

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ЗАКЛАД «ЛУГАНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА»

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

«Транспорт»

(назва ОП)

першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 015 «Професійна освіта» спеціалізацією 015.38 «Транспорт»

(назва)

галузі знань 01 Освіта/Педагогіка

(назва)

Освітня кваліфікація: Бакалавр професійної освіти за спеціалізацією «Транспорт»

(назва)

Форма навчання: денна, заочна

(назва)

Термін навчання: 3 роки 10 місяців

(кількість роки)

ЗАТВЕРДЖЕНО
ВЧЕНОЮ РАДОЮ УНІВЕРСИТЕТУ

ЗАТВЕРДЖЕНО ЗІ ЗМІНАМИ
В ЧАСТИНІ ПРИСВОЄННЯ
ПРОФЕСІЙНИХ КВАЛІФІКАЦІЙ
ВЧЕНОЮ РАДОЮ УНІВЕРСИТЕТУ

Голова вченої ради

Голова вченої ради


Віталій КУРИЛО
(протокол № 12 від 23 червня 2023 р.)


Віталій КУРИЛО
(протокол № 7 від 30.01.2026 р.)

Освітньо-професійна програма
набуває чинності з 01 вересня 2023 р.

Освітня програма зі змінами
набуває чинності з 30 січня 2026 р.

Проректор з науково-педагогічної роботи

Проректор з науково-педагогічної роботи


Ярослава ЮРКІВ
(наказ № 75-ОД від 26.06.2023 р.)


Ярослава ЮРКІВ
(наказ № 18-ОД від 30.01.2026 р.)

ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ

Освітньо-професійної програми
«Транспорт»
(назва ОП)

Першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 015 «Професійна освіта» спеціалізацією 015.38 «Транспорт»
(назва)

галузі знань 01 Освіта/Педагогіка
(назва)

Освітня кваліфікація: Бакалавр професійної освіти за спеціалізацією «Транспорт»
(назва)

Форма навчання: денна, заочна
(назва)

Термін навчання: 3 роки 10 місяців
(кількість років)

ПОГОДЖЕНО

В.о. директора навчально-наукового інституту
торгівлі, обслуговуючих технологій та туризму

 Едуард ПОТАПЕНКО
«22» червня 2023 р.

Завідувач кафедри технологій
виробництва і професійної освіти

 Віктор БУРДУН
«20» червня 2023 р.

Гарант освітньої програми

 Лариса ВАСЕЦЬКА
«16» червня 2023 р.

ПЕРЕДМОВА

Освітньо-професійна програма «Транспорт» відповідає вимогам чинного Стандарту вищої освіти України за спеціальністю 015 «Професійна освіта» (за спеціалізаціями) галузі знань 01 «Освіта/Педагогіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти (наказ Міністерства освіти і науки України від 21.11.2019 р. № 1460).

Розроблено проектною групою у складі:

1. Васецька Лариса Олександрівна – гарант освітньо-професійної програми, керівник проектної групи, кандидат технічних наук, доцент кафедри технологій виробництва і професійної освіти, ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка».

2. Бурдун Віктор Васильович – член проектної групи, кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедри технологій виробництва і професійної освіти, ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка».

3. Скібіна Олена Володимирівна – член проектної групи, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри технологій виробництва і професійної освіти, ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка».

4. Бичков Олександр Миколайович – член проектної групи, здобувач вищої освіти 4 курсу першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності «Професійна освіта. Транспорт».

Програму обговорено на засіданні кафедри технологій виробництва і професійної освіти
Протокол від «25» травня 2023 р. № 11

Програму схвалено на засіданні вченої ради навчально-наукового інституту торгівлі, обслуговуючих технологій та туризму
Протокол від «26» травня 2023 р. № 11

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкхолдерів:

1. Оршанський Леонід Володимирович – д.п.н., професор, завідувач кафедри технологічної та професійної освіти Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка
2. Курило Микола Семенович – Директор Відокремленого підрозділу «Регіональний центр професійної освіти Державного закладу «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»
3. Денисенко Юрій Борисович – директор Лубенського професійного ліцею

Правила прийому на навчання за ОПП з урахуванням її особливостей.

Прийом на навчання за освітньо-професійною програмою «Транспорт» здійснюється на основі Правил прийому, розроблених приймальною комісією ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» відповідно до Умов прийому на навчання до закладів вищої освіти України у 2023 році МОН України від 23.03.2023 р. № 392, зареєстрованого в Мінюсті України 28.03.2023 р. за № 519/39575

Правила визнання результатів навчання, отриманих у неформальній освіті та в інших ЗВО, зокрема іноземних, визначаються Положенням про порядок визнання результатів навчання, здобутих шляхом формальної, неформальної та/або інформальної освіти в ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» (http://luguniv.edu.ua/wp-content/uploads/2023/04/poloj_poryadok_res_osvita.pdf), Процедурою визнання результатів навчання, здобутих шляхом формальної освіти (http://luguniv.edu.ua/wp-content/uploads/2023/04/2_1_1_protos_zabezp_yakist_osvita.pdf) та Процедурою визнання результатів навчання, здобутих шляхом неформальної та/або інформальної освіти (http://luguniv.edu.ua/wp-content/uploads/2023/04/2_1_2_protos_zabezp_yakist_osvita.pdf)

1. Профіль освітньо-професійної програми зі спеціальності 015 «Професійна освіта (за спеціалізацією 015.38 «Транспорт»)»

1. Загальна інформація	
Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу	Державний заклад «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» Навчально-науковий інститут торгівлі, обслуговуючих технологій та туризму Кафедра технологій виробництва і професійної освіти
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти <i>Освітня кваліфікація:</i> бакалавр з професійної освіти (за спеціалізацією «Транспорт»)
Офіційна назва освітньо-професійної програми	Транспорт
Тип диплома та обсяг освітньо-професійної програми	Диплом бакалавра, одиничний, на базі повної загальної середньої освіти 240 кредитів ЄКТС, термін навчання – 3 роки 10 місяців
Наявність акредитації	Сертифікат про акредитацію: серія НД № 1396592. Відповідно до рішення Акредитаційної комісії від 20 грудня 2016 року протокол № 123 (наказ МОН України від 26.12.2016р. № 1613), з галузі знань (спеціальності) 01 Освіта/Педагогіка 015 Професійна освіта (Транспорт). Термін дії сертифіката до 1 липня 2026 року.
Цикл/рівень	НРК України – 6 рівень, QF-EHEA – перший цикл, EQF-LLL – 6 рівень
Передумови	Наявність повної загальної середньої освіти, або освітнього ступеня «молодший бакалавр» чи «фаховий молодший бакалавр», або освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст»
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньо-професійної програми	Програма діє на період навчання
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньо-професійної програми	http://luguniv.edu.ua
2. Мета освітньо-професійної програми	
Підготовка конкурентоспроможних фахівців, які володіють професійними компетентностями в галузі професійної освіти та галузі транспорту на основі органічної єдності високоякісного студентоцентрованого навчання, наукової діяльності, розвитку соціальної активності і креативності	
3. Характеристика освітньо-професійної програми	
Предметна область (галузь знань, спеціальність)	Галузь знань – 01 Освіта/Педагогіка, спеціальність – 015 «Професійна освіта» спеціалізація 015.38 «Транспорт» Об'єкт вивчення: структура та функціональні компоненти системи професійної освіти; теоретичні основи, технології та обладнання для виконання спеціальних робіт, пов'язаних із використанням методів відповідних наук в установах та організаціях галузі/сфери. Цілі навчання: підготовка фахівців, здатних здійснювати освітню діяльність із професійної підготовки технічних фахівців, кваліфікованих робітників і працівників сфери торгівлі та послуг підприємств, установ та організацій галузі/сфери відповідно до спеціалізації

	<p>транспорту</p> <p>Теоретичний зміст предметної області.</p> <p>Основні поняття, концепції, принципи і технології наук про освіту, фундаментальних і прикладних наук галузі відповідно до спеціалізації транспорт. Теорії і методи, складні спеціалізовані задачі та вирішення практичних проблем у професійній освіті та виробничій діяльності згідно зі спеціалізацією транспорт.</p> <p>Методи, методики та технології:</p> <p>методи організації, здійснення, стимулювання, мотивації та контролю за ефективністю і корекції навчально-пізнавальної діяльності; бінарні, інтегровані (універсальні) методи навчання; професійно-орієнтовані методики професійного навчання; навчальні, виховні і розвивальні освітні технології для застосування на практиці.</p> <p>Інструментарій та обладнання: спеціалізоване програмне забезпечення; сучасне промислове, дослідницьке, технологічне обладнання предметної галузі відповідно до спеціалізації «Транспорт», технічні засоби навчання, друковані та Інтернет-джерела інформації необхідні в освітньому процесі; бази інших організацій та установ для проведення технологічних і педагогічних практик.</p>
Орієнтація освітньо-професійної програми	<p>Освітньо-професійна програма включає освітні компоненти, які мають на меті надання здобувачам вищої освіти компетенцій, що забезпечують отримання ступеня бакалавра професійної освіти за спеціалізацією «Транспорт».</p> <p>Бакалавр з професійної освіти (Транспорт) має оволодіти системою загальнонаукових та спеціальних методів, професійними методиками та технологіями, необхідними для забезпечення ефективної професійної діяльності.</p>
Основний фокус освітньо-професійної програми та спеціалізації	<p>Програма спрямована на формування здатності випускника здійснювати інноваційну діяльність у закладах професійно-технічної та фахової передвищої освіти та у галузі транспорту.</p> <p>Ключові слова: професійна освіта, транспорт, технології, компетентність, інноваційна діяльність.</p>
Особливості програми	<p>Програма ґрунтується на поняттях, категоріях, концепціях, принципах педагогіки, що визначають тенденції та закономірності суб'єктів навчання, передбачає підготовку випускників до впровадження нових педагогічних та інформаційних технологій в професійній діяльності. Предметна область містить знання з педагогічних, фундаментальних та прикладних наук галузі транспорту.</p>
4. Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання	
Придатність до працевлаштування	<p>Випускники освітньо-професійної програми «Транспорт» мають право викладати у закладах професійної (професійно-технічної) та фахової передвищої освіти України.</p> <p>Згідно Національного класифікатора України, (Класифікатор професій (ДК 003:2010) зі змінами 2022 року) випускники можуть працювати за такими професіями:</p> <p>КП 2320 Викладач професійно-технічного навчального закладу.</p> <p>КП 2351.2 Викладач (методи навчання). Методист.</p> <p>КП 2352 Інспектор-методист; Інспектор середніх спеціальних та професійно-технічних навчальних закладів;</p> <p>КП 3340 Педагог професійного навчання.</p>
Подальше навчання	<p>Мають право навчатися за програмою другого (магістерського)</p>

	рівня вищої освіти за цією спеціальністю (що узгоджується з отриманим дипломом бакалавра), або за суміжною чи іншою спеціальністю.
5. Викладання та оцінювання	
Викладання та навчання	<p>Програмою передбачено студентоцентроване навчання (student-centered education), компетентнісний підхід в побудові та реалізації навчальних програм (competence-based approach), навчання, орієнтованому на результат (result-based education) та проблемно зорієнтоване навчання.</p> <p><i>Форми організації навчання:</i> аудиторні, позааудиторні, змішані форми освітнього процесу (лекції з використанням традиційних засобів наочності та мультимедійним супроводом; практичних/семінарських та лабораторних занять; дистанційне навчання в системі Moodle; конференції; самостійна робота та індивідуально-дослідні завдання здобувачів вищої освіти з використанням різноманітних джерел інформації, в тому числі Internet-ресурсів; екскурсії; консультації з викладачами та науковцями, задіяними у сфері освіти; робота над курсовими роботами; технологічні та педагогічні практики, що передбачають активізацію пошуково-творчої діяльності здобувачів вищої освіти.</p> <p><i>Форми організації науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти:</i> участь у науково-практичних конференціях, студентських олімпіадах, конкурсах, науково-дослідних заходах, написання студентських наукових робіт, проєктних робіт, статей і тез.</p> <p><i>Методи і технології навчання:</i> активні та інтерактивні методи навчання та засвоєння практичних професійних навичок, що забезпечують особистісно-зорієнтований підхід і розвиток критичного мислення у здобувачів вищої освіти; проєктні технології; проблемне навчання; інформаційно-комунікаційні технології; самоосвіта.</p>
Оцінювання	<p>Оцінювання навчальних досягнень здобувачів вищої освіти здійснюється за національною шкалою, за 100-бальною шкалою та оцінками ЄКТС.</p> <p>Поточний контроль здійснюється під час проведення практичних і лабораторних занять і має на меті перевірку засвоєння здобувачами вищої освіти освітнього компоненту. Він передбачає оцінювання усних і письмових відповідей, результатів комп'ютерного тестування, захисту виконаних творчих завдань, проєктів.</p> <p>Проміжний контроль передбачає виконання модульних робіт письмово або у вигляді комп'ютерного тестування, захист курсових робіт, звітів з практик, здачу семестрових заліків або іспитів, які обов'язково враховують поточну успішність здобувачів вищої освіти та результати модульних робіт.</p> <p>Вихідний контроль передбачає здачу комплексного іспиту з педагогіки і теорії та методики професійної освіти.</p>
6. Програмні компетентності	
Інтегральна компетентність (ІК)	ІК. Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми в професійній освіті, що передбачає застосування певних теорій і методів педагогічної науки та інших наук відповідно до спеціалізації транспорт і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.
Загальні	ЗК 01. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства,

компетентності (ЗК)	<p>усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>ЗК 02. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p>ЗК 03. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>ЗК 04. Здатність спілкуватися іноземною мовою.</p> <p>ЗК 05. Здатність приймати обґрунтовані рішення.</p> <p>ЗК 06. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.</p> <p>ЗК 07. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>ЗК 08. Здатність працювати в команді.</p> <p>ЗК 09. Цінування та повага різноманітності та мультикультурності.</p> <p>ЗК 10. Здатність виявляти ініціативу та підприємливість.</p> <p>ЗК 11. Усвідомлення рівних можливостей та гендерних проблем.</p>
Спеціальні (фахові) компетентності (СК)	<p>СК 12. Здатність застосовувати освітні теорії та методології у педагогічній діяльності.</p> <p>СК 13. Здатність забезпечити формування у здобувачів освіти цінностей громадянськості і демократії.</p> <p>СК 14. Здатність керувати навчальними/розвивальними проектами.</p> <p>СК 15. Здатність спрямовувати здобувачів освіти на прогрес і досягнення.</p> <p>СК 16. Здатність використовувати сучасні інформаційні технології та спеціалізоване програмне забезпечення та інтегрувати їх в освітнє середовище.</p> <p>СК 17. Здатність реалізовувати навчальні стратегії, засновані на конкретних критеріях для оцінювання навчальних досягнень.</p> <p>СК 18. Здатність аналізувати ефективність проектних рішень, пов'язаних з підбором, експлуатацією, удосконаленням, модернізацією технологічного обладнання та устаткування галузі/сфери відповідно до спеціалізації.</p> <p>СК 19. Здатність використовувати відповідне програмне забезпечення для вирішення професійних завдань, відповідно до спеціалізації.</p> <p>СК 20. Здатність здійснювати професійну діяльність з дотриманням вимог законодавства, стандартів освіти та внутрішніх нормативних документів закладу освіти.</p> <p>СК 21. Здатність упроваджувати ефективні методи організації праці відповідно до вимог екологічної безпеки, безпеки життєдіяльності та охорони і гігієни праці.</p> <p>СК 22. Здатність використовувати у професійній діяльності основні положення, методи, принципи фундаментальних та прикладних наук.</p> <p>СК 23. Здатність виконувати розрахунки технологічних процесів в галузі.</p> <p>СК 24. Здатність управляти комплексними діями/проектами, відповідати за прийняття рішень у непередбачуваних умовах та професійний розвиток здобувачів освіти і підлеглих.</p> <p>СК 25. Здатність збирати, аналізувати та інтерпретувати інформацію (дані) відповідно до спеціалізації.</p> <p>СК 26. Здатність забезпечити якість освіти і управління діяльністю закладу освіти, відповідно до спеціалізації.</p> <p><i>Додатково визначені освітньою програмою:</i></p> <p>СК 27. Здатність організовувати ефективну діяльність структурних</p>

підрозділів підприємств автомобільного транспорту з експлуатації, технічного обслуговування та ремонту транспортних засобів, їх систем та елементів.

7. Програмні результати навчання (ПРН)

ПРН 01. Уміти використовувати інструменти демократичної правової держави в професійній та громадській діяльності, приймати рішення на підставі релевантних даних та сформованих ціннісних орієнтирів.

ПРН 02. Володіти інформацією чинних нормативно-правових документів, законодавства, галузевих стандартів професійної діяльності в установах, на виробництвах, організаціях галузі транспорту.

ПРН 03. Аналізувати суспільно й особистісно значущі світоглядні проблеми, усвідомлювати цінність захисту незалежності, територіальної цілісності та демократичного устрою України.

ПРН 04. Розуміти особливості комунікації, взаємодії та співпраці в міжнародному культурному та професійному контекстах.

ПРН 05. Володіти культурою мовлення, обирати оптимальну комунікаційну стратегію у спілкуванні з групами та окремими особами.

ПРН 06. Доносити зрозуміло і недвозначно професійні знання, обґрунтування і висновки до фахівців і широкого загалу державною та іноземною мовами.

ПРН 07. Аналізувати та оцінювати ризики, проблеми у професійній діяльності й обирати ефективні шляхи їх вирішення.

ПРН 08. Самостійно планувати й організовувати власну професійну діяльність і діяльність здобувачів освіти і підлеглих.

ПРН 09. Відшукувати, обробляти, аналізувати та оцінювати інформацію, що стосується професійної діяльності, користуватися спеціалізованим програмним забезпеченням та сучасними засобами зберігання та обробки інформації.

ПРН 10. Знати основи психології, педагогіки, а також фундаментальних і прикладних наук на рівні, необхідному для досягнення інших результатів навчання, передбачених цим стандартом та освітньою програмою.

ПРН 11. Володіти психолого-педагогічним інструментарієм організації освітнього процесу, уміти проектувати і реалізувати навчальні/розвивальні проекти.

ПРН 12. Уміти проектувати і реалізувати навчальні/розвивальні проекти.

ПРН 13. Застосовувати у професійній діяльності сучасні дидактичні та методичні засади викладання навчальних дисциплін і обирати доцільні технології та методики в освітньому процесі.

ПРН 14. Володіти навичками стимулювання пізнавального інтересу, мотивації до навчання, професійного самовизначення та саморозвитку здобувачів освіти.

ПРН 15. Діагностувати, прогнозувати, забезпечувати ефективність та корегування освітнього процесу для досягнення програмних результатів навчання і допомоги здобувачам освіти в реалізації індивідуальних освітніх траєкторій.

ПРН 16. Знати основи і розуміти принципи функціонування технологічного обладнання та устаткування галузі транспорту.

ПРН 17. Виконувати розрахунки, що відносяться до сфери професійної діяльності.

ПРН 18. Розв'язувати типові спеціалізовані задачі, пов'язані з вибором матеріалів, виконанням необхідних розрахунків, конструюванням, проектуванням технічних об'єктів у предметній галузі транспорту.

ПРН 19. Уміти обирати і застосовувати необхідне устаткування, інструменти та методи для вирішення типових складних завдань у галузі транспорту.

ПРН 20. Емпатійно взаємодіяти, відповідати за прийняття рішень в межах своєї компетенції, дотримуватися стандартів професійної етики.

ПРН 21. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.

ПРН 22. Застосовувати програмне забезпечення для e-learning і дистанційного навчання і здійснювати їх навчально-методичний супровід.

ПРН 23. Розуміти соціально-економічні процеси, що відбуваються в Україні та світі, мати

навички ефективного господарювання.

ПРН 24. Володіти основами управління персоналом і ресурсами, навичками планування, контролю, звітності на виробництвах, в установах, організаціях галузі транспорту.

ПРН 25. Забезпечувати рівні можливості і дотримуватися принципів гендерного паритету у професійній діяльності.

Додатково визначені освітньою програмою:

ПРН 26. Здатність організувати ефективну діяльність структурних підрозділів підприємств автомобільного транспорту з удосконалення технологічних процесів експлуатації, технічного обслуговування та ремонту транспортних засобів, їх систем та елементів

8. Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення

До реалізації програми залучається не менше 50% науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та/або вченими званнями.

Науково-педагогічні працівники мають відповідну базову освіту, необхідну кількість публікацій у фахових, науково-метричних виданнях, беруть активну участь у науково-практичних конференціях різного рівня (міжнародних, всеукраїнських, регіональних), займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників. Підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників відбувається згідно плану підвищення кваліфікації професорсько-викладацького складу кафедри технологій виробництва і професійної освіти.

Матеріально-технічне забезпечення

Наявна матеріально-технічна база, обладнання та устаткування, яке необхідне для проведення всіх видів лабораторної, практичної, дисциплінарної та міждисциплінарної підготовки та науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти; комп'ютерні класи, технічні засоби навчання, сучасні прикладні програми для формування предметних компетентностей викладача закладів професійно-технічної, фахової передвищої освіти.

Наявна соціально-побутова інфраструктура.

Інформаційне та навчально-методичне забезпечення

Інформаційне забезпечення: Використання віртуального освітнього середовища ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» та авторських розробок науково-педагогічних працівників. Офіційний веб-сайт університету <http://luguniv.edu.ua/> містить інформацію та посилання на освітньо-професійну програму та її компоненти, кадровий склад, освітню, наукову та соціально-гуманітарну діяльність, діяльність органів студентського самоврядування, структурні підрозділи, правила прийому, положення та процедури забезпечення якості освіти в університеті; університетський Facebook-акаунт, наукову бібліотеку, наукові видання; освітній портал та електронний університет. Бібліотека університету забезпечує вільний доступ до світових баз даних: електронного ресурсного центру Elsevier (Scopus, Science Direct, Researcher Discovery, Researcher Academy, Mendeley) (<http://luguniv.edu.ua/?p=89837>), наукових баз даних Scopus і Web of Science (<http://luguniv.edu.ua/?p=39821>), міжнародної платформи Research4Life (<http://luguniv.edu.ua/?p=89837>); до ресурсів ACM Digital Library у рамках проекту доступу до ліцензійних ресурсів Міжнародної фундації eIFL.net. Крім того, учасники освітнього процесу мають вільний доступ до репозиторія університету (<http://dspace.luguniv.edu.ua/xmlui/>), який містить статті

	професорсько-викладацького складу, наукові, навчально-методичні та інші матеріали. На базі бібліотеки університету також функціонує Школа академічної доброчесності (http://libr.luguniv.edu.ua/?page_id=1803), метою роботи якої є популяризація принципів і основних положень академічної доброчесності. ОПП має достатнє науково-методичне забезпечення, що представлено навчально-методичними комплексами з кожного освітнього компонента та розміщено на освітньому порталі університету. Навчально-методичне забезпечення: опис освітньої програми, початковий план, робочі програми освітніх компонентів, силабуси освітніх компонентів, навчальні матеріали з кожного освітнього компонента навчального плану, програми практичної підготовки, методичні матеріали для проведення атестації здобувачів вищої освіти.
11. Академічна мобільність	
Національна кредитна мобільність	На загальних підставах у межах України.
Міжнародна кредитна мобільність	Можлива у рамках програми ЄС Єразмус+ (проведення закордонних практик з укладанням угод щодо академічної мобільності за встановленою формою). Визнання результатів навчання в межах міжнародного співробітництва здійснюється шляхом зіставлення результатів, яких досягнуто в закладі-партнері, та результатів, запланованих освітньо-професійною програмою
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	У межах ліцензованого обсягу спеціальності та за умови попередньої мовної підготовки.

2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1. Перелік компонент ОПП

Код н/д	Компоненти освітньо-професійної програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
1	2	3	4
Обов'язкові компоненти ОПП			
ОК 01	Україна в контексті європейської історії та культури	5,0	екзамен
ОК 02	Усна й письмова комунікація та риторика в професійній діяльності викладача	5,0	залік, екзамен
ОК 03	Іноземна мова за профспрямуванням	10,0	залік, екзамен, залік, залік, екзамен
ОК 04	Основи філософських знань	3,0	екзамен
ОК 05	Здоров'язбереження, особиста безпека та захист	3,0	залік
ОК 06	Фізичне виховання	3,0	залік
ОК 07	Цифрові технології у професійній діяльності викладача	3,0	залік
ОК 08	Вища математика	4,0	екзамен
ОК 09	Загальна фізика	4,0	екзамен
ОК 10	Психологія	5,0	екзамен
ОК 11	Інженерна та комп'ютерна графіка	8,0	екзамен, екзамен
ОК 12	Охорона праці в галузі	3,0	залік
ОК 13	Основи правових знань в галузі	3,0	залік
ОК 14	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство	6,0	екзамен

ОК 15	Педагогіка з основами педагогічної майстерності	9,0	екзамен, залік, екзамен
ОК 16	Психолого-педагогічні технології інклюзивної освіти	3,0	залік
ОК 17	Технічна механіка	12,0	екзамен, екзамен
ОК 18	Виробниче навчання	12,0	залік, залік
ОК 19	Основи економіки та підприємництва	5,0	екзамен
ОК 20	Основи електротехніки	3,0	екзамен
ОК 21	Проектування освітнього середовища	3,0	екзамен
ОК 22	Будова автомобілів	6,0	екзамен
ОК 23	Основи педагогічної творчості викладача	3,0	екзамен
ОК 24	Стандартизація, сертифікація та управління якістю	3,0	екзамен
ОК 25	Сучасні освітні технології у професійній освіті	5,0	екзамен
ОК 26	Інформаційні технології та технічні засоби навчання	3,0	екзамен
ОК 27	Технічне обслуговування та ремонт автотранспортних засобів	6,0	екзамен
ОК 28	Проектування педагогічного процесу у сфері професійної освіти	3,0	екзамен
ОК 29	Теорія та методика професійної освіти	9,0	екзамен
ОК 30	Основи технічної діагностики автомобілів	3,0	екзамен
ОК 31	Теорія та методика профорієнтаційної роботи	3,0	екзамен
ОК 32	Технологічна практика (виробнича)	3,0	залік
ОК 33	Педагогічна практика у ЗПТО (виробнича)	9,0	залік
ОК 34	Педагогічна практика у закладах фахової передвищої освіти (виробнича)	6,0	залік
ОК 35	Курсова робота з теорії та методики професійної освіти	3,0	залік
ОК 36	Оглядові лекції	1,5	
ОК 37	Підсумкова атестація	1,5	екзамен
	Загальний обсяг обов'язкових компонент:	180	
Вибіркові компоненти ОПП *			
Цикл загальної підготовки			
1-5	Дисципліна з1- з5	15,0	залік
Цикл професійної підготовки			
1-15	Дисципліни п1- п15	45,0	залік
	Загальний обсяг вибірових компонент:	60	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ		240	

*Згідно із Законом України «Про вищу освіту» здобувачі освіти мають право на «вибір навчальних дисциплін у межах, передбачених відповідною освітньою програмою та робочим навчальним планом, в обсязі, що становить не менш як 25 відсотків загальної кількості кредитів ЄКТС, передбачених для даного рівня вищої освіти. При цьому здобувачі певного рівня вищої освіти мають право вибирати навчальні дисципліни, що пропонуються для інших рівнів вищої освіти, за погодженням з керівником відповідного факультету чи підрозділу».

2.2. Структурно-логічна схема ОПП

Семестр	Освітні компоненти
1	Україна в контексті європейської історії та культури Усна й письмова комунікація та риторика в професійній діяльності викладача Іноземна мова за профспрямуванням

	<p>Здоров'язбереження, особиста безпека та захист</p> <p>Вища математика</p> <p>Загальна фізика</p> <p>Психологія</p> <p>Інженерна та комп'ютерна графіка</p>
2	<p>Усна й письмова комунікація та риторика в професійній діяльності викладача</p> <p>Іноземна мова за профспрямуванням</p> <p>Фізичне виховання</p> <p>Цифрові технології у професійній діяльності викладача</p> <p>Інженерна та комп'ютерна графіка</p> <p>Охорона праці в галузі</p> <p>Основи правових знань в галузі</p> <p>Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство</p> <p>Основи економіки та підприємництва</p>
3	<p>Дисципліна з1</p> <p>Дисципліна з2</p> <p>Педагогіка з основами педагогічної майстерності</p> <p>Психолого-педагогічні технології інклюзивної освіти</p> <p>Технічна механіка</p> <p>Виробниче навчання</p> <p>Дисципліна п1</p> <p>Дисципліна п2</p>
4	<p>Дисципліна з3</p> <p>Педагогіка з основами педагогічної майстерності</p> <p>Технічна механіка</p> <p>Виробниче навчання</p> <p>Основи електротехніки</p> <p>Проектування освітнього середовища</p> <p>Дисципліна п3</p> <p>Дисципліна п4</p>
5	<p>Основи філософських знань</p> <p>Дисципліна з4</p> <p>Дисципліна з5</p> <p>Педагогіка з основами педагогічної майстерності</p> <p>Будова автомобілів</p> <p>Основи педагогічної творчості викладача</p> <p>Стандартизація, сертифікація та управління якістю</p> <p>Дисципліна п5</p> <p>Дисципліна п6</p>
6	<p>Іноземна мова за профспрямуванням</p> <p>Сучасні освітні технології у професійній освіті</p> <p>Інформаційні технології та технічні засоби навчання</p> <p>Технічне обслуговування та ремонт автотранспортних засобів</p> <p>Проектування педагогічного процесу у сфері професійної освіти</p> <p>Технологічна практика (виробнича)</p> <p>Дисципліна п7</p> <p>Дисципліна п8</p> <p>Дисципліна п9</p>
7	<p>Іноземна мова за профспрямуванням</p> <p>Теорія та методика професійної освіти</p> <p>Педагогічна практика у ЗПТО (виробнича)</p> <p>Курсова робота з теорії та методики професійної освіти</p> <p>Дисципліна п10</p> <p>Дисципліна п11</p>

8	Іноземна мова за профспрямуванням Основи технічної діагностики автомобілів Теорія та методика профорієнтаційної роботи Педагогічна практика у закладах фахової передвищої освіти (виробнича) Дисципліна п12 Дисципліна п13 Дисципліна п14 Дисципліна п15 Оглядові лекції Підсумкова атестація
---	--

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Підсумкова атестація здобувачів освітньо-професійної програми спеціальності **015 «Професійна освіта» за спеціалізацією 015.38 «Транспорт»** проводиться у формі атестаційного екзамену (комплексного іспиту з фахових дисциплін: Педагогіка з основами педагогічної майстерності, Теорія та методика професійної освіти) і завершується врученням документа встановленого зразка про присудження ступеня бакалавра з присвоєнням освітньої кваліфікації: **Бакалавр професійної освіти за спеціалізацією: «Транспорт».**

Атестаційний екзамен передбачає оцінювання обов'язкових результатів навчання, визначених цим стандартом та освітньою програмою.

Атестація здійснюється відкрито й публічно.

Структурно-логічна схема ОПП

1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
Україна в контексті європейської історії та культури		Вибірковий компонент загальної підготовки - дисципліна з1	Вибірковий компонент загальної підготовки - дисципліна з3	Основи філософських знань			
Усна й письмова комунікація та риторика в професійній діяльності викладача		Вибірковий компонент загальної підготовки - дисципліна з2		Вибірковий компонент загальної підготовки - дисципліна з4			
Іноземна мова за профспрямуванням				Вибірковий компонент загальної підготовки - дисципліна з5	Іноземна мова за професійним спрямуванням		
Здоров'язбереження, особиста безпека та захист	Фізичне виховання	Педагогіка з основами педагогічної майстерності			Сучасні освітні технології у професійній освіті	Теорія та методика професійної освіти	Основи технічної діагностики автомобілів
Вища математика	Цифрові технології у професійній діяльності викладача	Психолого-педагогічні технології інклюзивної освіти		Будова автомобілів	Інформаційні технології та технічні засоби навчання	Педагогічна практика у ЗПГО (виробнича)	Теорія та методика профорієнтаційної роботи
Загальна фізика		Технічна механіка		Основи педагогічної творчості викладача	Технічне обслуговування та ремонт автотransпортних засобів	Курсова робота з теорії та методики професійної освіти	Педагогічна практика у закладах фахової передвищої освіти (виробнича)
Психологія		Виробниче навчання		Стандартизація, сертифікація та управління якістю	Проектування педагогічного процесу у сфері професійної освіти	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п10	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п12
Інженерна та комп'ютерна графіка		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п1	Основи електротехніки	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п5	Технологічна практика (виробнича)	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п11	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п13
	Охорона праці в галузі	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п2	Проектування освітнього середовища	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п6	Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п7		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п14
	Основи правових знань в галузі		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п3		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п8		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п15
	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п4		Вибірковий компонент професійної підготовки-дисципліна п9		Оглядів лекцій
	Основи економіки та підприємництва						Підсумкова атестація

