

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ»**

Кафедра _____ експлуатації та ремонту машин
(повна назва кафедри)

**НАВЧАЛЬНА ДИСЦИПЛІНА ЦИКЛУ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ
ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА**

Ліцензування та сертифікація на автомобільному транспорті
(назва навчальної дисципліни)

спеціальність _____ 274 «Автомобільний транспорт»
(шифр і назва спеціальності)

освітньо-професійна програма _____ «Автомобільний транспорт»
(назва освітньої програми)

форма навчання _____ денна
(денна, заочна, вечерня)

викладач _____ Богомолів Віталій Віленович
(прізвище, ім'я, по батькові)

науковий ступінь, вчене звання _____

посада _____ старший викладач кафедри експлуатації та ремонту машин

1. АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Дисципліна «Ліцензування та сертифікація на автомобільному транспорті» є навчальною дисципліною циклу професійної підготовки за вибором студента ОПП «Автомобільний транспорт» підготовки бакалаврів зі спеціальності 274 «Автомобільний транспорт», та надає студентові ліцензування певних видів діяльності і сертифікації продукції і послуг на автомобільному транспорті, як форми організації продуктивної діяльності, що успішно зарекомендували себе в розвинених країнах світу. Знання цих питань є кваліфікаційною вимогою до бакалавра за напрямом «Автомобільний транспорт».

Ліцензування діяльності, пов'язаної із здійсненням транспортувального процесу, ремонтом і технічним обслуговуванням колісних транспортних засобів, проводиться з метою державного регулювання цих видів діяльності, забезпечення нормального функціонування ринку транспортних послуг і захисту інтересів споживачів цих послуг, реалізації вимог антимонопольного законодавства, безпеки руху і дотримання екологічних норм при експлуатації автомобільного транспорту.

Сертифікація автотранспортної продукції і послуг головною своєю метою має підвищення їх конкурентоспроможності, а також підтвердження безпеки автотранспортної техніки для здоров'я і життя людей, їх майна і навколишнього середовища. В програмі даної дисципліни вивчатимуться питання організації державного обліку колісних транспортних засобів в державних реєстраційних органах.

2. ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

	Години	Кредити	Семестр
			VIII
Всього годин за навчальним планом, з них:	90	3,0	90
Аудиторні заняття, у т.ч:	38	-	38
лекції	24	-	24
лабораторні роботи	-	-	-
практичні заняття	14	-	14
Самостійна робота, у т.ч:	52	-	52
підготовка до аудиторних занять	12	-	12
підготовка до контрольних заходів	16	-	16
виконання курсового проекту або роботи	-	-	-
опрацювання розділів програми, які не викладаються на лекціях	24	-	24
підготовка до екзамену	-	-	-
Форма підсумкового контролю			залік

3. СТИСЛИЙ ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Метою дисципліни «Ліцензування та сертифікація на автомобільному транспорті» є формування у студентів системи теоретичних знань і практичних навиків в галузі державної ліцензійної політики на транспорті і сертифікації об'єктів та автотранспортних послуг з дотриманням законодавства, що існує у сфері транспорту стосовно діяльності фахівця з організації перевезень і управління на автотранспорті; підготовка спеціаліста з ліцензування автомобільних перевезень та сертифікації об'єктів автомобільного транспорту та технічного обслуговування; запобігання реалізації продукції, небезпечної для життя, здоров'я та майна громадян і навколишнього природного середовища; сприяння споживачеві в компетентному виборі продукції і послуг.

Завдання вивчення дисципліни є забезпечення глибокої та комплексної підготовки студентів з питань ліцензійної діяльності, пов'язаної із здійсненням транспортувального процесу, сертифікація автотранспортної продукції і послуг з ремонту і технічного обслуговування транспортних засобів. Відповідно до освітньої програми «Автомобільний транспорт» підготовки бакалаврів автомобільного транспорту студенти повинні:

знати:

- систему класифікації і особливості експлуатації рухомого складу автомобільного транспорту;
- цілі, завдання і принципи ліцензування і сертифікації;
- систему законодавства, що служить основою здійснення діяльності по ліцензуванню і сертифікації;
- перелік продукції та послуг, що підлягає ліцензуванню і сертифікації; моделі сертифікації підприємств, устаткування, транспортних засобів, діяльності та послуг персоналу;
- порядок здійснення та особливості ліцензування і сертифікації;

вміти:

- складати заявки та готувати комплект документації для проведення процедури ліцензування і сертифікації діяльності, товарів та послуг;

- визначати параметри відповідності вимогам усіх чинних технічних регламентів;
- здійснювати контроль за відповідністю параметрів автомобілів та процесів ТО правилам
- обґрунтовано визначати переліки продукції та послуг, що підлягають обов'язковому ліцензуванню та сертифікації.

Пререквізити дисципліни «Ліцензування та сертифікація на автомобільному транспорті»:

- з курсу «Основи конструкцій сучасних автомобілів» використовуються знання функціонального призначення, класифікації, загальної будови механічних частин сучасних автомобілів;

- з курсу «Технічна експлуатація автомобілів» використовуються знання технології технічного обслуговування, схем виробничого процесу та обладнання, що використовується при ТО та ремонті автомобільної техніки;

- з курсу «Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів» використовуються знання конструкцій, призначення та технічних характеристик обладнання для виконання експертних і діагностичних робіт.

Постреквізити дисципліни «Ліцензування та сертифікація на автомобільному транспорті». Знання та вміння, придбані студентами після освоєння дисципліни, можуть бути використані у виробничій діяльності автотранспортних та автообслуговуючих підприємств для ліцензування перевізної діяльності та сертифікації автотранспортної продукції і послуг з ремонту і технічного обслуговування.

Навчальна дисципліна направлена на досягнення наступних компетентностей:

1. Здатність здійснювати безпечну діяльність.
2. Здатність працювати як автономно так і в команді.
3. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо.
4. Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної діяльності).
5. Здатність використовувати у професійній діяльності знання нормативно-правових, законодавчих актів України, Правил технічної експлуатації автомобільного транспорту України, інструкцій та рекомендацій з експлуатації, ремонту та обслуговування об'єктів автомобільного транспорту та їх систем.
6. Здатність здійснювати технічну діагностику об'єктів автомобільного транспорту, їх систем та елементів.
7. Здатність застосовувати спеціалізоване програмне забезпечення для розв'язання складних спеціалізованих задач автомобільного транспорту.

Навчальна дисципліна направлена на забезпечення наступних результатів навчання:

1. 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'язування інших задач автомобільного транспорту.
2. Відшукувати необхідну інформацію в науково-технічній літературі, базах даних та інших джерелах; аналізувати та оцінювати цю інформацію.
3. Презентувати результати досліджень та професійної діяльності фахівцям і нефахівцям, аргументувати свою позицію.
4. Розуміти і використовувати у професійній діяльності нормативно-правові, законодавчі

акти України, міжнародні нормативні документи, Правила технічної експлуатації автомобільного транспорту України, інструкцій та рекомендацій з експлуатації, ремонту та обслуговування об'єктів автомобільного транспорту та їх систем.

5. Організовувати дію системи звітності та обліку (управлінського, статистичного, бухгалтерського та фінансового) роботи об'єктів та систем автомобільного транспорту згідно нормативно-правових актів, інструкцій та методик.

6. Здійснювати адміністративне діловодство, документування та управління якістю дію системи звітності та обліку (управлінського, статистичного, технологічного) роботи структурних підрозділів підприємств автомобільного транспорту, здійснювати адміністративне діловодство, документування та управління якістю

Політика курсу

Курс передбачає індивідуальну та групову роботу. Обов'язковість відвідування занять, активна участь в обговоренні питань, попередню підготовку до практичних занять. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. Здобувач вищої освіти відсутній з поважної причини презентує виконані завдання під час консультацій викладача. Проведення практичних робіт та консультацій можливо як у формі online з використанням Microsoft Office 365, так і в аудиторіях академії. Під час роботи над індивідуальними завданнями не допустимо порушення академічної доброчесності.