

ВИСНОВОК

експертної комісії Міністерства освіти і науки України з проведення повторної акредитаційної експертизи освітньої діяльності з підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» у ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

Експертна комісія у складі:

Стешенко Володимир Васильович - завідувач кафедри педагогіки і методики технологічної та професійної освіти Державного вищого навчального закладу «Донбаський державний педагогічний університет», доктор педагогічних наук, професор, голова комісії;

Каньковський Ігор Євгенович - завідувач кафедри теорії і методики трудового та професійного навчання Хмельницького національного університету, доктор педагогічних наук, професор;

Кільдеров Дмитро Едуардович - завідувач кафедри теорій і методики технологічної освіти, креслення та комп'ютерної графіки Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова, кандидат педагогічних наук, доцент.

Згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 30 травня 2016 р. №1144л, у період з 8 червня по 10 червня 2016 р. безпосередньо в навчальному закладі комісія розглянула подану ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» акредитаційну справу та провела експертне оцінювання відповідності стану забезпечення освітньої діяльності ліцензійним умовам і державним вимогам до акредитації у сфері вищої освіти щодо підготовки спеціалістів, магістрів у галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)».

Під час експертної оцінки комісія перевірила та проаналізувала оригінали установчих документів вищого навчального закладу, рівень кадрового, навчально-методичного, інформаційного, матеріально-технічного забезпечення з заявленої спеціальності.

При проведенні експертизи комісія керувалася Законами України «Про освіту» та «Про вищу освіту», постановою Кабінету Міністрів України (КМУ) від 09.08.2001 р. №978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», із змінами внесеними згідно з постановами КМУ від 31.10.2011 р. №1124, від 15.08.2012 р. №801, від 18.09.2013 р. №692, від 27.05.2014 р. №507, постанови КМУ від 8 серпня 2007 р. № 1019 «Про ліцензування діяльності з надання освітніх послуг», із змінами внесеними згідно з постановами КМУ від 10.08.2011 р. №849, від 10.08.2011 р. №865, від 31.10.2011 р. №1124, від 15.08.2012 р.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

№801, від 18.05.2013 р. №692, від 22.01.2014 р. №28, від 05.04.2014 р. №233, листом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України «Щодо змін у сфері ліцензування та акредитації» від 23.12.2012 р. та наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 11.02.2013 р. № 313л.

За результатами експертного оцінювання експертна комісія констатує:

1. Загальна характеристика ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

Луганський національний університет імені Тараса Шевченка – найстаріший вищий навчальний заклад Донбасу, який було створено у 1921 році як Донецькі вищі педагогічні губернські курси.

У 2008 р. університет отримав статус класичного (Розпорядження Кабінету Міністрів України від 28 березня 2008 р. № 535-р, Накази Міністерства освіти і науки України від 25 квітня 2008 р. № 364 та № 365) та реорганізовано у Державний заклад «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка».

У зв'язку з воєнно-політичною ситуацією, що склалася на Сході України у 2014 році, відповідно до наказу МОН України від 3.10.14 р. № 1128 ДЗ університет було евакуйовано та переведено на нову юридичну адресу: 92703, Луганська обл., м. Старобільськ, пл. Гоголя, 1. Окремі інститути й факультети університету розташовано на базі Відокремлених підрозділів «Старобільський факультет Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», «Професійний ліцей Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», «Лисичанський педагогічний коледж Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», «Рубіжанський політехнічний коледж ім. О. Є. Порай-Кошиці Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», що знаходяться на балансі університету. Крім того, Інститут фізичного виховання і спорту було розміщено на орендованих площах Кременського професійного ліцею.

Основною навчально-виробничою базою університету є Відокремлені підрозділи «Старобільський факультет Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», «Професійний ліцей Луганського національного університету імені Тараса Шевченка».

На сьогодні Луганський національний університет імені Тараса Шевченка – вищий навчальний заклад, акредитований за IV рівнем. Це багатопрофільний науково-виробничий комплекс, у складі якого 8 інститутів, 4 факультети, 49 кафедр, 6 коледжів, 3 професійні ліцеї та ін.

Сьогодні ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» керує ректор Савченко Сергій Вікторович, доктор педагогічних наук, професор. У 2005 році він захистив докторську дисертацію на тему «Науково-теоретичні засади соціалізації студентської молоді в

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

позанавчальній діяльності в умовах регіонального освітнього простору». Вчене звання професора кафедри педагогіки С.В. Савченку присвоєно у грудні 2005 року (диплом 02 ПР 003892 від 15 грудня 2005 року). Ректор удостоєний Почесного звання «Заслужений працівник освіти України», нагороджений Почесною грамотою Верховної Ради України.

Савченко С. В. голова спеціалізованої вченої Ради по захисту докторських дисертацій ДЗ «Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», керує підготовкою аспірантів і докторантів за спеціальностями «Теорія та методика професійної освіти», «Загальна педагогіка та історія педагогіки», має понад 160 наукових праць.

Університет здійснює наукову, навчальну, методичну й виховну роботу, реалізує власну стратегічну програму розвитку, нарощує інтелектуальний, духовний та економічний потенціал Луганської області й України. У Луганському національному університеті працює 22 наукових, науково-дослідних та науково-навчальних структурних підрозділів. Серед них п'ять філіалів інститутів Національної академії наук України; два науково-дослідні центри Національної академії педагогічних наук України та Луганського національного університету імені Тараса Шевченка; 14 науково-дослідних й науково-навчальних центрів, лабораторій. Функціонують п'ять спеціалізованих учених рад з захисту докторських і кандидатських (PhD) дисертацій. У докторантурі університету відкрито 14 спеціальностей, в аспірантурі – 45.

Університет має своє видавництво об'єднує редакційні колегії 8 наукових журналів, які внесені до переліку фахових видань ВАК України: «Education and Pedagogical Sciences («Освіта та педагогічна наука» / «Освіта Донбасу»); «Алгебра та дискретна математика»; «Соціальна педагогіка: теорія та практика»; «Економічний вісник Донбасу»; «Вісник Луганського національного університету імені Тараса Шевченка» (педагогічні, філологічні (мовознавство, літературознавство), медичні, біологічні, історичні науки); «Лінгвістика»; «Бахмутський шлях»; Електронний журнал «Науковий вісник Донбасу». Починаючи з 2013 р., журнал «Algebra and Discrete Mathematics» входить до баз даних Scopus і Math-Net.ru. Журнал «Education and Pedagogical Sciences» включено до міжнародної бібліографічної і реферативної бази даних Ulrich's Periodicals Directory (США). Для журналу «Економічний вісник Донбасу» розпочато процедуру включення до бібліографічної бази даних Index Copernicus International (Польща), 8 наукових журналів є у переліку фахових видань України.

На базі університету успішно працюють: 2 науково-дослідні центри НАПН України та ЛНУ імені Тараса Шевченка («Вища освіта регіону»; Центр з проблем соціальної педагогіки та соціальної роботи), 5 філіалів інститутів НАН України (Східний філіал інституту літератури Т.Г. Шевченка ПАН України; філіал Інституту прикладної математики і механіки НАН України; філіал Донецького фізико-технічного інституту імені О.О. Галкіна НАН України; філіал Інституту економіки промисловості НАН України;

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Луганський відділ Східноукраїнського філіалу Інституту археології НАН України), науково-дослідні центри (науково-технічної та економічної інформації; теорії і методики спортивного тренування та культури здоров'я; Схід-Захід: теорія та історія міжцивілізаційних стосунків імені В.М. Бейліса; дослідження літератури та методики її викладання), науково-навчальний центр (з проблем світових інтеграційних процесів і міжнародних конфліктів імені Г.Л. Бондаревського), науково-дослідні лабораторії (діагностики та корекції психофізичного стану дітей та дорослих; медично-біологічних проблем; молекулярної генетики; розробки й дослідження інформаційних систем та електронних навчальних програм; проблем розвитку та використання інформаційно-комунікативних технологій навчання у вищих навчальних закладах; підготовки проблемно-компетентних фахівців з дошкільної та початкової освіти).

Відповідно до чинних ліцензій і сертифікатів Луганський національний університет імені Тараса Шевченка здійснює освітню діяльність за всіма освітньо-кваліфікаційними рівнями (освітніми, освітньо-професійними та освітньо-науковими ступенями). Академічна пропозиція Луганського національного охоплює понад 360 напрямів підготовки, спеціальностей і професій. Зокрема, за освітньо-кваліфікаційними рівнями бакалавра, спеціаліста й магістра університет здійснює підготовку фахівців з понад 100 напрямів (спеціальностей) і спеціалізацій. Щорічно навчальний заклад випускає близько 10 тисяч фахівців для різних галузей і сфер суспільної діяльності різного рівня. Крім того, маючи ліцензію на підготовку педагогічних кадрів, університет повністю забезпечує висококваліфікованими співробітниками освітню сферу східних регіонів України.

У табл. 1 та 2 приведено перелік напрямів і спеціальностей, за якими в університеті здійснюється підготовка фахівців.

Таблиця 1

Перелік напрямів і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців за рівнями молодший спеціаліст та бакалавр

Напрямок, спеціальність	Освітньо-кваліфікаційні рівні	
	Молодший спеціаліст	бакалавр
0101 ПЕДАГОГІЧНА ОСВІТА		
Дошкільна освіта	5.01010101	6.010101
Початкова освіта	5.01010201	6.010102
Технологічна освіта	5.01010301	6.010103
Професійна освіта (Транспорт)	-	6.010104
Професійна освіта (Харчові технології)	-	6.010104
Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)	-	6.010104
Професійна освіта (Технологія виробництва і переробка продуктів сільського господарства)	-	6.010104
Професійна освіта (Побутове обслуговування)	-	6.010104
Професійна освіта (Дизайн)	-	6.010104

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Професійна освіта (Товарознавство)	-	6.010104
Професійна освіта (Економіка)	-	6.010104
Корекційна освіта	-	6.010105
Соціальна педагогіка	5.01010601	6.010106
0102 ФІЗИЧНЕ ВИХОВАННЯ, СПОРТ І ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ		
Фізичне виховання	5.01020101	6.010201
Спорт	-	6.010202
Здоров'я людини	-	6.010203
0201 КУЛЬТУРА		
Культурологія	-	6.020101
Документознавство та інформаційна діяльність	-	6.020105
Діловодство	5.02010501	-
0202 МИСТЕЦТВО		
Хореографія	-	6.020202
Кіно-, телемистецтво	-	6.020203
Музичне мистецтво	5.02020401	6.020204
Образотворче мистецтво	-	6.020205
Дизайн	5.02020701	6.020207
Перукарське мистецтво та декоративна косметика	5.02020702	
Декоративно-прикладне мистецтво	-	6.020208
0203 ГУМАНІТАРНІ НАУКИ		
Історія	-	6.020302
Філологія	-	6.020303
0301 СОЦІАЛЬНО-ПОЛІТИЧНІ НАУКИ		
Соціологія	-	6.030101
Психологія	-	6.030102
Практична психологія	-	6.030103
Політологія	-	6.030104
0302 МІЖНАРОДНІ ВІДНОСИНИ		
Міжнародні відносини	-	6.030201
Країнознавство	-	6.030205
0303 ЖУРНАЛІСТИКА ТА ІНФОРМАЦІЯ		
Журналістика	-	6.030301
Реклама і зв'язки з громадськістю	-	6.030302
Видавнича справа та редагування	5.03030301	6.030303
0305 ЕКОНОМІКА І ПІДПРИЄМНИЦТВО		
Економіка підприємства	5.03050401	-
Прикладна статистика	-	6.030506
Маркетинг	-	6.030507
Комерційна діяльність	5.03050702	
Фінанси і кредит	5.03050801	6.030508
Бухгалтерський облік	5.03050901	-
Товарознавство і торгівельне підприємництво	-	6.030510
Товарознавство та комерційна діяльність	5.03051001	-
0306 МЕНЕДЖМЕНТ І АДМІНІСТРУВАННЯ		
Менеджмент	-	6.030601
0401 ПРИРОДНИЧІ НАУКИ		
Хімія	-	6.040101
Біологія	-	6.040102

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Географія	-	6.040104
Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	“	6.040106
0402 ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНІ НАУКИ		
Математика	-	6.040201
Фізика	-	6.040203
0403 СИСТЕМНІ НАУКИ ТА КІБЕРНЕТИКА		
Інформатика	-	6.040302
Системний аналіз	-	6.040303
0501 ІНФОРМАТИКА ТА ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА		
Комп'ютерна інженерія	-	6.050102
Програмна інженерія	-	6.050103
Обслуговування комп'ютерних систем і мереж	5.05010201	
0505 МАШИНОБУДУВАННЯ І МАТЕРІАЛООБРОБКА		
Обслуговування та ремонт обладнання підприємств хімічної і нафтогазопереробної промисловості	5.05050207	
Обслуговування та ремонт обладнання підприємств текстильної та легкої промисловості	5.05050210	
0507 ЕНЕРГЕТИКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА		
Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд	5.05070104	
0513 ХІМІЧНА ТЕХНОЛОГІЯ ТА ІНЖЕНЕРІЯ		
Виготовлення виробів і покриттів із полімерних матеріалів	5.05130107	-
Виробництво високомолекулярних сполук	5.05130110	-
0516 ТЕКСТИЛЬНА ТА ЛЕГКА ПРОМИСЛОВІСТЬ		
Швейне виробництво	5.05160201	
Технологія виробів легкої промисловості		6.051602
Моделювання та конструювання промислових виробів	5.05160203	
0517 ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ ТА ПЕРЕРобКА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ		
Виробництво харчової продукції	5.17010101	-
0601 БУДІВНИЦТВО ТА АРХІТЕКТУРА		
Будівництво та експлуатація будівель та споруд	5.06010101	
0701 ТРАНСПОРТ І ТРАНСПОРТНА ІНФРАСТРУКТУРА		
Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів	5.07010602	-
0901 СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО І ЛІСНИЦТВО		
Лісове і садово-паркове господарство	-	6.090103
1201 МЕДИЦИНА		
Лабораторна діагностика	-	6.090103
1301 СОЦІАЛЬНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ		
Соціальна допомога	-	6.130101
Соціальна робота	-	6.130102
1401 СФЕРА ОБСЛУГОВУВАННЯ		
Готельно-ресторанна справа		6.140101
Туризм		6.140103
Туристичне обслуговування	5.14010301	

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

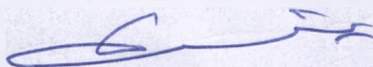


В.В. Стешенко

Перелік напрямів і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліст, магістр

Напрямок, спеціальність	Освітньо-кваліфікаційні рівні	
	спеціаліст	магістр
0101 ПЕДАГОГІЧНА ОСВІТА		
Дошкільна освіта	7.01010101	8.01010101
Початкова освіта	7.01010201	8.01010201
Технологічна освіта	7.01010301	8.01010301
Професійна освіта (Транспорт)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Харчові технології)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Технологія виробництва і переробка продуктів сільського господарства)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Побутове обслуговування)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Дизайн)	7.01010401	8.01010401
Професійна освіта (Економіка)	-	8.01010401
Професійна освіта (Товарознавство)	-	8.01010401
Корекційна освіта (за нозологіями)	7.01010501	8.01010501
Соціальна педагогіка	7.01010601	8.01010601
0102 ФІЗИЧНЕ ВИХОВАННЯ І СПОРТ		
Фізичне виховання	7.01020101	8.01020101
Спорт (за видами)	7.01020201	8.01020201
Здоров'я людини	-	8.01020301
Фізична реабілітація	7.01020302	8.01020302
0201 КУЛЬТУРА		
Культурологія (за видами діяльності)	7.02010101	8.02010101
Документознавство та інформаційна діяльність	7.02010501	8.02010501
0202 МИСТЕЦТВО		
Хореографія (за видами)	7.02020201	8.02020201
Кіно-, телемистецтво (за видами)	7.02020301	8.02020301
Музичне мистецтво (за видами)	7.02020401	8.02020401
Образотворче мистецтво (за видами)	7.02020501	8.02020501
Дизайн (за видами)	7.02020701	8.02020701
Декоративно-прикладне мистецтво (за видами)	7.02020801	8.02020801
0203 ГУМАНІТАРНІ НАУКИ		
Історія	7.02030201	8.02030201
Українська мова і література	7.02030301	8.02030301
Мова та література (англійська)	7.02030302	8.02030302
Мова та література (арабська)	7.02030302	-
Мова та література (іврит)	7.02030302	-
Мова та література (іспанська)	7.02030302	-
Мова та література (китайська)	7.02030302	8.02030302
Мова та література (німецька)	7.02030302	8.02030302
Мова та література (російська)	7.02030302	8.02030302
Мова та література (французька)	7.02030302	8.02030302
Мова та література (японська)	7.02030302	“

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Прикладна лінгвістика	7.02030303	-
Переклад	7.02030304	8.02030304
Літературна творчість	7.02030305	8.02030305
Фольклористика	7.02030306	-
0301 СОЦІАЛЬНО-ПОЛІТИЧНІ НАУКИ		
Соціологія (за видами діяльності)	7.03010101	8.03010101
Психологія	7.03010201	8.03010201
Практична психологія (за видами)*	7.03010301	8.03010301
0302 МІЖНАРОДНІ ВІДНОСИНИ		
Країнознавство	7.03020501	8.03020501
0303 ЖУРНАЛІСТИКА ТА ІНФОРМАЦІЯ		
Журналістика (за видами)	7.03030101	8.03030101
Реклама	-	8.03030201
Видавнича справа та редагування	7.03030301	-
0305 ЕКОНОМІКА І ПІДПРИЄМНИЦТВО		
Прикладна статистика	-	8.03050601
Маркетинг	7.03050701	8.03050701
Фінанси і кредит (за спеціалізованими програмами)	7.03050801	8.03050801
Товарознавство і комерційна діяльність	7.03051001	8.03051001
Товарознавство та експертиза в митній справі		8.03051002
0502 МЕНЕДЖМЕНТ І АДМІНІСТРУВАННЯ		
Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)	7.03060101	8.03060101
0401 ПРИРОДНИЧІ НАУКИ		
Хімія	7.04010101	8.04010101
Біологія	7.04010201	8.04010201
Біохімія	7.04010110	8.04010110
Генетика	-	8.04010209
Географія	7.04010401	8.04010401
Екологія та охорона навколишнього середовища	7.04010601	8.04010601
0402 ФІЗИКО-МАТЕМАТИЧНІ НАУКИ		
Математика (за напрямками)	7.04020101	8.04020101
Фізика (за напрямками)	7.04020301	8.04020301
Фізика наносистем	-	8.04020303
Статистика	7.04020501	-
Прикладна та теоретична статистика	-	8.04020501
0403 СИСТЕМНІ НАУКИ ТА КІБЕРНЕТИКА		
Інформатика	7.04030201	8.04030201
0501 ІНФОРМАТИКА ТА ОБЧИСЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА		
Комп'ютерні системи та мережі	7.05010201	8.05010201
Інженерія програмного забезпечення	7.05010302	8.05010302
0901 СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО І ЛІСНИЦТВО		
Садово-паркове господарство	7.09010303	8.09010303
1301 СОЦІАЛЬНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ		
Соціальна робота	7.13010201	8.13010201
1401 СФЕРА ОБСЛУГОВУВАННЯ		
Готельна і ресторанна справа	7.14010101	8.14010101
Туризмознавство (за видами)	7.14010301	8.14010301
1501 ДЕРЖАВНЕ УПРАВЛІННЯ		
Державна служба	-	8.15010002

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

1801 СПЕЦИФІЧНІ КАТЕГОРІЇ		
Управління соціальним закладом	-	8.18010001
Бізнес-адміністрування	-	8.18010016
Адміністративний менеджмент	-	8.18010018
Медіа-комунікації	-	8.18010019
Управління навчальним закладом	-	8.18010020
Педагогіка вищої школи	-	8.18010021

Підготовку спеціалістів та магістрів зазначеної спеціальності забезпечують викладачі високої науково-педагогічної кваліфікації, серед яких доктори наук, професори, кандидати наук, доценти. Загальна чисельність науково-педагогічних працівників університету представлена в табл. 3.

Таблиця 3

Загальна чисельність науково-педагогічних працівників

	Усього	Штатні	Сумісники
Усього	662	519	143
докторів наук	60	43	17
професорів	56	40	16
кандидатів наук	302	262	40
доцентів	289	253	36

Щорічно вченими університету публікується близько 3300 наукових праць, серед яких монографії, навчально-методичні та науково-методичні посібники. В університеті функціонує магістратура з 49 спеціальностей, аспірантура з 45 спеціальностей, докторантура з 14 спеціальностей, діє 13 спеціалізованих рад із захисту кандидатських і докторських дисертацій (теорія та методика навчання (українська мова); теорія та методика професійної освіти; теорія і методика управління; інформаційно-комунікаційні технології в освіті; українська мова; загальна педагогіка та історія педагогіки; соціальна педагогіка; теорія та методика виховання; теорія та методика навчання (фізична культура, основи здоров'я); історія філософії; історіографія, джерелознавство та спеціальні історичні дисципліни; Всесвітня історія).

Міжнародна діяльність університету здійснюється з університетами Білорусії, Польщі, США, Німеччини, Англії, Іспанії, Китаю та інших країн на підставі договорів про творче співробітництво.

Підготовка фахівців заявленої спеціальності проводиться в Інституті торгівлі, обслуговуючих технологій та туризму, який є структурним підрозділом ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка», до якого входить п'ять кафедр: технологій виробництва і професійної освіти; товарознавства, торговельного підприємництва та експертизи товарів; туризму та готельної і ресторанної справи; дизайну; харчових технологій.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

У своїй діяльності університет керується Концепцією діяльності зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)», розробленою відповідно до чинного законодавства України, тенденцій розвитку освіти і регіональних особливостей. У Концепції відображено такі аспекти: загальна характеристика й перспективи розвитку регіону щодо потреби у фахівцях заявленої спеціальності; загальна характеристика вищого навчального закладу; можливості вищого навчального закладу щодо надання освітніх послуг за спеціальністю; напрями та зміст розвитку вищого навчального закладу. Кількісні параметри основних показників діяльності надано у табл. 4.

Таблиця 4

Загальні показники розвитку ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

№ п/п	Показник	Значення показника
1	Рівень акредитації ВНЗ	IV
2	Кількість ліцензованих спеціальностей	101
3	Контингент студентів на всіх курсах навчання, осіб	13130
	- на денній формі навчання;	6484
	- на заочній формі навчання	4723
4	Кількість структурних підрозділів, факультетів та інститутів:	
	структурних підрозділів (коледжі та ліцеї)	9
	факультетів	4
	інститутів	8
5	Кількість кафедр	49
6	Чисельність співробітників (усього), осіб	662
	- в т.ч. науково-педагогічних працівників	
7	Серед них:	
	- докторів наук, осіб	43
	- професорів, осіб	40
	- кандидатів наук, осіб	262
	- доцентів, осіб	253
8	Загальна /навчальна площа будівель, м	17 808,92
9	Загальний обсяг державного фінансування (грн.)	86319 120
10	Кількість посадкових місць в читальних залах	136
11	Кількість робочих місць з ПЕОМ для студентів - у тому числі з виходом в Інтернет	100

Станом на 01.09.2015 р. в ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» навчається 13130 здобувача вищої освіти (у т.ч. 6484 осіб – за денною формою навчання, 4723 осіб – за заочною, з яких 952 іноземних громадян).

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Наявність основних засновницьких документів

Експертна комісія перевірила оригінали та констатує наявність в ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» основних засновницьких документів. Так, в університеті є всі юридичні підстави для здійснення освітньої діяльності, а саме:

- статут ДЗ «Луганського національного університету імені Тараса Шевченка», прийнятий Конференцією трудового колективу 21 травня 2013 року, затверджений заступником Міністра освіти і науки України 3 червня 2013 року із змінами 25 листопада 2014 року.

- виписка з єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців код ЄДРПОУ (витяг) № 02125131;

- ліцензія на надання освітніх послуг навчальними закладами, пов'язаних з одержанням вищої освіти на рівні кваліфікаційних вимог до молодшого спеціаліста, бакалавра, спеціаліста, магістра (в т.ч. для іноземних громадян) серія АЕ № 636849 від 19.06.2015 р.

- сертифікат про акредитацію серія РД-IV № 1375024 від 20.05.2015 р.

ДЗ «Луганського національного університету імені Тараса Шевченка» має: юридичну та поштову адресу: 92703, пл. Гоголя, 1, м. Старобільськ, Луганська область, тел: (06461) 2-26-70; тел./факс: (06461) 2-22-50; e-mail: luguniv.info.edu@gmail.com ; власний web-site: <http://luguniv.edu.ua/>.

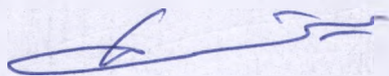
Експертна комісія на підставі перевірки підтверджує факт наявності та відповідності вимогам чинного законодавства оригіналів документів, що регламентують діяльність університету і **констатує**, що представлена акредитаційна справа за необхідним переліком документів в цілому **відповідає чинним вимогам**, а інформація про установчі документи є достовірною. Правові підстави для освітньої діяльності відповідають вимогам щодо акредитації спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)».

2. Формування контингенту здобувачів вищої освіти ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» з підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр»

Формування контингенту здобувачів вищої освіти в університеті здійснюється відповідно до чинних Умов прийому до вищих навчальних закладів України, Правил прийому до ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка», Положення про приймальну комісію та річного плану заходів, затвердженого ректором університету, і встановила наступне.

Набір здобувачів вищої освіти за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

(Транспорт)» проведено за конкурсом на основі результатів фахових вступних екзаменів та екзамену з іноземної мови. Набір здобувачів вищої освіти на спеціальність 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» здійснюється за рахунок випускників ДЗ «ЛНУ імені Тараса Шевченка» та інших ВНЗ України, які отримали ступінь вищої освіти «бакалавр» напряму підготовки 6.010104 «Професійна освіта (Транспорт)».

У табл. 5 приведена динаміка формування контингенту здобувачів вищої освіти за спеціальністю 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» у 2013-2015 рр.

Контингент здобувачів вищої освіти зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр» у 2015-2016 н. р., складає відповідно 11 (9 денна, 2 заочна форми навчання) та 13 осіб (5 денна, 8 заочна форми навчання), що не перевищує ліцензійний обсяг (30 осіб). Враховуючи досвід закладу з підготовки фахівців ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка». Важливим фактором, спрямованим на підтримку контингенту здобувачів вищої освіти, є ряд організаційних заходів з їх адаптації до студентського життя. Абітурієнти залучалися до участі в науково-практичних конференціях студентів, аспірантів і молодих вчених, що проводяться кафедрою технологій виробництва та професійної освіти.

Серед ефективних форм профорієнтаційної роботи слід виділити презентації спеціальності, рекламні курси на сайтах ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» і «Днях відкритих дверей», що дозволяє забезпечити організацію прийому на навчання за програмами спеціаліста та магістра.

У відповідності до наукових і навчальних потреб здобувачів вищої освіти постійно функціонують методичні семінари, впроваджуються прогресивні освітні технології у навчальний процес. Постійно діє науково-методичний кабінет кафедри технологій виробництва та професійної освіти. У відкритому доступі для здобувачів вищої освіти функціонують методичні кабінети інших кафедр, що беруть участь у підготовці фахівців заявленого напряму підготовки.

Здобувачі вищої освіти заявленої спеціальності приймають участь в олімпіадах і конкурсах різного рівня. У квітні 2014 року кафедрою була проведена Всеукраїнська науково-практична конференція «Нові матеріали і перспективні технології, охорона праці трудова і професійна освіта», у якій взяли участь близько двадцяти здобувачів вищої освіти спеціальності «Професійна освіта (Транспорт)». В 2016 році п'ять здобувачів вищої освіти спеціальності 8.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» взяли участь у IV Міжнародній науково-технічній інтернет-конференції «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту», яка відбувалася у м. Вінниця 14-15 квітня 2016 року. В результаті апробації результатів магістерських досліджень ними було опубліковано шість статей. Останні

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

чотири роки студенти приймали активну участь і становились переможцями I етапу Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт.

Експертна комісія констатує, що формування контингенту відбувається із дотриманням ліцензованих обсягів і використанням необхідних профорієнтаційних заходів. Контингент здобувачів вищої освіти формується в межах ліцензованого обсягу, що відповідає вимогам акредитації зі спеціальності «Професійна освіта (Транспорт)». Скорочення контингенту студентів у 2014 та 2015 роках обумовлено об'єктивними факторами військово-політичної та економічної кризи.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Таблиця 5

**Динаміка формування контингенту здобувачів вищої освіти денної форми навчання
за спеціальністю 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)»**

№ з/п	Назва показника	2013/14 навч. рік курси за програмами навчання:			2014/15 навч. рік курси за програмами навчання:			2015/16 навч. рік курси за програмами навчання:					
		«бакалавр»	«спец.»	«маг.»	«бакалавр»	«спец.»	«маг.»	«бакалавр»				«спец.»	«маг.»
		4 курс	1	1	4 курс	1	1	1	2	3	4	1	1
1.	Кількість студентів, за напрямом підготовки, спеціальністю (станом на 01.02 відповідного року)	12	2	11	19	3	7	5	3	22	10	9	5
2.	Кількість відрахованих студентів,	1	-	-	9	3	2	-	1	-	3	-	-
	<i>у тому числі:</i>												
	- за невиконання навчального плану			-	9	3	2	-	1	-	-	-	-
	- за грубі порушення дисципліни	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- у зв'язку з переведенням до інш. ВНЗ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- інші причини	1	-	-	-						3			
3.	Кількість студентів, зарахованих на продовження навчання	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>у тому числі:</i>												
	- переведених з інших ВНЗ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- поновлених на навчання	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

3. Кадрове забезпечення навчально-виховного процесу підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр»

Підготовка здобувачів вищої освіти спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» забезпечується такими кафедрами ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»:

за ОКР «спеціаліст»: технологій виробництва і професійної освіти; педагогіки;

за ОКР «магістр»: технологій виробництва і професійної освіти; педагогіки; менеджменту; англійської філології; всесвітньої історії та міжнародних відносин; фізичної реабілітації та валеології.

Підготовка фахівців заявленої спеціальності згідно з навчальним планом здійснюється на:

ОКР «спеціаліст» – за 6 навчальними дисциплінами;

ОКР «магістр» – за 13 навчальними дисциплінами.

За основним місцем роботи працюють 100% викладачів.

Виконання навчального плану забезпечують:

- ОКР «спеціаліст» – 4 викладача, з яких 3 – доктори наук (75%), з них професори – 2 (67%), 1 кандидат наук (25%), з них доцент – 1 (100%);

- ОКР «магістр» – 8 викладачів, з яких 5 – доктори наук (62,5%), з них професори – 4 (80%), 3 кандидатів наук (37,5%), з них доценти – 3 (100%).

За основним місцем роботи працюють 100% викладачів.

Випусковою кафедрою зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» виступає кафедра технологій виробництва і професійної освіти, професорсько-викладацький склад якої дозволяє забезпечити викладання 100% дисциплін професійної підготовки (100% загального обсягу лекційних годин циклу), передбачених навчальним планом.

Загалом штат кафедри технологій виробництва і професійної освіти складається з 10 висококваліфікованих викладачів, які беруть участь у підготовці фахівців з професійної освіти в галузі транспорту за освітньо-кваліфікаційними рівнями «бакалавр», «спеціаліст», «магістр». Усі викладачі, які забезпечують фахову підготовку фахівців зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр», мають достатній досвід роботи у вищих навчальних закладах і наукових установах та стаж науково-педагогічної роботи більше 10 років.

Кафедру технологій виробництва і професійної освіти ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» з 2013 року очолює Чесноков Олексій Вікторович – доктор технічних наук (диплом ДД №009527, виданий 31.05.2011 р., тема дисертації: «Наукові основи технологічної підготовки виробництва деталей літальних апаратів з вуглець-вуглецевих

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

композиційних матеріалів» дата захисту 18 березня 2011 р.), професор (12ПР №007823, виданий 31.05.2013 р.), має науково-педагогічний стаж 20 років.

Підвищення кваліфікації професорсько-викладацького складу викладачів кафедри здійснюється відповідно до плану один раз на 5 років. Кожен викладач підвищує кваліфікацію на ФПК або шляхом стажування на виробничих або ремонтних підприємствах, у процесі виконанні спільних науково-дослідних робіт, участі в семінарах, роботи із сучасним програмним забезпеченням. На сьогодні підвищили кваліфікацію 100% штатних викладачів кафедри технологій виробництва і професійної освіти.

Експертна комісія перевірила інформацію про науково-педагогічний персонал кафедри технологій виробництва і професійної освіти за трудовими книжками, документами про наявність вищої освіти, наукового ступеня, вченого звання. Всі відповідні накази про зарахування на посаду зафіксовано в трудових книжках, контракти оформлено відповідно до вимог чинного законодавства, є необхідні документи про вищу освіту, науковий ступінь і вчене звання.

Експертна комісія констатує, що кадрове забезпечення навчального процесу підготовки здобувачів вищої освіти спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» відповідає державним вимогам щодо акредитації.

4. Науково-дослідна робота кафедри технологій виробництва і професійної освіти

На кафедрі технологій виробництва і професійної освіти значна увага приділяється науковій діяльності співробітників. Всі науково-дослідні роботи відповідають пріоритетним напрямкам розвитку науки та вимогам практики.

Тематика наукових досліджень викладачів різнопланова, що пов'язано з тим, що на кафедрі працюють фахівці як інженерних, так і педагогічних спеціальностей.

З 2011 по 2014 роки на кафедрі виконувалась науково-дослідна робота, що фінансувалася за рахунок коштів спецфонду за темою: «Динаміка важких машин з нелінійними в'язями» (керівник – к.т.н., доц. Козуб Ю.Г.). У рамках роботи над цією темою розроблено математичну модель і пакет прикладних програм на базі обчислювального комплексу «MIRELA+» для розв'язання задач термов'язкопружності елементів конструкцій із слабостисливих еластомерів та визначення їх довговічності з урахуванням початкових напружень та деформацій. На основі інкрементальної теорії розроблено просторово-часовий скінченний елемент. Визначено границі застосування інкрементальної теорії для розв'язання нелінійних задач. За звітний період отримано 6 патентів на корисну модель.

Тема наукового дослідження доцента кафедри Ревякіної О.О. – «Наукові основи створення циліндричних гвинтових зубчастих передач з високою навантажувальною спроможністю для редукторів з проміжними

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

тілами кочення» (тема ДН-19-09). Дослідження проводиться в рамках робіт, проведених Луганським відділенням Підйомно-транспортної Академії Наук України; за планом робіт Східноукраїнського національного університету (СНУ).

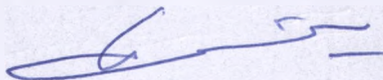
Основні положення наукової роботи Ревякіної О.О. обговорювалися на Міжнародній науково-технічній конференції «Проблеми якості і довговічності зубчастих передач і редукторів» (Севастополь), на науковій конференції професорсько-викладацького складу Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля (Луганськ), на науковій конференції професорсько-викладацького складу Луганського Національного педагогічного університету імені Тараса Шевченка (Луганськ). За результатами проведених досліджень було підготовлено 2 статті.

Викладачі кафедри Чесноков О.В., Колесніков В.О. працюють над темою «Удосконалення процесів формоутворення, виробництва та управління якістю на етапах життєвого циклу виробів з композитних і нових матеріалів, створення і управління автоматизованими технологічними системами». Державний реєстраційний номер НДР 0113U008377. У рамках роботи було проведено обговорення результатів досліджень та актуальних питань у рамках секції «Проектування та технологічне забезпечення властивостей нових матеріалів, дослідження та впровадження нових матеріалів в промислове виробництво. Проблеми прикладного матеріалознавства» Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції з міжнародною участю «Нові матеріали і перспективні технології, охорона праці та професійна освіта», яка відбулася 4 квітня 2014 року на базі ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка». Опубліковано тези доповідей, статті.

Разом з відділом водневої стійкості матеріалів Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України (м. Львів) доцент, к.т.н. Колесніков В.О. проводить спільні дослідження за цільовою програмою «Фундаментальні проблеми створення матеріалів з наперед заданими властивостями, методи їх з'єднання і обробки». В 2014 році він підключився до наукової роботи «Розроблення екологічно чистої змашувально-охолоджуючої рідини для механічної обробки сталей бандажів та роторів енергоустановок ТЕС та АЕС». Результати дослідження Балицького О.І., Колеснікова В.О., Еліаша Я., Гаврилюка М.Р опубліковано в науковому виданні «Фізико-хімічна механіка матеріалів», яке несене до наукометричної бази даних Scopus та має імпакт-фактор (Особливості руйнування наводнених високо азотних марганцевих сталей в умовах тертя кочення // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2014, Том 50. – № 4. – С. 110–116).

З 2015 року професор Чесноков О.В. проводить наукові дослідження за темою «Розробка комплексу приборів для використання в медицині» у рамках базової частини державного завдання у сфері наукової діяльності. Роботи виконуються на базі Науково-технологічного парку «Фабрика», БФУ ім. І.Канта. Також, у рамках контракту з Державною науковою установою

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

«Інститут порошкової металургії», НАН Білорусі Чесноков О.В. працює над науково-дослідною роботою «Дослідження, розробка та впровадження технології виготовлення вуглекомпонитного матеріалу з використанням сировини і матеріально-технічної бази Замовника»

За останні п'ять років зросла кількість виданих викладачами кафедри монографій, навчальних посібників, статей у фахових виданнях України, у фахових виданнях зарубіжних країн і тез доповідей, зокрема:

Чесноков О. В. Гідравліка і гідравлічні машини : навч. посіб. / О. В. Чесноков. – Луганськ : Вид-во ДЗ „ЛНУ імені Тараса Шевченка”, 2013. – 170 с.

Chesnokov A. Application of virtual and modeling equipment with NC while teaching the engineering technology / A. Chesnokov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2013. – Vol. 1. – № 2(61). – P. 36 – 39.

Чесноков А. В. Обеспечение стабильности коэффициента трения дискового тормоза транспортного средства для экстремальных условий эксплуатации / А. В. Чесноков // Трение и износ. – 2016. – № 3. – Т. 37. – С. 301 – 308.

Маслиев С. В. Альтернативные варианты организации использования машинных агрегатов в растениеводстве : учеб. пособие / С. В. Маслиев. – Луганск : Виртуальная реальность, 2014. – 132 с.

Маслиев С. В. Агроэкологические аспекты использования машинных агрегатов в растениеводстве : монография / С. В. Маслиев. – Воронеж : Феникс, 2014. – 204 с.

Колесников В. О. Новые достижения в области водородного материаловедения. Современные представления об атоме водорода / В. О. Колесников // Вісн. Східноукр. нац. ун-ту імені Володимира Даля. – Луганськ : Вид-во СНУ ім. В. Даля, 2011. – № 2(156). – Ч. 2. – С. 192 – 199

Колесников В. О. Продукты износа в двигателях автомобилей / В. О. Колесников // Економічні, екологічні та соціальні проблеми вугільних регіонів СНД : матеріали VI Міжнар. наук.-практ. конф., 19 квіт. 2013 р. – Х. : Вид-во ХПШ, 2013. – С. 361 – 364.

Колесніков В. О. Екологічно чиста змащувально-охолоджуюча рідина для механічної обробки сталі (Ecologically clean lubricant-cooling liquid for steel machining) / В. О. Колесніков // Матеріали 12 Міжнар. симпозиуму укр. інженерів-механіків у Львові (28 – 29 трав., 2015 р.). – Л. : Вид-во ЛПШ, 2015. – С. 214 – 217.

Колесніков В. О. Efektywnosc olejow roslinnych jako cieczy smarujaco-chlodzacych w obrobce skrawaniem stali wirnikowych / В. О. Колесніков // Obrobka skrawaniem – 9. – Obrobka skrawaniem podstawa rozwoju metrologii / pod red. Edwarda Miko // IX Szkoła Obrobki Skrawaniem, Sandomierz Kielce, 2015. – S. 168 – 176. (Польща).

Експертна комісія відзначає, що науково-дослідна робота кафедри сприяє якісній підготовці фахівців за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр». Проте, слід розширити співробітництво з

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

В.В. Стешенко

європейською і світовою освітянською спільнотою та збільшити кількість публікацій у виданнях, включених до міжнародних наукометричних баз даних.

Науково-дослідна робота кафедри технологій виробництва і професійної освіти проводиться в тісному контакті з вищими навчальними закладами, науково-дослідними організаціями.

Експертна комісія відзначає, що на кафедрі технологій виробництва і професійної освіти використовуються різноманітні напрямки організації наукової діяльності, науково-дослідна робота здійснюється на належному рівні, що відповідає вимогам акредитації.

5. Матеріально-технічне забезпечення підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта. «Транспорт» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр»

Станом на 01.01.2016 року в ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» має 4 навчальних корпуси загальною площею 8688,5 м², спортивну залу загальною площею 585,8 м², приміщення для науково-педагогічного персоналу, навчально-виробничі майстерні 1027,6 м² (3 навчальні аудиторії та 4 спеціалізовані лабораторії), службові приміщення, читальна зала з книжковим фондом понад 10000 екземплярів загальною площею 234,4 м², гуртожиток на 180 місць (1293,5 м²), гуртожиток для викладачів на 15 місць (244 м²), музей історії. Наявні приміщення відповідають санітарним нормам і правилам, державним будівельним нормам України (каталог ДБН В2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів»), що затверджені наказом Держкоммістобудування України від 27.06.1996 № 117.

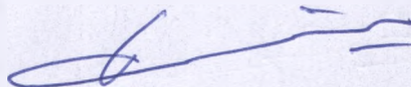
У окремому корпусі функціонує бібліотека з читальною залою на 40 місць. Самостійна робота студентів у читальній залі забезпечується 9 комп'ютерами, сканерами, принтерами, ксероксами, а також різноманітними електронними підручниками, посібниками та документами, є вихід до мережі Інтернет.

Іногородні студенти на 100% забезпечені гуртожитками. Для медичного обслуговування студентів, викладачів і співробітників функціонує медичний пункт і аптека. Для надання побутових послуг і організації дозвілля студентів в університеті створено центр побутового обслуговування та дозвілля молоді, клуб культури, спортивний клуб.

Протягом року профспілковими організаціями викладачів і студентів організують різноманітні оздоровчі заходи, надаються путівки до санаторіїв та будинків відпочинку.

До послуг студентів – кафе та буфет (196,7 м²), будівля столової (432,6 м²). Крім того, постійно діють пересувні пункти «швидкої їжі», які

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

забезпечують студентів гарячими та прохолодними напоями, бутербродами, кондитерськими виробами в перервах між заняттями.

Матеріально-технічна база випускової кафедри є невід'ємною складовою університету, яка створює необхідні умови для формування достатнього рівня фахової підготовки здобувачів вищої освіти спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр». Підготовка фахівців здійснюється в капітально відремонтованих приміщеннях, оснащених необхідним обладнанням, меблями, технічними засобами навчання.

Кабінети і лабораторії, закріплені за кафедрою технологій виробництва і професійної освіти, постійно поповнюються сучасним обладнанням та методиками дослідження та проведення занять.

Кафедра технологій виробництва і професійної освіти розташована в навчально-виробничих майстернях. Для проведення занять для студентів виділено 1027,6 м² площі навчально-виробничих майстерень: 3 обладнаних аудиторії для проведення лекцій, практичних та лабораторних занять з фахових дисциплін та 5 майстерень. З урахуванням використання в навчальному процесі загально університетських аудиторій на одного студента припадає 13,9 м² загальної площі, що відповідає існуючим вимогам та нормативам. Для підготовки здобувачів вищої освіти спеціальності використовуються спеціалізовані майстерні, комп'ютерні, мультимедійні та інші аудиторії.

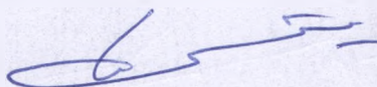
У розпорядженні кафедри є навчальний полігон з маневровим майданчиком для вправ з початкового водіння площею 720 м², що на одну машину складає 180 м², пост технологічного налагодження машин площею 180,6 м², бокс з оглядовою ямою та естакадою.

Методичний кабінет кафедри технологій виробництва і професійної освіти має 160 примірників спеціальної літератури, 3 комп'ютери, безпроводну мережу WiFi, супутникове телебачення для проведення практичних занять і науково-дослідної роботи.

Слід зазначити, що санітарно-технічний стан, умови експлуатації будівель та споруд ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» відповідають нормативним вимогам.

Локальна комп'ютерна мережа університету об'єднує понад 300 персональних комп'ютерів і підключена до системи INTERNET. За кафедрою технологій виробництва і професійної освіти закріплено 2 комп'ютерні класи на 70 дисплейних місць, які обладнані сучасними персональними комп'ютерами, функціонують 2 мультимедійні лекційні аудиторії на 19 та 9 місць відповідно, є методичні кабінети, обладнані теле-, відео-, аудіотехнікою, банк відео-, аудіоматеріалів, електронних підручників та посібників. Усі пакети прикладних програм дозволяють здійснювати процес навчання на високому рівні.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

Комп'ютерну підготовку, відпрацювання прикладних програм з фахових дисциплін та самостійну підготовку студенти проходять у власному комп'ютерному класі та в Центрі новітніх комп'ютерних технологій, у мультимедійних комп'ютерних класах з безоплатним й необмеженим доступом до Інтернет і Інтранет університету. Контроль знань здобувачів вищої освіти з основних дисциплін кафедри здійснюється в автоматизованій системі тестування на внутрішньому сайті університету. Викладачі та співробітники кафедри мають власні адреси e-mail і доступ до мережі Інтернет.

Одним із джерел інформаційного забезпечення навчального процесу є інформація, яка зберігається на електронних носіях безпосередньо на кафедрі технологій виробництва і професійної освіти та FTP сервері університету. Це дозволяє накопичувати в електронному вигляді законодавчі, інструктивні, нормативні, довідкові, методичні та інші матеріали й ефективно використовувати їх у навчальному процесі, зокрема, при виконанні дипломних і магістерських робіт та індивідуальних завдань дослідницького характеру.

Кабінети та лабораторії, закріплені за кафедрою технологій виробництва і професійної освіти, постійно поповнюються натуральними зразками, сучасним обладнанням та методиками дослідження.

Експертна комісія констатує, що ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» має необхідну матеріальну базу для якісної підготовки фахівців за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)», яка відповідає чинним вимогам.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

6. Навчально-методичне забезпечення підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр»

Експертна комісія перевірила наявність чинних нормативних документів, що регламентують навчальний процес за спеціальністю 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)», а саме:

– освітньо-кваліфікаційна характеристика спеціаліста і магістра зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» затверджено постановою Вченої ради ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» від 26 червня 2015 р., №11;

– освітньо-професійна програма підготовки спеціаліста і магістра зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» затверджено постановою Вченої ради ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» від 26 червня 2015 р., №11;

– навчальний план підготовки спеціаліста і магістра зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» затверджено постановою Вченої ради ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» від 26 червня 2015 р., №11;

– засоби діагностики якості вищої освіти. Вимоги до державної атестації спеціаліста і магістра зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» затверджено постановою Вченої ради ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» від 26 червня 2016 р., №11.

Таким чином, **експертна комісія констатує** наявність і відповідність **чинним вимогам** документів, що регламентують навчальний процес за заявленою спеціальністю.

Навчальні плани підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр», затверджені на засіданні вченої ради ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка». У навчальних планах реалізовано принципи цілісності, логічної послідовності, комплексності, поєднання теоретичних положень із практичними навичками. Навчальні плани спрямовані для надання здобувачам вищої освіти збалансованої системи знань, яка відповідає поточним і перспективним потребам науки і виробництва.

Експертна комісія констатує відповідність навчальних планів чинним вимогам.

Навчально-методичний комплекс дисциплін включає: програму навчальної дисципліни, робочу програму навчальної дисципліни; плани практичних (семінарських) та лабораторних занять; завдання до самостійної роботи здобувачів вищої освіти; контрольні завдання для перевірки знань,

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

умінь, навичок та компетентностей здобувачів вищої освіти, електронні конспекти лекцій тощо.

Експертна комісія перевірила наявність програм з усіх навчальних нормативних і вибіркових дисциплін, забезпечення планами семінарських, практичних занять, завданнями для лабораторних робіт, самостійної роботи здобувачів вищої освіти (у т.ч. з використанням інформаційних технологій), контрольними завданнями для перевірки знань з професійно-орієнтованої гуманітарної й соціально-економічної підготовки; професійної та практичної підготовки, забезпечення тематикою й методичними рекомендаціями для виконання курсової роботи, дипломної (магістерської) роботи, забезпечення програмами та базами практик, критеріями оцінювання знань і вмінь здобувачів вищої освіти.

Навчальний процес організований за принципами Європейської кредитно-трансферної системи (ЄКТС). Графік навчального процесу складається відповідно до навчального плану та робочих навчальних планів за спеціальністю, розклад занять відповідає навчальному і робочим планам, структурно-логічній схемі, санітарно-гігієнічним нормам. Облік занять у академічних групах проводиться своєчасно в журналах встановленого зразка.

Значна роль у забезпеченні продуктивності навчального процесу належить бібліотеці університету. Бібліотека, читальні зали мають достатню кількість навчальних підручників, конспектів лекцій, посібників, збірників вправ, різних навчально-методичних і аудіо-, відеоматеріалів, які дозволять спеціалістам і магістрам оптимально організувати самостійну роботу. Позитивним є те, що всі документи, які стосуються діяльності кафедри, у тому числі, і навчально-методичне забезпечення зберігається на FTP-сервері університету.

Спеціалісти та магістри спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» мають можливість користуватися новітніми фаховими періодичними виданнями. Забезпеченість спеціалістів і магістрів фаховими періодичними виданнями складає 100%.

Під час аудиторних занять і самостійної роботи активно використовуються комп'ютерні аудиторії, які підключені до мережі Internet та мають доступ до Wi-Fi.

Експертною комісією встановлено, що кожна дисципліна, передбачена навчальним планом, має навчально-методичний комплекс, розроблений відповідно до програм нормативних та вибіркових навчальних дисциплін, рекомендацій Міністерства освіти і науки України та затверджений у відповідності зі встановленими в університеті вимогами.

Позитивним є те, що всі документи, які стосуються діяльності кафедри, у тому числі й навчально-методичне забезпечення, зберігаються на FTP-сервері університету.

Критерії поточного контролю та підсумкового оцінювання різних видів діяльності здобувачів вищої освіти в межах кожної окремої дисципліни розроблено на основі Положення про поточний та підсумковий контроль

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

знань здобувачів вищої освіти відповідно до Європейської кредитно-трансферної системи (ЄКТС), *що відповідає чинним вимогам.*

Експертна комісія констатує, що напрацьоване в університеті навчально-методичне забезпечення підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр», відповідає чинним вимогам і забезпечує належну якість підготовки фахівців.

7. Інформаційне забезпечення

Основними джерелами інформаційного забезпечення викладачів і здобувачів вищої освіти є бібліотека з її фондами, електронні засоби, навчально-методичні матеріали кафедр, навчальних лабораторій. Наукова бібліотека Луганського національного університету імені Тараса Шевченка має загальну площу 234,4 м², обсяг фондів навчальної, наукової літератури налічує більше 70 000 примірників, у тому числі електронні посібники та видання. Періодичні видання налічують: журналів – 115 (в тому числі 19 періодичних видань, які можуть використовувати здобувачі вищої освіти спеціальності «Професійна освіта (Транспорт)» для самостійної роботи зі спеціальності), газет – 36. Бібліотека оснащена автоматизованою комп'ютерною бібліотечною системою і доступом до мережі Інтернет.

Співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загального контингенту студентів становить 5,2% (відхилення складає +0,2%), що відповідає державним вимогам до акредитації спеціалістів і магістрів.

Результати акредитаційної перевірки інформаційного забезпечення засвідчили, що дисципліни навчального плану підготовки фахівців у галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» на 100% забезпечені підручниками, навчальними посібниками, що відповідає вимогам акредитації. Так, станом на 01.01.2016 р. фонди бібліотеки налічують більше 70000 примірників навчально-методичної літератури. Підручники та навчальні посібники замовляються бібліотекою згідно з тематичними планами видавництв, каталогами й прас-листами на основі заявок кафедр. Усі дисципліни, які передбачені ОПП підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» забезпечені навчальною літературою. Більшість літератури, яка знаходиться у бібліотечному фонді – навчальні посібники, підручники та періодичні джерела видані державною мовою.

В університеті є фонд науково-методичної та спеціальної літератури, електронна бібліотека, мережа Інтернет, ефективно використовуються електронні матеріали (тексти лекцій, завдання для самостійної роботи, матеріали курсів дистанційного навчання та ін.), що розташовані на сервері

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

кафедри. Викладачі та студенти мають необмежений безоплатний доступ до мережі Інтернету, як через обладнані лабораторії, так і через канали доступу, що відповідає вимогам акредитації.

Таким чином, **експертна комісія відзначає**, що інформаційне забезпечення навчального процесу підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст», «магістр» відповідає нормативним вимогам до акредитації.

Для подальшого вдосконалення забезпечення навчального процесу необхідно продовжити роботу з підготовки електронних версій навчальних посібників з дисциплін професійної та практичної підготовки та методичного забезпечення індивідуальної і самостійної роботи здобувачів вищої освіти.

8. Якісні характеристики підготовки фахівців

8.1. Виконання навчального плану

Навчальним планом підготовки фахівців за спеціальністю 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» передбачено:

за ОКР «магістр» вивчення 10 нормативних і 3 вибіркових дисциплін; проходження науково-дослідної (навчальної) та науково-педагогічної (виробничої) практик, складання 4 екзаменів (з дисциплін «Охорона праці в галузі», «Нові технології та матеріали в автомобілебудуванні», «Методика викладання спецдисциплін» та «Технологічні процеси автотранспортної галузі»), 11 заліків, виконання магістерської роботи;

за ОКР спеціаліст вивчення 1 нормативної і 5 вибіркових дисциплін; проходження педагогічної виробничої та переддипломної практик, складання 3 екзаменів (з дисциплін «Організація підприємств технічного сервісу» та «Охорона праці в галузі», «Організація автомобільних перевезень або Транспортні засоби підвищеної прохідності»), 6 заліків, виконання дипломної роботи.

Перевіркою встановлено, що навчальні плани на момент проведення експертизи виконані повністю за переліком дисциплін, кількістю годин та формами контролю.

Викладачами кафедри проводиться постійний контроль за ходом виконання магістерських та дипломних робіт. Керівниками магістерських дипломних робіт наказом по інституту закріплені наступні викладачі кафедри – д.т.н., проф. Чесноков В.О. (науково-педагогічний стаж більше 20 років), д.т.н., доцент Маслійов С. В. (науково-педагогічний стаж більше 10 років), к.т.н., доц. Колесніков В.О. (науково-педагогічний стаж більше 10 років).

Практична підготовка майбутніх спеціалістів і магістрів з професійної освіти в галузі транспорту забезпечується проведенням практик: за ОКР

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

«спеціаліст» передбачено проведення у 1 семестрі педагогічної (виробничої) практики протягом 4 тижнів та у другому семестрі переддипломної практики протягом 7 тижнів, а за ОКР «магістр» – науково-дослідна (навчальна) практика тривалістю 2 тижнів (90 годин) передбачена у 1 семестрі та науково-педагогічна (виробнича) практика тривалістю 2 тижні (90 годин) – у 2 семестрі. Крім того постійно проводиться контроль теоретичної підготовки здобувачів вищої освіти. Навчальним планом передбачено проведення практичних та лабораторних робіт, проводяться ознайомчі відвідування профільних підприємств та установ.

Концепція практичної підготовки здобувачів вищої освіти в університеті базується на Положенні про проведення практики здобувачів вищої освіти вищих навчальних закладів України, затвердженому наказом Міністерства освіти України від 08.04.1993 р. № 93 та регламентується положенням про проведення практики здобувачів вищої освіти ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» і програмами практик.

Взаємовідносини між кафедрою й підприємствами, для проходження практик, закріплені двосторонніми угодами про співпрацю. Перевірка наявних відповідних документів свідчить про забезпеченість випускників поточного року договорами про проходження практики.

Базами практик є: Старобільський професійний ліцей, Рубіжанський політехнічний коледж, Рубіжанський індустріально-педагогічний технікум, Сєверодонецьке вище професійне училище, ТОВ «Сєверодонецьк-Авто», ТОВ «Троїцьке-Авто», Агротон, кафедра технологій виробництва і професійної освіти ЛНУ ім. Тараса Шевченка.

Експертна комісія констатує відповідність практичної підготовки майбутніх спеціалістів та магістрів з професійної освіти в галузі транспорту та баз практики чинним вимогам.

Проте, слід розширити перелік баз практики, уклавши договори про співпрацю з підприємствами і установами Луганської та інших областей України.

8.2. Якісні характеристики підготовки фахівців

Експертна комісія провела оцінку якості підготовки спеціалістів і магістрів шляхом аналізу підсумків екзаменів, звітів з практики, результатів захисту дипломних робіт, матеріалів самоаналізу.

Показники абсолютної успішності та якості за циклами дисциплін фахового спрямування знаходяться в межах параметрів вимог до рівня фахової підготовки.

Самоаналіз оцінки якості підготовки здобувачів вищої освіти ОКР «магістр» спеціальності 8.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» на кафедрі проводили за результатами виконання контрольних робіт з дисциплін циклу гуманітарної та соціально-економічної підготовки (дисципліна «Методологія наукових досліджень»), з дисциплін циклу

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

загально-професійної підготовки (дисципліна «Технічна експертиза») та дисциплін циклу професійної та практичної підготовки (дисципліни «Охорона праці в галузі», «Електронне та мікропроцесорне обладнання автомобілів»).

Самоаналіз оцінки якості підготовки здобувачів вищої освіти ОКР «спеціаліст» спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» проводили за результатами виконання контрольних робіт з дисциплін циклу гуманітарної та соціально-економічної підготовки (дисципліна «Методологія наукових досліджень»), з циклу природничо-наукової (фундаментальної) підготовки (дисципліна «Охорона праці в галузі») та з циклу професійної та практичної підготовки (дисципліни «Технічна експертиза», «Організація автомобільних перевезень»).

У процесі акредитаційної експертизи спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» проведено контрольні роботи для тих самих дисциплін.

Контрольні завдання з цих дисциплін виконувало 100% здобувачів вищої освіти спеціальності, що відповідає нормативу абсолютної успішності за чинними вимогами.

Пакет контрольних робіт (далі КР) містили:

- навчальну програму навчальної дисципліни (нормативна та варіативна);
- комплект контрольних завдань з дисципліни (варіанти КР);
- відповіді (ключі тестів) на контрольні завдання КР;
- критерії оцінки виконання КР.

Контрольні завдання КР представляли собою перелік формалізованих питань (тестів), вирішення яких потребувало вміння застосовувати здобувачами вищої освіти інтегровані знання програмного матеріалу дисциплін, які були включені до комплексних контрольних робіт.

Контрольні завдання

- охоплювали весь програмний матеріал навчальної дисципліни;
- мали достатню кількість варіантів;
- мали однакову структуру (за кількістю питань) рівнозначної складності, трудомісткість відповідала відведеному часу контролю (80 хвилин);
- використовувалися відомі студентам терміни, назви, поняття.

Результати комплексних контрольних робіт залишкових знань здобувачів вищої освіти, у цілому, відповідають встановленим нормам. Їх результати представлені в табл. 6 та 7.

Голова експертної комісії
д.п.н., професор



В.В. Стешенко

Таблиця 6

Результати виконання комплексних контрольних робіт здобувачами вищої освіти зі спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» освітньо-кваліфікаційного рівня «спеціаліст» за результатами самоаналізу і експертної перевірки

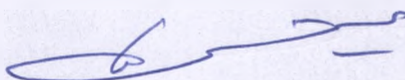
Найменування показників успішності	Результати самоаналізу	Контрольний замір	Розбіжність (+/-)
«Методологія наукових досліджень»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	77,8	77,8	-
Середній бал	4,11	4,0	-0,11
«Охорона праці в галузі»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	77,8	77,8	-
Середній бал	4,0	4,0	-
«Технічна експертиза»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	88,9	77,8	-11,1
Середній бал	4,11	4,0	-0,11
«Організація автомобільних перевезень»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	77,8	77,8	-
Середній бал	4,11	4,0	-0,11

Таблиця 7

Результати виконання комплексних контрольних робіт здобувачами вищої освіти спеціальності 8.01010401 «Професійна освіта. «Транспорт» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «магістр» за результатами самоаналізу і експертної перевірки

Найменування показників успішності	Результати самоаналізу	Контрольний замір	Розбіжність (+/-)
«Методологія наукових досліджень»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	100	100	-
Середній бал	4,6	4,4	-0,2
«Технічна експертиза»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	80,0	80,0	-
Середній бал	4,0	4,0	-
«Охорона праці в галузі»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	80,0	80,0	-
Середній бал	4,2	4,0	-0,2

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

«Електронне та мікропроцесорне обладнання автомобілів»			
Абсолютна успішність, %	100	100	-
Якісна успішність, %	80,0	80,0	-
Середній бал	4,0	4,0	-

Порівняння середнього балу комплексних контрольних робіт здобувачів вищої освіти спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за результатами самоаналізу та експертної перевірки мають допустиму розбіжність, **що відповідає акредитаційним вимогам.**

Показники успішності за результатами захисту звітів з практик за перший семестр здобувачами вищої освіти денного відділення спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)»: абсолютна успішність складає 100%, якість знань – 88,9%. Середній бал одержаних в групі оцінок – 4,22. За ОКР «магістр» абсолютна успішність результатів захисту звітів з практик складає 100%, якість знань – 100%. Середній бал одержаних в групі оцінок – 4,6.

Позитивними показниками якості підготовки здобувачів вищої освіти є значна кількість практичних занять з дисциплін фахового спрямування, що проводяться із застосуванням комп'ютерної техніки та програмного забезпечення фахового спрямування.

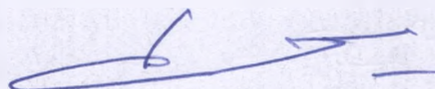
Показники успішності за результатами захисту курсових робіт студентами спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» склали: абсолютна успішність – 100%, а якісна – 88,9%.

Забезпечення якісного рівня освітньої діяльності неможливо без комплексного втілення сучасних інформаційних технологій та активних методів навчання. При підготовці фахівців зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» застосовуються такі інноваційні методи, як проблемні лекції з використанням комп'ютерних технологій, семінари-дискусії, комплексне тестування, експрес-опитування, а також окремі ІТ-технології.

Поетапне впровадження обраної стратегії сприяє створенню динамічної системи високоякісної освітньої, кваліфікаційної та наукової підготовки майбутніх фахівців.

На підставі проведеного аналізу можна зробити висновок, що якість підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр» відповідає вимогам щодо акредитації.

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

9. Виконання зауважень попередньої експертизи

Експертна комісія перевірила виконання зауважень експертної комісії попередньої акредитаційної експертизи щодо підготовки фахівців 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» за освітньо-кваліфікаційним рівнем «спеціаліст (магістр)» ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» та відзначає таке:

Кафедра технологій виробництва і професійної освіти, керівництво університету у 2006-2016 рр. провели значну роботу з усунення зауважень, указаних експертною комісією й отримали такі результати:

1. За останні роки якісний склад кафедри значно покращився. На сьогодні на кафедрі працює 10 викладачів, з них 2 доктори наук і 8 кандидатів наук. На кафедрі було захищено 4 кандидатських та одна докторська дисертації.

2. При комплектуванні бібліотечних фондів було розширено перелік періодичних видань з проблем професійної освіти та транспорту, зокрема університет отримує такі журнали: «Транспорт», «Транспорт и логистика», «Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт», «Профтехосвіта», періодичне наукове видання «Сучасні технології в машинобудуванні».

3. Протягом останніх років здобувачі вищої освіти зі спеціальності «Професійна освіта (Транспорт)» більш активно займалися науково-дослідною роботою, зросла кількість здобувачів вищої освіти, які брали участь у наукових конференціях, конкурсах наукових робіт, студенти ставали переможцями I етапу Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт.

10. Таблиці відповідності показників діяльності критеріям та вимогам

Наведені в таблицях дані відповідають дійсності та вимогам і критеріям до акредитації підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр» у ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка».

ЗАГАЛЬНИЙ ВИСНОВОК

На підставі поданих на акредитацію матеріалів ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» і перевірки на місці відповідності показників діяльності університету нормативним вимогам щодо підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр» експертна комісія дійшла таких висновків:

1. Рівень кадрового, матеріально-технічного, навчально-методичного, інформаційного забезпечення зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр» в цілому відповідає встановленим вимогам і забезпечує державну гарантію якості вищої освіти.

2. Разом з цим експертна комісія вважає за необхідне рекомендувати керівництву ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» та професорсько-викладацькому колективу кафедри технологій виробництва і професійної освіти здійснити ряд заходів, які сприятимуть покращенню підготовки фахівців зі спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр»:

- розширити зв'язки з відповідними кафедрами провідних вищих навчальних закладів за кордоном з метою стажування викладачів, обміну досвідом та участі викладацького складу кафедри у наукових конференціях, семінарах, конкурсах на здобуття грантів, наукових проектах;

- розширити перелік баз практики, уклавши договори про співпрацю з підприємствами та установами Луганської області;

- активізувати роботу кафедри з комерціалізації науково-технічних розробок.

3. Експертна комісія пропонує акредитувати діяльність ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка» з надання освітніх послуг з підготовки фахівців галузі знань 0101 «Педагогічна освіта», спеціальності 7(8).01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» за освітньо-кваліфікаційними рівнями «спеціаліст» та «магістр».

Голова експертної комісії

 В.В. Стешенко

Члени експертної комісії:

 І.Є. Каньковський

 Д.Е. Кільдеров

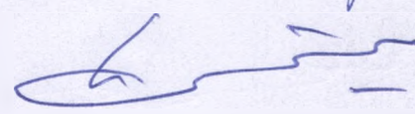
___ червня 2016 р.

Із матеріалами експертних висновків ознайомлений:

Ректор ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

 С.В. Савченко

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

 В.В. Стешенко

**Результати виконання комплексних контрольних робіт
студентами спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)»
освітньо-кваліфікаційного рівня «спеціаліст»
за підсумками експертної оцінки**

Назва дисциплін, за якими проводиться контроль	Курс	Кількість студентів, осіб	Виконували ККР		З них одержали оцінки								Абсолютна успішність, %	Якість успішності, %	Середній бал	
			осіб	%	"5"		"4"		"3"		"2"					
					осіб	%	осіб	%	осіб	%	осіб	%				
1. Дисципліни гуманітарної та соціально-економічної підготовки																
1. Методологія наукових досліджень	1	9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
Всього за циклом		9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
2. Дисципліни природничо-наукової (фундаментальної) підготовки																
1. Охорона праці в галузі	1	9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
Всього за циклом		9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
3. Дисципліни професійної і практичної підготовки																
1. Технічна експертиза	1	9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
2. Організація автомобільних перевезень	1	9	9	100	2	22,2	5	55,6	2	22,2	0	0	100	77,8	4	
Всього за циклом													100	77,8	4	

Голова експертної комісії

Члени експертної комісії:

Ректор ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»



Голова експертної комісії
д.п.н, професор

В.В. Стешенко

І.Є. Каньковський

Д.Е. Кільдеров

С.В. Савченко

В.В. Стешенко

**Результати виконання комплексних контрольних робіт
студентами спеціальності 8.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)»
освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр»
за підсумками експертної оцінки**

Назва дисциплін, за якими проводиться контроль	Курс	Кількість студентів, осіб	Виконували ККР		З них одержали оцінки								Абсолютна успішність, %	Якість успішності, %	Середній бал	
			осіб	%	"5"		"4"		"3"		"2"					
					осіб	%	осіб	%	осіб	%	осіб	%				
1. Дисципліни гуманітарної та соціально-економічної підготовки																
1. Методологія наукових досліджень	1	5	5	100	2	40	3	60	0	0	0	0	100	100	4,4	
Всього за циклом		5	5	100	3	40	2	60	0	0	0	0	100	100	4,4	
2. Дисципліни загально-професійно підготовки																
1. Технічна експертиза	1	5	5	100	1	20	3	60	1	20	0	0	100	80	4	
Всього за циклом		5	5	100	1	20	3	60	1	20	0	0	100	80	4	
3. Дисципліни професійної і практичної підготовки																
1. Охорона праці в галузі	1	5	5	100,0	1	20	3	60	1	20	0	0	100	80	4	
2. Електронне та мікропроцесорне обладнання автомобілів	1	5	5	100	1	20	3	60	1	20	0	0	100	80	4	
Всього за циклом													100	80	4	

Голова експертної комісії

Члени експертної комісії:

Ректор ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»



(Handwritten signatures in blue ink)

В.В. Стешенко

І.Є. Каньковський

Д.Е. Кільдеров

С.В. Савченко

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

(Handwritten signature in blue ink)

В.В. Стешенко

Порівняльна таблиця відповідності стану забезпечення навчального закладу Ліцензійним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти зі спеціальності 7.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» освітньо-кваліфікаційного рівня «спеціаліст» у ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
1	2	3	4	5
1. Загальні вимоги				
1.1	Концепція діяльності за заявленим напрямом (спеціальністю), погоджена з Радою міністрів Автономної Республіки Крим, обласною, Київською, Севастопольською міською державною адміністрацією	+	+	+
1.2	Заявлений ліцензований обсяг (денна форма навчання/заочна форма навчання)	30/50 (за ліцензією)	30/50 (за заявою)	-
2. Кадрове забезпечення підготовки фахівців заявленої спеціальності				
2.1	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин соціально-гуманітарного циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	85	100	+15
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
2.2	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фундаментального циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	85	100	+15
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється порівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	20, але не менше ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензованого обсягу	100	+80
2.3	Частка науково-педагогічних працівників з	85	100	+15

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

	науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фахових дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)			
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	20, але не менше ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензованоного обсягу	77,8	+57,8
2.4	Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності та працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи (% від кількості годин для кожного циклу дисциплін навчального плану)	-	-	-
2.5	Наявність кафедри (циклової комісії) з фундаментальної підготовки	+	+	-
2.6	Наявність кафедри зі спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної науково-педагогічної спеціальності:	+	+	-
	доктор наук або професор	+	+	-
	кандидат наук, доцент	-	-	-
3. Матеріально-технічна база				
3.1	Забезпеченість лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідним для виконання навчальних програм (у % від потреби)	100	100	0
3.2	Забезпеченість студентів гуртожитком (у % від потреби)	70	100	+30
3.3	Кількість робочих комп'ютерних місць на 100 студентів (крім спеціальностей, які належать до галузей знань 0102 «Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини» і 0202 «Мистецтво», крім спеціальності «Дизайн»)	12	20	+8
3.4	Наявність пунктів харчування	+	+	+
3.5	Наявність спортивного залу	+	+	+
3.6	Наявність стадіону або спортивного майданчику	+	+	+
3.7	Наявність медичного пункту	+	+	+
4. Навчально-методичне забезпечення				
4.1	Наявність освітньо-кваліфікаційної характеристики фахівця (у т.ч. варіативної)	+	+	+

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

	компоненти)			
4.2	Наявність освітньо-професійної програми підготовки фахівця (у т.ч. варіативної компоненти)	+	+	+
4.3	Наявність навчального плану, затвердженого в установленому порядку	+	+	+
4.4	Наявність навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану (% від потреби):			
	4.4.1 Навчальних і робочих навчальних програм дисциплін	100	100	+
	4.4.2 Планів семінарських, практичних занять, завдань для лабораторних робіт (% від потреби)	100	100	+
	4.4.3 Методичних вказівок і тематик контрольних, курсових робіт (проектів)	100	100	+
4.5	Наявність пакетів контрольних завдань для перевірки знань з дисциплін соціально-гуманітарної, фундаментальної та фахової підготовки (%)	100	100	+
4.6	Забезпеченість програмами всіх видів практик (% від потреби)	100	100	+
4.7	Наявність методичних вказівок щодо виконання дипломних робіт (проектів), державних екзаменів	+	+	+
4.8	Дидактичне забезпечення самостійної роботи студентів (у т.ч. з використанням інформаційних технологій), (% від потреби)	100	100	+
4.9	Наявність критеріїв оцінювання знань і вмінь студентів	+	+	+
5. Інформаційне забезпечення				
5.1	Забезпеченість студентів підручниками, навчальними посібниками, що містяться у власній бібліотеці (%)	100	100	+
5.2	Співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загального контингенту студентів (%)	5	5	+
5.3	Забезпеченість читальних залів фаховими періодичними виданнями	4	19	+15
5.4	Можливість доступу викладачів і студентів до Інтернет як джерела інформації			
	- наявність обладнаних лабораторій	+	+	+
	- наявність каналів доступу	+	+	+
6. Якісні характеристики підготовки фахівців різних освітньо-кваліфікаційних рівнів				
6.1	Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
	6.1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю. %	100	100	+
	6.1.2 Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	+

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



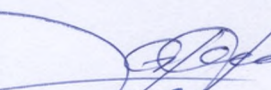
В.В. Стешенко

6.1.3	Чисельність науково-педагогічних (педагогічних) працівників, що обслуговують спеціальність і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %	100	100	+
6.2	Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше%			
	6.2.1 Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки студентів:			
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	77,8	+27,8
	6.2.2 Рівень знань з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки студентів:			
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	77,8	+27,8
	6.2.3 Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:			
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	77,8	+27,8
6.3	Організація наукової роботи			
	6.3.1 Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	+
	6.3.2 Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях; участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	+

Голова експертної комісії

 В.В. Стешенко

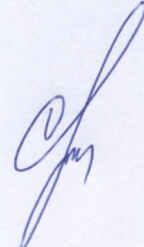
Члени експертної комісії:

 І.Є. Каньковський

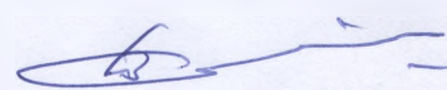
 Д.Е. Кільдеров

Ректор ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»



 С.В. Савченко

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

 В.В. Стешенко

Порівняльна таблиця відповідності стану забезпечення навчального закладу Ліцензійним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти зі спеціальності 8.01010401 «Професійна освіта (Транспорт)» галузі знань 0101 «Педагогічна освіта» освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр»

у ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
1	2	3	4	5
1. Загальні вимоги				
1.1	Концепція діяльності за заявленим напрямом (спеціальністю), погоджена з Радою міністрів Автономної Республіки Крим, обласною, Київською, Севастопольською міською державною адміністрацією	+	+	+
1.2	Заявлений ліцензований обсяг (денна форма навчання/заочна форма навчання)	40/30 (за ліцензією)	40/30 (за заявою)	-
2. Кадрове забезпечення підготовки фахівців заявленої спеціальності				
2.1	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин соціально-гуманітарного циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	95	100	+5
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
2.2	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фундаментального циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	95	Не передбачено навчальним планом	
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50		
	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років,	40, але не менше ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензован		

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

	а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	ого обсягу		
2.3	Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фахових дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	95	100	+5
	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	40, але не менше ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензованого обсягу	70	+30
2.4	Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності та працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи (% від кількості годин для кожного циклу дисциплін навчального плану)	-	-	-
2.5	Наявність кафедри (циклової комісії) з фундаментальної підготовки	+	+	-
2.6	Наявність кафедри зі спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної науково-педагогічної спеціальності:	+	+	-
	доктор наук або професор	+	+	-
	кандидат наук, доцент	-	-	-
3. Матеріально-технічна база				
3.1	Забезпеченість лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідним для виконання навчальних програм (у % від потреби)	100	100	0

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

3.2	Забезпеченість студентів гуртожитком (у % від потреби)	70	100	+30
3.3	Кількість робочих комп'ютерних місць на 100 студентів (крім спеціальностей, які належать до галузей знань 0102 «Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини» і 0202 «Мистецтво», крім спеціальності «Дизайн»)	12	20	+8
3.4	Наявність пунктів харчування	+	+	+
3.5	Наявність спортивного залу	+	+	+
3.6	Наявність стадіону або спортивного майданчику	+	+	+
3.7	Наявність медичного пункту	+	+	+
4. Навчально-методичне забезпечення				
4.1	Наявність освітньо-кваліфікаційної характеристики фахівця (у т.ч. варіативної компоненти)	+	+	+
4.2	Наявність освітньо-професійної програми підготовки фахівця (у т.ч. варіативної компоненти)	+	+	+
4.3	Наявність навчального плану, затвердженого в установленому порядку	+	+	+
4.4	Наявність навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану (% від потреби):			
	4.4.1 Навчальних і робочих навчальних програм дисциплін	100	100	+
	4.4.2 Планів семінарських, практичних занять, завдань для лабораторних робіт (% від потреби)	100	100	+
	4.4.3 Методичних вказівок і тематик контрольних, курсових робіт (проектів)	100	100	+
4.5	Наявність пакетів контрольних завдань для перевірки знань з дисциплін соціально-гуманітарної, фундаментальної та фахової підготовки (%)	100	100	+
4.6	Забезпеченість програмами всіх видів практик (% від потреби)	100	100	+
4.7	Наявність методичних вказівок щодо виконання дипломних робіт (проектів), державних екзаменів	+	+	+
4.8	Дидактичне забезпечення самостійної роботи студентів (у т.ч. з використанням інформаційних технологій), (% від потреби)	100	100	+
4.9	Наявність критеріїв оцінювання знань і вмінь студентів	+	+	+
5. Інформаційне забезпечення				
5.1	Забезпеченість студентів підручниками.	100	100	+

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

	навчальними посібниками, що містяться у власній бібліотеці (%)			
5.2	Співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загального контингенту студентів (%)	5	5	+
5.3	Забезпеченість читальних залів фаховими періодичними виданнями	8	19	+11
5.4	Можливість доступу викладачів і студентів до Інтернет як джерела інформації			
	- наявність обладнаних лабораторій	+	+	+
	- наявність каналів доступу	+	+	+
6. Якісні характеристики підготовки фахівців різних освітньо-кваліфікаційних рівнів				
6.1	Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
	6.1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	+
	6.1.2 Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років. %	100	100	+
	6.1.3 Чисельність науково-педагогічних (педагогічних) працівників, що обслуговують спеціальність і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %	100	100	+
6.2	Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше%			
	6.2.1 Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки студентів:			
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	100	+50
	6.2.2 Рівень знань з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки студентів:		Не передбачено навчальним планом	
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90		
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50		
	6.2.3 Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:			
	- успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10

Голова експертної комісії
д.п.н, професор



В.В. Стешенко

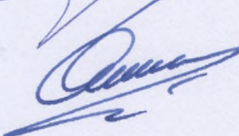
	- якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	80	+30
6.3	Організація наукової роботи			
	6.3.1 Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	+
	6.3.2 Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях; участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	+

Голова експертної комісії

 В.В. Стешенко

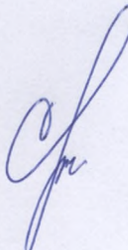
Члени експертної комісії:

 І.Є. Каньковський

 Д.Е. Кільдеров

Ректор ДЗ «ганський національний університет імені Тараса Шевченка»



 С.В. Савченко

Голова експертної комісії
д.п.н, професор

 В.В. Стешенко