2012. 308 с.

Допоміжна

1. Костюченко Л. М., [та ін.] Міжнародні автомобільні перевезення: посібник; Асоц. міжнар. автомоб. перевізників України. Київ: Бланк-Прес, 2010. 208 с.

2. Донченко О.О., Організація міжнародних перевезень: навч. посібник. Київ: Нац. Торг. Ун-т, 2008. 307 с.

Інформаційні ресурси

1. ...Бібліотечно-інформаційні ресурси — [книжковий фонд](#), періодика та фонди на [електронних носіях](#) бібліотеки ЛНУП, державних органів науково-технічної інформації, наукових, науково-технічних бібліотек та інших наукових бібліотек України.

2. Електронні інформаційні ресурси мережі інтернет з переліком сайтів:

3. https://www.mtu.gov.ua/uk/miwnarodni_perevezennya.html.

4. <https://www.delivery-auto.com/uk-ua/GenericPages/Index/1057>

Політика оцінювання

Політика щодо дедлайнів та перескладання: Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (75% від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності балів). Перескладання модулів відбувається за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).

Політика щодо академічної доброчесності: Списування під час контрольних робіт заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування та підготовки практичних завдань під час заняття.

Політика щодо відвідування: Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, працевлаштування, міжнародне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із ведучим викладачем курсу.

Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Поточне тестування та самостійна робота (разом 50балів)							Підсумковий тест (екзамен)	Сума
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	50	100
7	7	7	7	7	7	8		

T1, T2 ... T7 – теми

До Силабусу також готуються матеріали навчально-методичного комплексу:

- 1) Навчальний контент (розширений план лекцій);
- 2) Тематика та зміст практичних робіт;
- 3) Завдання для підсумкової роботи, питання на іспит;
- 4) Електронне навчання у віртуальному навчальному середовищі ЛНУП

(<https://moodle.lnup.edu.ua/>).