



НАЦІОНАЛЬНИЙ ТРАНСПОРТНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

вищий заклад освіти IV рівня акредитації, рік заснування – 1944, форма власності – державна, ліцензія АЕ № 636091, готує бакалаврів, спеціалістів та магістрів за кошти державного бюджету, а також за кошти фізичних та юридичних осіб

Спеціальності підготовки бакалаврів, спеціалістів, магістрів

Фахові спрямування та спеціалізації в межах спеціальностей

Автомеханічний факультет (АМФ) (денна форма навчання)

Автомобільний транспорт*	Автомобілі та автомобільне господарство
Галузеве машинобудування*	Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання Двигуни внутрішнього згорання Колісні та гусеничні транспортні засоби
Прикладна механіка*	Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій
Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка
Професійна освіта (транспорт)	Професійна освіта (транспорт)
Екологія*	Екологія та охорона навколишнього середовища
Дизайн	Дизайн промисловий (автомобілебудування, тюнінг)

Факультет транспортного будівництва (ФТБ) (денна форма навчання)

Будівництво та цивільна інженерія*	Автомобільні дороги і аеродроми Будівництво та експлуатація аеродромів Мости і транспортні тунелі Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів
Геодезія та землеустрій*	Геодезія Оцінка землі та нерухомого майна

Факультет транспортних та інформаційних технологій (ФТІТ) (денна форма навчання)

Транспортні технології (автомобільний транспорт)*	Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті Організація міжнародних перевезень Організація митного контролю на транспорті Організація і регулювання дорожнього руху Транспортні системи міст Транспортні системи вантажних перевезень і логістичне управління
Комп'ютерні науки та інформаційні технології*	Інформаційні управляючі системи та технології Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг Системи штучного інтелекту
Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
Філологія (англійська мова)	Переклад (технічний)
Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність

Факультет економіки, менеджменту і права (ФЕМП) (денна форма навчання)

Економіка*	Міжнародна економіка Економіка підприємства
Фінанси, банківська справа та страхування*	Фінанси і кредит
Облік і оподаткування*	Облік і аудит
Менеджмент*	Транспортний менеджмент і логістика Менеджмент у системах автосервісу Логістика Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності Менеджмент природоохоронної діяльності Управління проектами
Право	Правознавство
Туризм	Туризмознавство

*На основі ОКР молодшого спеціаліста можливий вступ на навчання зі скороченим строком підготовки бакалаврів

Інститут заочного та дистанційного навчання (ІЗДН) (заочна форма навчання)

Автомобільний транспорт	Автомобілі та автомобільне господарство
Галузеве машинобудування	Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання
Прикладна механіка	Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій
Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми Будівництво та експлуатація аеродромів
Геодезія та землеустрій	Оцінка землі та нерухомого майна
Транспортні технології (автомобільний транспорт)	Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті Організація міжнародних перевезень Організація митного контролю на транспорті Організація і регулювання дорожнього руху
Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні управляючі системи та технології
Економіка	Міжнародна економіка Економіка підприємства
Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
Облік і оподаткування	Облік і аудит
Менеджмент	Транспортний менеджмент і логістика Менеджмент у системах автосервісу Логістика
Право	Правознавство
Туризм	Туризмознавство

Інститут економіки і бізнесу на транспорті (ІЕБТ) (заочна форма навчання)

Автомобільний транспорт**	Автомобілі та автомобільне господарство
Галузеве машинобудування**	Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання
Прикладна механіка**	Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій
Екологія**	Екологія та охорона навколишнього середовища
Будівництво та цивільна інженерія**	Автомобільні дороги і аеродроми Мости і транспортні тунелі
Транспортні технології (автомобільний транспорт) **	Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті Організація міжнародних перевезень Організація і регулювання дорожнього руху
Економіка**	Економіка підприємства
Фінанси, банківська справа та страхування**	Фінанси і кредит
Облік і оподаткування**	Облік і аудит
Менеджмент**	Транспортний менеджмент і логістика Логістика

**Скорочений строк підготовки бакалаврів на основі ОКР молодшого спеціаліста, тільки за кошти фізичних та юридичних осіб