

## Дисципліни спеціальності

Автомобілі  
Спеціалізований рухомий склад  
Технічна експлуатація автомобіля  
Організація автомобільних вантажних перевезень  
Організація автомобільних пасажирських перевезень  
Правила і безпека дорожнього руху  
Організація міжнародних автомобільних перевезень  
Економіка підприємства  
Організація та планування роботи підприємств  
Транспортна географія  
Транспортно-експедиційна робота  
Транспортне право  
Автомобільно-експлуатаційні матеріали  
Комп'ютерна техніка та інформаційні технології  
Історія України  
Українська мова (за професійним спрямуванням)  
Культурологія  
Основи філософських знань  
Економічна теорія  
Основи правознавства  
Соціологія  
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  
Фізичне виховання  
Вища математика  
Фізика  
Основи екології  
Безпека життєдіяльності  
Електротехніка і електроніка  
Креслення  
Матеріалознавство  
Основи технічної механіки  
Основи охорони праці  
Основи менеджменту  
Основи маркетингу  
Основи митного законодавства та митно-брокерська діяльність  
Основи бухгалтерського обліку та фінансів  
Економічні зв'язки та ЗЕД  
Комерційна робота  
Основи податкової системи та страхової справи  
Охорона праці в галузі

## Вимоги до знань та умінь

Володіння методами вивчення стану ринку і транспортних потреб клієнтури, аналізу сучасного стану вантажних і пасажирських перевезень, планування та управління на автомобільному транспорті; базові уявлення про різноманітність типів рухомого складу, про методи організації перевезень; здатність до формування тарифів і цін на послуги підприємства і користування ними; уміння використовувати професійні знання і практичні навички для аналізу результатів комерційної діяльності підприємства і розробки заходів з поліпшення організації перевезень, в галузі стандартизації для кваліфікованого користування нормативною документацією; упровадження і функціонування передових систем диспетчерського управління рухом автомобілів.

Після завершення навчання студенти отримують кваліфікацію фахівця: **технік-технолог (механіка)**



ВП НУБіП України  
«Ніжинський агротехнічний коледж»

вул. Шевченка, 26  
м. Ніжин, Чернігівська обл., Україна, 16600

Телефон: +38(04631)7-51-36  
Електронна пошта: [natims@i.ua](mailto:natims@i.ua)  
<http://college.nati.org.ua>

ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

**НІЖИНСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ  
КОЛЕДЖ**

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ,  
ЛОГІСТИКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ  
СИСТЕМ

**СПЕЦІАЛЬНІСТЬ**

**275 ТРАНСПОРТНІ**

**ТЕХНОЛОГІЇ**

**(АВТОМОБІЛЬНИЙ  
ТРАНСПОРТ)**



ОСВІТНЬО-КВАЛІФІКАЦІЙНИЙ РІВЕНЬ  
«Молодший спеціаліст»

ТЕРМІН НАВЧАННЯ:  
**4 роки на основі базової загальної середньої освіти (після 9 класів)**  
**3 роки на основі повної загальної середньої освіти (після 11 класів)**  
**2 (3) роки на базі освітньо-кваліфікаційного рівня «Кваліфікований робітник»**



### Анотація спеціальності

В ефективному веденні виробничої діяльності важливе значення відіграє автомобільний транспорт. Потреба у фахівцях з організації перевезень нині є актуальною та обумовлена збільшенням видів і кількості автотранспорту в різних галузях господарства, і зокрема в галузі агропромислового виробництва. Випусник спеціальності «Транспортні технології» оперує методами аналізу сучасного стану вантажних і пасажирських перевезень; володіє загальнонауковими та професійними компетенціями з розробки заходів поліпшення організації перевезень; знає і застосовує передові системи диспетчерського управління рухом автомобілів; володіє сучасними методами планування та управління на автомобільному транспорті.

Додатково студенти опановують робітничі професії:

- водій автотранспортних засобів,
- слюсар з ремонту автомобілів

### Академічні права випусників

Випусники коледжу зі спеціальності «Транспортні технології» (автомобільний транспорт) можуть продовжити навчання за ОР «Бакалавр» за скороченою програмою підготовки в Національному університеті біоресурсів і природокористування України (м. Київ) і ВП НУБІП України «Ніжинський агротехнічний інститут».

### Працевлаштування випусників

Випусники коледжу зі спеціальності «Транспортні технології» (автомобільний транспорт) можуть працювати на посадах техника-технолога автомобільних перевезень, диспетчера автомобільного транспорту, диспетчера з міжнародних перевезень, диспетчера служби перевезень, інспектора з експлуатаційних, виробничо-технічних та організаційних питань, інспектора з охорони праці та техніки безпеки, ревізора з безпеки руху, техника-інспектора з контролю за використанням палива, ревізора автомобільного транспорту, оператора диспетчерського руху та завантажувально-розвантажувальних робіт на автомобільному транспорті.



### Навчальні кабінети та лабораторії

Навчальні лабораторії, в яких здійснюється засвоєння теоретичних знань і практичних навичок професійних дисциплін для спеціальності «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»

- лабораторія інформатики, комп'ютерних технологій та комп'ютерних мереж;
- лабораторія організації автомобільних перевезень;
- лабораторія технічного сервісу та ремонту машин і обладнання;
- лабораторія двигунів внутрішнього згорання тракторів і автомобілів;
- лабораторія електричного та електронного обладнання сільськогосподарської техніки;
- лабораторія ремонту машин і обладнання;
- лабораторія пально-мастильних матеріалів;
- лабораторія тракторів і автомобілів;
- лабораторія комп'ютерної графіки, курсового та дипломного проектування;
- кабінет правил дорожнього руху.



Крім того, студенти вдосконалюють професійні навички з професії у Пункті технічного обслуговування та майстерні.

### Бази практик:

- ТОВ Пассервіс;
- ТОВ «АТП Відродження»;
- ТОВ «Ніжинський хліб»;
- Філія «НММЗ» ДП «Аромат»

