

Здобуті знання і навички під час навчання у Львівській політехніці відкриють для Вас широку дорогу в самостійне життя, стануть «трампліном» для майбутнього кар'єрного зростання.



Сферою діяльності випускників є виробничо-технологічна база автотранспортних підприємств та станцій технічного обслуговування, вищі, середні і професійні навчальні заклади Міністерства освіти і науки України, автошколи, підрозділи поліції, науково-дослідні лабораторії проектних інститутів та інститутів судових експертиз, дорожньо-експлуатаційних управлінь, управління та підприємства громадського та пасажирського транспорту.



Навчаючись у Львівській політехніці на кафедрі «Автомобільний транспорт», Ви можете здобути вищу освіту за бакалаврським рівнем спеціальності «Автомобільний транспорт», стати бакалавром і отримати кваліфікацію бакалавра з автомобільного транспорту за двома освітніми лініями:

- «Мехатроніка і автомобільні системи»;
- «Логістика експлуатації та сервісу автомобілів».

*Ласкаво запрошуємо
на навчання на спеціальність
«Автомобільний транспорт»*



Кількість бюджетних місць (2024 р.в.) – 42,
кількість місць на платне навчання – 125.

Вимоги:

Використання НМТ з 4-х предметів - української мови, математики, історії та додаткового предмету за вибором вступника.

Замість НМТ 2025 року можуть бути використані бали НМТ 2024 або 2023 років або ЗНО 2022 років з трьох конкурсних.

Мотиваційний лист є обов'язковим.

При вступі або переведенні на бюджет конкурсний бал повинен бути не менше 130 балів.

Вартість навчання на комерції (2024 р.в.):

- денна форма 32400 грн/рік (2700 грн/місяць);
- заочна форма 22700 грн/рік (1890 грн/місяць).

Кафедра «Автомобільний транспорт»



м. Львів, вул. С. Бандери, 32,
VI навчальний корпус, ауд. 110
<https://lpnu.ua/at>

Завідувач кафедри АТ –
доктор техн.наук, професор
Кіндрацький Богдан Ілліч
Тел.: (032) 258-21-71
bohdan.i.kindratsky@lpnu.ua

Міністерство освіти і науки України
Національний університет
«Львівська політехніка»



**Спеціальність
J8 «Автомобільний
транспорт»**

**Кафедра автомобільного
транспорту**

Запрошуємо на навчання

Прийом на навчання здійснюється на конкурсній основі відповідно до Умов прийому на навчання. Детально тут: <https://lpnu.ua/vstupnyku>

Етапи вступної кампанії:

- реєстрація електронних кабінетів та завантаження документів – з **1 липня**;
- реєстрація заяв вступників – **19.07-01.08**;
- оприлюднення рейтингового списку вступників – **6 серпня** (за кошти фізичних та юридичних осіб не раніше **11 серпня**);
- подача виконання вимог до зарахування – **9 серпня** (за кошти фізичних та юридичних осіб до **14 серпня**).

Вступники подають заяви в електронній формі, крім того обов'язковим є написання мотиваційного листа при подачі заяви на навчання.

В Університеті, під час реєстрації електронних кабінетів та поданні електронних заяв, працює консультаційний центр для надання допомоги вступникам під час подання заяв.

При подачі документів для зарахування вступник надає оригінали та подає копії:

- копію документа, що посвідчує особу (паспорт);
- копію військово-облікового документа для військовозобов'язаних;
- документа про раніше здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень;
- копію картки платника податків (ідентифікаційний код);
- копію довідки про реєстрацію (форма 13) або витяг з Єдиного державного реєстру щодо реєстрації місця проживання;
- 4 кольорових фотокартки розміром 3 x 4 см.

Копії документів без пред'явлення оригіналів не приймаються



Студенти кафедри мають змогу пройти навчання за програмами фірми Bosch у навчально-науковій лабораторії університету «Академія Bosch - Львівська політехніка» (<https://lpnu.ua/nts-kdtz>).



Кваліфікований педагогічний персонал донесе до кожного з Вас знання конструкції автомобіля, навчить проектувати і розраховувати елементи вузлів та агрегатів, правильно експлуатувати та прогнозувати роботу транспорту, вміло працювати з колективом, проявити себе в науці.

Лабораторії оснащені спеціальними установками, стендами, приладами. Ви зможете розібратися в особливостях будови вузлів і агрегатів автомобіля, робочих процесах, що відбуваються в них; будові, принципах дії і застосуванні мехатронних систем в автомобілях.



На випробувальних стендах лабораторій Ви навчитесь досліджувати роботу систем автомобіля, здійснювати оптимальне регулювання, будувати й аналізувати характеристики двигунів; визначати за допомогою засобів комп'ютерної діагностики технічний стан сучасних автомобілів та їх систем, виявляти й усувати несправності.

На кафедрі створені лабораторії конструкції автомобілів і їх двигунів, електричного та електронного обладнання автомобілів, мехатроніки автомобілів, технічної експлуатації автомобілів, сервісу та діагностики технічного стану автомобілів, автоматики автомобільних систем, електромобілів, їх приводів та гібридів.



На кафедрі Ви здобудете навички з технічної експлуатації та ремонту транспортних засобів, організації технологічних процесів на автотранспортних підприємствах; навчитесь аналізувати роботу мехатронних модулів і систем автомобіля, експлуатувати й обслуговувати їх.



Під час різних видів практик Ви матимете змогу ознайомитися з роботою станцій технічного та сервісного обслуговування автомобілів, АТП, долучитись до практичного виконання технологічних операцій у реальних виробничих умовах. Місцями практики є провідні підприємства галузі: «НІКО-Захід», «Радар-сервіс», «Алекс^{CO}», «Укравто Львів», «Львівське АТП-14630», «Ілта-Львів», «Україна ЛВ-ТУР», «Сервісний центр «Діамант», «Західноукраїнський автомобільний дім», «Транс-Сервіс-1», «S-Trans», «Сканія Львів», «ФХ Сервіс» та багато інших.