

	<p>СХВАЛЕНО</p> <p>Рішенням вченої ради ДЗ «Луганського національного університету імені Тараса Шевченка»</p> <p>Голова вченої ради</p> <p>_____ В.С. Курило</p> <p>« 27 » квітня 2018 р.</p> <p>Протокол №10</p>
--	---

РІЧНИЙ ЗВІТ ПРО ВИКОНАННЯ КРИТЕРІЇВ НАДАННЯ ТА ПІДТВЕРДЖЕННЯ СТАТУСУ НАЦІОНАЛЬНОГО

Повна назва національного закладу вищої освіти

Державний заклад «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

Код ЄДРПОУ

02125131

Код ЄДЕБО

81

Присвоєння статусу національного (дата та реквізити відповідного акту)

На підставі Указу Президента України № 10-12/2003 від 11 вересня 2003р. та наказу Міністерства освіти і науки України № 666 від 30 вересня 2003р. вважати, що правонаступником Луганського національного педагогічного університету імені Тараса Шевченка є Луганський національний педагогічний університет імені Тараса Шевченка

Згідно з Указом Президента України від 11.04.2008 р. №340/2008. Розпорядження Кабінету Міністрів України від 16.03.2008 р. № 535-р. на виконання наказів Міністерства освіти і науки України від 25.04.2008р. № 364 та № 365 назву Луганського національного педагогічного університету імені Тараса Шевченка змінено на Державний заклад «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

Адреса офіційного веб-сайту національного закладу вищої освіти

www.luguniv.edu.ua

Звітний період (1 рік)

2017 рік

I. Повідомлення про виконання обов'язкових критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти

Повідомляємо, що (повна назва національного закладу вищої освіти) виконує обов'язкові критерії надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти, яким є:

- 1) виконання Законів України “Про освіту” та “Про вищу освіту”, Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти;
- 2) позитивна оцінка (сертифікація) системи забезпечення закладом вищої освіти якості освітньої діяльності та якості вищої освіти (системи внутрішнього забезпечення якості) відповідно до вимог абзацу одинадцятого частини другої статті 16 Закону України “Про вищу освіту” (критерій починає застосовуватися через два роки після затвердження Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти відповідних вимог, до цього його виконання не є обов'язковим);
- 3) відсутність виявлених раніше порушень Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти;
- 4) наявність єдиного інформаційного середовища закладу вищої освіти, в якому забезпечується автоматизація основних процесів діяльності;
- 5) розміщення на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти обов'язкової інформації, передбаченої законодавством.

II. Звіт про значення показників порівняльних критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти

Таблиця 1. Здобувачі вищої освіти

Ступінь (ОКР)	Код напрямку та спеціальність	Кількість	Проходили стажування в іноземних ЗВО	Здобули призові місця	Іноземних громадян	Громадян з країн членів ОЕСР
Державний заклад «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»						
Бакалавр	6.010101 Дошкільна освіта	24	-	-	1	-
Бакалавр	6.010102 Початкова освіта	38	-	-	2	-
Бакалавр	6.010103 Технологічна освіта	5	-	-	-	-
Бакалавр	6.010104 Професійна освіта (Транспорт)	11	-	-	1	-

Бакалавр	6.010104 Професійна освіта (Харчові технології)	6	-	-	1	-
Бакалавр	6.010104 Професійна освіта (Технологія виробництва і переробка продуктів сільського господарства)	11	-	-	-	-
Бакалавр	6.010104 Професійна освіта (Дизайн)	9	-	-	-	-
Бакалавр	6.010104 Професійна освіта (Економіка)	1	-	-	-	-
Бакалавр	6.010105 Корекційна освіта (за нозологіями)	17	-	-	-	-
Бакалавр	6.010106 Соціальна педагогіка	36	-	2	-	-
Бакалавр	6.010201 Фізичне виховання	61	-	-	-	-
Бакалавр	6.010202 Спорт	7	-	-	-	-
Бакалавр	6.010203 Здоров'я людини	10	-	-	-	-
Бакалавр	6.020101 Культурологія	1	-	-	-	-
Бакалавр	6.020105 Документознавство та інформаційна діяльність	15	-	-	-	-
Бакалавр	6.020202	10	-	-	-	-

	Хореографія					
Бакалавр	6.020203 Кіно-, телемистецтво	8	-	-	-	-
Бакалавр	6.020204 Музичне мистецтво	19	-	4	-	-
Бакалавр	6.020205 Образотворче мистецтво	1	-	-	-	-
Бакалавр	6.020207 Дизайн	18	-	-	4	-
Бакалавр	6.020208 Декоративно- прикладне мистецтво	1	-	-	-	-
Бакалавр	6.020302 Історія	9	-	-	-	-
Бакалавр	6.020303 Філологія*	155	-	5	5	-
Бакалавр	6.030102 Соціологія	9	-	-	-	-
Бакалавр	6.030102 Психологія	19	-	-	-	-
Бакалавр	6.030103 Практична психологія*	8	-	-	-	-
Бакалавр	6.030104 Політологія	8	-	-	-	-
Бакалавр	6.030201 Міжнародні відносини	13	-	-	-	-
Бакалавр	6.030301 Журналістика	12	-	-	-	-
Бакалавр	6.030302 Реклама і зв'язки з громадськістю (у медіа галузі)	2	-	-	-	-
Бакалавр	6.030303 Видавнича справа та редагування	4	-	-	-	-
Бакалавр	6.030506	3	-	-	-	-

	Прикладна статистика					
Бакалавр	6.030507 Маркетинг	6	-	-	-	-
Бакалавр	6.030508 Фінанси і кредит	11	-	-	6	-
Бакалавр	6.030510 Товарознавство і торговельне підприємництво	7	-	-	-	-
Бакалавр	6.030601 Менеджмент	15	-	-	2	-
Бакалавр	6.040101 Хімія	1	-	-	-	-
Бакалавр	6.040102 Біологія	14	-	-	1	-
Бакалавр	6.040104 Географія	12	-	-	-	-
Бакалавр	6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	4	-	-	-	-
Бакалавр	6.040201 Математика	8	-	-	-	-
Бакалавр	6.040203 Фізика	7	-	-	-	-
Бакалавр	6.040302 Інформатика	8	-	-	-	-
Бакалавр	6.050102 Комп'ютерна інженерія	9	-	-	-	-
Бакалавр	6.050103 Програмна інженерія	15	-	-	-	-
Бакалавр	6.090103 Лісове і садово-паркове господарство	4	-	-	-	-

Бакалавр	6.120102 Лабораторна діагностика	4	-	-	-	-
Бакалавр	6.130102 Соціальна робота	17	-	-	-	-
Бакалавр	6.140101 Готельно- ресторанна справа	8	25	-	-	-
Бакалавр	6.140103 Туризм	10	15	-	-	-
Бакалавр	012 Дошкільна освіта	55	-	-	-	-
Бакалавр	013 Початкова освіта	95	-	-	2	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Трудове навчання та технології)	22	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Фізична культура)	60	-	2	2	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Здоров'я людини)	20	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Музичне мистецтво)	9	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Образотворче мистецтво)	1	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Історія)	21	-	-	2	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Українська мова і література)	31	-	8	-	-
Бакалавр	014 Середня	82	2	-	84	-

	освіта (Російська мова і література)					
Бакалавр	014 Середня освіта (Французька мова і література)	8	-	-	1	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Німецька мова і література)	10	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Іспанська мова і література)	5	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта 014 (Англійська мова і література)	31	8		6	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Біологія)	33	-	1	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Географія)	21	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Математика)	19	-	-	-	-
Бакалавр	014 Середня освіта (Фізика)	2	-	-	-	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Транспорт)	61	-	-	1	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Харчові технології)	23	-	-	1	-

Бакалавр	015 Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)	6	-	-	-	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Технологія виробництва і переробка продуктів сільського господарства)	19	-	-	-	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Сфера обслуговування)	12	-	-	-	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Дизайн)	7	-	-	2	-
Бакалавр	015 Професійна освіта (Товарознавств о)	1	-	-	-	-
Бакалавр	016 Спеціальна освіта	30	-	-	-	-
Бакалавр	017 Фізична культура і спорт	45	-	-	-	-
Бакалавр	021 Аудіовізуальне мистецтво та виробництво	13	-	-	-	-
Бакалавр	022 Дизайн	33	-	-	-	-
Бакалавр	023 Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво,	25	-	-	-	-

	реставрація					
Бакалавр	024 Хореографія	28	-	-	-	-
Бакалавр	025 Музичне мистецтво	71	-	6	-	-
Бакалавр	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	29	-	-	-	-
Бакалавр	034 Культурологія	2	-	-	-	-
Бакалавр	035 Філологія	41	-	-	4	-
Бакалавр	051 Економіка	39	-	-	-	-
Бакалавр	052 Політологія	8	-	-	-	-
Бакалавр	053 Психологія	29	-	-	1	-
Бакалавр	054 Соціологія	35	-	-	-	-
Бакалавр	055 Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	5	-	-	-	-
Бакалавр	061 Журналістика	24	-	5	-	-
Бакалавр	072 Фінанси, банківська справа та страхування	22	-	-	-	-
Бакалавр	073 Менеджмент	27	-	-	7	-
Бакалавр	075 Маркетинг	17	-	-	2	-
Бакалавр	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	25	-	-	-	-
Бакалавр	101 Екологія	26	-	-	-	-

Бакалавр	121 Інженерія програмного Забезпечення	25	-	-	-	-
Бакалавр	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	11	-	-	-	-
Бакалавр	123 Комп'ютерна інженерія	21	-	-	-	-
Бакалавр	205 Лісове господарство	9	-	-	-	-
Бакалавр	206 Садово-паркове господарство	16	-	-	-	-
Бакалавр	224 Технології медичної діагностики та лікування	31	-	-	-	-
Бакалавр	227 Фізична реабілітація/Фізична терапія. ерготерапія	26	-	-	-	-
Бакалавр	231 Соціальна робота	93	-	-	1	-
Бакалавр	241 Готельно-ресторанна справа	14	-	-	-	-
Бакалавр	242 Туризм	5	-	-	-	-
Бакалавр	201 Агрономія	19	-	-	-	-
Магістр	8.01010401 Професійна освіта (Економіка)	1	-	-	-	-
Магістр	011 Науки про освіту/Освітні педагогічні науки	10	-	-	-	-
Магістр	012 Дошкільна освіта	27	-	-	-	-

Магістр	013 Початкова освіта	42	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Трудове навчання та технології)	8	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Фізична культура)	40	-	1	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Здоров'я людини)	5	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Хореографія)	1	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Музичне мистецтво)	2	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Образотворче мистецтво)	3	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Історія)	10	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Українська мова і література)	22	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Мова і література (англійська))	14	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Мова і література (німецька))	2	-	-	-	-
-Магістр	014 Середня освіта (Мова і література (французька))	1	-	-	-	-

Магістр	014 Середня освіта (Мова і література (китайська))	8	5	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Біологія)	12	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Географія)	13	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Математика)	5	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Фізика)	4	-	-	-	-
Магістр	014 Середня освіта (Інформатика)	5	-	-	-	-
Магістр	015 Професійна освіта (Транспорт)	20	-	-	-	-
Магістр	015 Професійна освіта (Харчові технології)	13	-	-	-	-
Магістр	015 Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)	5	-	-	-	-
Магістр	015 Професійна	14	-	-	-	-

	освіта (Технологія виробництва і переробка продуктів сільського господарства)					
Магістр	015 Професійна освіта (Дизайн)	4	-	-	-	-
Магістр	016 Спеціальна освіта	49	-	-	-	-
Магістр	017 Фізична культура і спорт	44	-	5	-	-
Магістр	021 Аудіовізуальне мистецтво та виробництво	6	-	-	-	-
Магістр	022 Дизайн	15	-	-	-	-
Магістр	023 Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	13	-	1	-	-
Магістр	024 Хореографія	10	-	-	-	-
Магістр	025 Музичне мистецтво	25	-	-	-	-
Магістр	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	34	-	-	-	-

Магістр	032 Історія та археологія	18	-	-	-	-
Магістр	034 Культурологія	7	-	-	-	-
Магістр	035 Філологія	88		8		
Магістр	051 Економіка	23	-	-	-	-
Магістр	052 Політологія	16	-	-	-	-
Магістр	053 Психологія	41	-	-	-	-
Магістр	054 Соціологія	9	-	-	-	-
Магістр	055 Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	20	-	-	-	-
Магістр	061 Журналістика	44	-	-	-	-
Магістр	072 Фінанси, банківська справа та страхування	64	-	-	-	-
Магістр	073 Менеджмент	50	-	-	-	-
Магістр	074 Публічне управління та адміністрування	12	-	-	-	-
Магістр	075 Маркетинг	8	-	-	-	-
Магістр	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	17	-	-	-	-
Магістр	091 Біологія	24	-	-	-	-
Магістр	101 Екологія	10	-	-	-	-
Магістр	102 Хімія	17	-	-	-	-
Магістр	103 Науки про Землю	11	-	1	-	-

Магістр	104 Фізика та астрономія	3	-	-	-	-
Магістр	111 Математика	5	-	-	-	-
Магістр	121 Інженерія програмного забезпечення	12	-	3	-	-
Магістр	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	7	-	-	-	-
Магістр	123 Комп'ютерна інженерія	11	-	-	-	-
Магістр	206 Садово-паркове господарство	8	-	-	-	-
Магістр	227 Фізична реабілітація/Фізична терапія, ерготерапія	22	-	-	-	-
Магістр	231 Соціальна робота	70	-	-	-	-
Магістр	241 Готельно-ресторанна справа	10	-	-	-	-
Магістр	242 Туризм	14	-	-	-	-
Магістр	201 Агрономія	5	-	-	-	-
Доктор філософії	05.13.06 Інформаційні технології	1	-	-	-	-
Доктор філософії	07.00.02 Всесвітня історія	1	-	-	-	-
Доктор філософії	07.00.06 Історіографія, джерелознавство та спеціальні історичні дисципліни	1	-	-	-	-
Доктор	09.00.03	1	-	-	-	-

філософії	Соціальна філософія					
Доктор філософії	10.01.01 Українська література	4	-	-	-	-
Доктор філософії	10.01.02 Російська література	-	-	-	1	-
Доктор філософії	10.01.05 Порівняльне літературознавство	1	-	-	-	-
Доктор філософії	10.01.09 Літературне джерелознавство та текстологія	1	-	-	-	-
Доктор філософії	10.02.01 Українська мова	3	-	-	-	-
Доктор філософії	10.02.02 Російська мова	1	-	-	-	-
Доктор філософії	13.00.01 Загальна педагогіка та історія педагогіки	2	-	-	-	-
Доктор філософії	13.00.02 Теорія та методика навчання (укр. мова)	1	-	-	-	-
Доктор філософії	13.00.04 Теорія та методика професійної освіти	6	-	-	-	-
Доктор філософії	13.00.05 Соціальна педагогіка	3	-	-	-	-
Доктор філософії	13.00.06 Теорія та методика управління	5	-	-	-	-

	освітою					
Доктор філософії	19.00.07 Педагогічна та вікова психологія	3	-	-	-	-
Доктор філософії	22.00.04 Спеціальні та галузеві соціології	2	-	-	-	-
Доктор філософії	27.00.04 Теорія та історія журналістика	1	-	-	-	-
Доктор філософії	011 Освітні, педагогічні науки	8	-	-	-	-
Доктор філософії	015 Професійна освіта (за спеціалізаціями)	6	-	-	-	-
Доктор філософії	025 Музичне мистецтво	3	-	-	-	-
Доктор філософії	032 Історія та археологія	2	-	-	-	-
Доктор філософії	035 Філологія	3	-	-	-	-
Доктор філософії	051 Економіка	3	-	-	-	-
Доктор філософії	054 Соціологія	1	-	-	-	-
Доктор філософії	073 Менеджмент	1	-	-	-	-
Доктор філософії	111 Математика	2	-	-	-	-
Доктор філософії	201 Агронومія	1	-	-	-	-
Доктор	231 Соціальна	2	-	-	-	-

філософії	робота					
Доктор наук	07.00.06 Історіографія, джерелознавств о та спеціальні історичні дисципліни	1	-	-	-	-
Доктор наук	10.01.01 Українська література	1	-	-	-	-
Доктор наук	13.00.01 Загальна педагогіка та історія педагогіки	1	-	-	-	-
Доктор наук	011 Освітні, педагогічні науки	2	-	-	-	-
Доктор наук	032 Історія та археологія	1	-	-	-	-
Доктор наук	231 Соціальна робота	1	-	-	-	-
		п1 3418	п2 55	п3 52	п4 140	п5 –

¹ Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

² Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді навчалися (стажувалися) в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) за межами України

³ Кількість здобувачів вищої освіти, які здобули у звітному періоді призові місця на Міжнародних студентських олімпіадах, II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, інших освітньо-наукових конкурсах, які проводяться або визнані МОН, міжнародних та всеукраїнських культурно-мистецьких проєктах, які проводяться або визнані Мінкультури, на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсіадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи, чемпіонату України з видів спорту, які проводяться або визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту

⁴ Середньорічна кількість іноземних громадян серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)

⁵ Середньорічна кількість громадян країн - членів Організації економічного співробітництва та розвитку - серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)

Таблиця 2. Наукові, науково-педагогічні працівники

Факультет (Інститут)	Кафедра відділ тощо	Кількість	Проходили стажування в іноземних ЗВО	Здійснивали наукове керівництво (консультува ння) не менше п'ятьох здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні	Науково- педагогічні працівники, науковий ступінь та/або вчене звання	Науково- педагогічні працівники, доктори наук та/або професори
Навчально-науковий інститут історії, міжнародних відносин і соціально-політичних наук	Кафедра всесвітньої історії та міжнародних відносин	7	-	1	5	3
	Кафедра історії України	6	-	1	5	2
	Кафедра політології та правознавства	7	-	1	7	1
	Кафедра соціальної роботи	6	-	1	5	1
	Кафедра філософії та соціології	11	-	1	8	1
Навчально-науковий інститут економіки та бізнесу	Кафедра економічної теорії, маркетингу та підприємництва	7	-		5	1
	Кафедра менеджменту	7	1	1	4	1
	Кафедра фінансів, обліку та банківської справи	10	-		6	-
Навчально-науковий інститут культури і мистецтв	Кафедра культурології та кіно-, телемистецтва	7	-		4	-
	Кафедра музичного мистецтва та хореографії	24	2	1	6	3
	Кафедра образотворчого мистецтва і професійної майстерності	9	-		1	-
Навчально-науковий інститут педагогіки і психології	Кафедра дефектології та психологічної корекції	8	-		6	-
	Кафедра дошкільної та початкової освіти	11	-	2	7	1
	Кафедра педагогіки	12	-	3	11	1

	Кафедра психології	14	-		6	-
	Кафедра соціальної педагогіки	14	-	1	12	2
	Кафедра філологічних дисциплін	12	-		9	1
Навчально-науковий інститут публічного управління, адміністрування та післядипломної освіти	Кафедра публічної служби та управління навчальними й соціальними закладами	11	-	1	8	2
Навчально-науковий інститут торгівлі, обслуговуючих технологій та туризму	Кафедра дизайну	6	-		3	-
	Кафедра технологій виробництва і професійної освіти	13	-		10	2
	Кафедра товарознавства, торговельного підприємництва та експертизи товарів	6	-		2	-
	Кафедра туризму, готельної і ресторанної справи	6	-	1	4	1
Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра алгебри та системного аналізу	7	2		4	2
	Кафедра документознавства та інформаційної діяльності	5	-		4	-
	Кафедра інформаційних технологій і систем	10	1	1	9	1
	Кафедра фізико-технічних систем та інформатики	8	-		3	-
Навчально-науковий інститут фізичного виховання і спорту	Кафедра олімпійського та професійного спорту	9	1		5	1
	Кафедра спортивних дисциплін	7	1		1	-
	Кафедра теорії та методики фізичного виховання	7	-		4	-
	Кафедра фізичного виховання	4	-		1	-
	Кафедра фізичної реабілітації та здоров'я людини	10	-		5	-

Факультет іноземних мов	Кафедра романо-германської філології	21	3		10	1
	Кафедра світової літератури та російського мовознавства	6	-		6	-
	Кафедра східних мов	13	-		4	-
	Кафедра теорії та практики перекладу	7	-		4	1
Факультет природничих наук	Кафедра анатомії, фізіології людини та тварин	5	-	1	5	1
	Кафедра біології	8	-		5	-
	Кафедра географії	5	2		5	-
	Кафедра лабораторної діагностики, хімії та біохімії	8	-		6	1
	Кафедра садово-паркового господарства та екології	7	-	1	3	1
Факультет української філології та соціальних комунікацій	Кафедра журналістики та видавничої справи	7	-		6	1
	Кафедра української філології та загального мовознавства	7	-	1	7	1
	Кафедра української літератури	7	-	1	7	1
	Кафедра української мови	10	-		9	1
Разом:		П6 = 392	П7=16	П8=20	П9 = 247	П10 = 36

⁶ Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

⁷ Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді стажувалися, проводили навчальні заняття в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) (для закладів вищої освіти та наукових установ культурологічного та мистецького спрямування - проводили навчальні заняття або брали участь (у тому числі як члени журі) у культурно-мистецьких проектах) за межами України

⁸ Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, які здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятьох здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні

⁹ Кількість науково-педагогічних працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і мають науковий ступінь та/або вчене звання

¹⁰ Кількість науково-педагогічних працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і мають науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора

До числа науково-педагогічних працівників з науковим ступенем враховуються діячі культури і мистецтв, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчальних планів передбачає індивідуальну роботу з опанування мистецьких вмінь і навичок та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності майбутнього митця, які удостоєні почесних звань: “Народний артист України”, “Народний художник України”, “Народний архітектор України”, “Заслужений діяч мистецтв України”, “Заслужений артист України”, “Заслужений художник України”, “Заслужений архітектор України”, “Заслужений майстер народної творчості

Таблиця 3. Наукометричні показники

Факультет (інститут)	Кафедра, відділ тощо	Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково- педагогічног о працівника	ID Scopus (за наявності)	Індекс Гірша Scopus	ID Web of Science	Індекс Гірша Web of Science
Навчально- науковий інститут фізики, математи ки та інформац	Кафедра алгебри та системног о аналізу	Жучок Анатолій Володимиро вич	46161798 900	4		3

ійних технологі й						
Факультет природних наук	Кафедра географії	Братішко Андрій Володимирович	43461057 200	3		4
Навчально- науковий інститут фізичного виховання і спорту	Кафедра олімпійського та професійного спорту	Сасенко Володимир Григорович	57191667 063	2		
Навчально- науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра алгебри та системного аналізу	Жучок Юрій Володимирович	57191058 448	2		

Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра алгебри та системного аналізу	Жучок Юлія Володимирівна	57191058396	1		1
Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра алгебри та системного аналізу	Попов Андрій Борисович	7402986294	1		
Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра інформаційних технологій і систем	Донченко Юрій Володимирович	57191859567	1		

Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра інформаційних технологій і систем	Могильний Геннадій Анатолійович	57191868615	1		
Факультет природничих наук	Кафедра лабораторної діагностики, хімії та біохімії	Хорошилов Геннадій Євгенович	6507369252	4		4
Факультет природничих наук	Кафедра лабораторної діагностики, хімії та біохімії	Твердохліб Наталія Михайлівна	55641300000	3		1
Факультет природничих наук	Кафедра географії	Удовиченко Микола Іванович	6602766327	2		1
Разом:				11		6

¹¹ Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника (який працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду), який має ненульовий індекс Гірша хоча б в одній з наукометричних баз Scopus або Web of Science

¹² Сума значень показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричній базі Scopus

¹³ Сума значень показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричній базі Web of Science

Таблиця 4. Наукові, науково-педагогічні працівники, які мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричних баз Scopus або Web of Scienc

Факультет (інститут)	Кафедра, відділ тощо	Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника	Кількість публікацій Scopus	Назва та реквізити публікацій Scopus (прирівняні відзнаки)	Кількість публікацій Web of Science	Назва та реквізити публікацій Web of Science (прирівняні відзнаки)
Навчально-науковий інститут фізики, математики та інформаційних технологій	Кафедра алгебри та системного аналізу	Жучок Анатолій Володимирович	11	1. Structure of free strong doppelsemigroups // Communications in Algebra. – 2017. – С. 1–18. 2. Free left n-dinilpotent doppelsemigroups // Communications in	11	1. Structure of relatively free dimonoids // COMMUNICATIONS IN ALGEBRA Том: 45 Выпуск: 4 Стр.: 1639-1656 Опубликовано: 2017. 2. Free left n-dinilpotent dimonoids // Zhuchok, A.; Zhuchok, Y. / SEMIGROUP FORUM Том: 93 Выпуск: 1 Стр.: 161-179 Опубликовано: AUG 2016. 3. Free n-dinilpotent doppelsemigroups / Zhuchok, A. V.; Demko, M. // Algebra & Discrete Mathematics Том: 22 Выпуск: 2 Стр.: 304-316 Опубликовано: 2016. 4. On the structure of dimonoids / Zhuchok, Anatolii V.; Gorbatkov, Alexander B. // SEMIGROUP FORUM Том: 94 Выпуск: 2 Стр.: 194-203 Опубликовано: APR 2017.

				<p>Algebra. – 2017. – 45(11). – С. 4960-4970.</p> <p>3. Free products of doppelsemigroups // Algebra Universalis. – 2017. – 77(3). – С. 361-374.</p> <p>4. Structure of relatively free dimonoids // Communications in Algebra. – 2017. – 45(4). – С. 1639-1656.</p> <p>5. On the structure of dimonoids / Zhuchok, A.V., Gorbatkov, A.B // Semigroup Forum. – 2017. –</p>	<p>5. Free products of doppelsemigroups // ALGEBRA UNIVERSALIS Том: 77 Выпуск: 3 Стр.: 361-374 Опубликовано: JUN 2017.</p> <p>6. Free left n-dinilpotent doppelsemigroups // COMMUNICATIONS IN ALGEBRA Том: 45 Выпуск: 11 Стр.: 4960-4970 Опубликовано: 2017.</p> <p>7. Trioids // ASIAN-EUROPEAN JOURNAL OF MATHEMATICS Том: 8 Выпуск: 4 Номер статьи: 1550089 Опубликовано: DEC 2015.</p> <p>8. Dimonoids and bar-units // SIBERIAN MATHEMATICAL JOURNAL Том: 56 Выпуск: 5 Стр.: 827-840 Опубликовано: SEP 2015.</p> <p>9. Semiretractions of Trioids // UKRAINIAN MATHEMATICAL JOURNAL Том: 66 Выпуск: 2 Стр.: 218-231 Опубликовано: JUL 2014.</p> <p>10. DIMONOIDS // ALGEBRA AND LOGIC Том: 50 Выпуск: 4 Стр.: 323-340 Опубликовано: SEP 2011.</p> <p>11. FREE DIMONOIDS // UKRAINIAN MATHEMATICAL JOURNAL Том: 63 Выпуск: 2 Стр.: 196-208 Опубликовано: JUL 2011.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>94(2). – C. 194-203.</p> <p>6. Free left n- dinilpotent dimonoids / Zhuchok, A., Zhuchok, Y. // Semigroup Forum. – 2016. – 93(1). – C. 161-179.</p> <p>7. Free n- dinilpotent doppelsemigr oups / Zhuchok, A.V., Demko, M. // Algebra and Discret Mathematics. –2016. – 22(2). – C. 304-316.</p> <p>8. Dimonoids and bar-units // Siberian Mathematical Journal. – 2015. – 56(5). – C. 827-840.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>9. Trioids // Asian-European Journal of Mathematics. – 2015. – 8(4), 1550089.</p> <p>10. Semiretractions of Trioids // Ukrainian Mathematical Journal. – 2014. – 66(2). – C. 218-231.</p> <p>11. Free nilpotent dimonoids // Algebra and Discrete Mathematics. – 2013. – 16(2). – C. 299-310.</p> <p>12. Free products of dimonoids // Quasigroups and Related Systems. – 2013. –</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>21(2). – C. 273-278. 13. Semilattice decompositio ns of trioids // Buletinul Academiei de Stiinte a Republicii Moldova. Matematica. – 2013. – 71(1). – C. 130-134.</p> <p>14. Free (ℓr, rr)-dibands // Algebra and Discrete Mathematics. –2013. –</p> <p>15(2). – C. 295-304.</p> <p>15. Some congruences on trioids // Journal of Mathematical Sciences (United States). – 2012. – 187(2). – C.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>138-145. 16. Semilattices of r- archimedean subdimonoid s // Buletinul Academiei de Stiinte a Republicii Moldova. Matematica.– 2011. – 67(3). – C. 108-112.</p> <p>17. Dimonoids // Algebra and Logic. – 2011. – 50(4). – C. 323-340.</p> <p>18 Free dimonoids // Ukrainian Mathematical Journal. – 2011. –63(2). – C. 196-208.</p> <p>19. Semilattices of subdimonoid</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>s // Asian-European Journal of Mathematics. – 2011. – 4(2). – С. 359-371.</p> <p>20. Some semilattice decompositions of dimonoids // Demonstratio Mathematica. – 2011. – 44(3). – С. 629-645.</p>		
Факультет природничих наук	Кафедра географії	Братішко Андрій Володимирович	6	<p>1. Otoliths in situ from Sarmatian (Middle Miocene) fishes of the Paratethys. Part II: Gadidae and Lotidae / Schwarzhans, W., Carnevale, G., Bratishko, A.,</p>	6	<p>1. Fish otoliths from the Konkian (Miocene, early Serravallian) of Mangyshlak (Kazakhstan): testimony to an early endemic evolution in the Eastern Paratethys / Bratishko, A.; Schwarzhans, W.; Reichenbacher, B.; и др. // PALAEONTOLOGISCHE ZEITSCHRIFT. – 2015. – Том: 89. Выпуск: 4 Стр.: 839-889.</p> <p>2. The otoliths from the middle Paleocene of Luzanivka (Cherkasy district, Ukraine) / Schwarzhans, W.; Bratishko, A. // NEUES JAHRBUCH FUR GEOLOGIE UND PALAONTOLOGIE-ABHANDLUNGEN –2011. – Том: 261 Выпуск: 1. Стр.: 83-110.</p> <p>3. Otoliths in situ from Sarmatian (Middle Miocene) fishes of the Paratethys. Part II: Gadidae and Lotidae /</p>

				<p>Japundžić, S., Bradić, K. //Swiss Journal of Palaeontology. – 2017. – 136(1). – С. 19-43.</p> <p>2. Otoliths in situ from Sarmatian (Middle Miocene) fishes of the Paratethys. Part III: tales from the cradle of the Ponto-Caspian gobies / Schwarzhans, W., Ahnelt, H., Carnevale, G., (...), Bradić, K., Bratishko, A. // Swiss Journal of Palaeontology. –2017. – 136(1). – С.</p>	<p>Schwarzhans, W.; Carnevale, G.; Bratishko, A.; и др. // SWISS JOURNAL OF PALAEOLOGY. – 2017. – Том: 136. Выпуск: 1 Специальный выпуск: SI Стр.: 19-43.</p> <p>4. Otoliths in situ from Sarmatian (Middle Miocene) fishes of the Paratethys. Part III: tales from the cradle of the Ponto-Caspian gobies / Schwarzhans, W.; Ahnelt, H.; Carnevale, G.; и др. // SWISS JOURNAL OF PALAEOLOGY. – 2017. – Том: 136 Выпуск: 1 Специальный выпуск: SI Стр.: 45-92.</p> <p>5. Fish otoliths from the Early Oligocene of Mangyshlak, Kazakhstan / Bratishko, A.; Udovichenko, M. // NEUES JAHRBUCH FUR GEOLOGIE UND PALAONTOLOGIE-ABHANDLUNGEN. – 2013. – Том: 270 Выпуск: 2. Стр.: 195-208.</p> <p>6. Bessarabian (Tortonian, Late Miocene) fish otoliths from a transitional freshwater-brackish environment of Mykhailivka, Southern Ukraine / Bratishko, A.; Kovalchuk, O.r; Schwarzhans, W. // PALAEOLOGIA ELECTRONICA. – 2017. – Том: 20 Выпуск: 3 Номер статьи: 44А.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>45-92. 3. Bessarabian (Tortonian, Late Miocene) fish otoliths from a transitional freshwater- brackish environment of Mykhailivka, Southern Ukraine / Bratishko, A., Kovalchuk, O., Schwarzans, W. // Palaeontologi a Electronica. – 2017. – 20(3).</p> <p>4. Fish otoliths from the Konkian (Miocene, early Serravallian) of Mangyshlak</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>(Kazakhstan) : testimony to an early endemic evolution in the Eastern Paratethys / Bratishko, A., Schwarzhans, W., Reichenbach er, B., Vernyhorova, Y., Ćorić, S. // Palaontologis che Zeitschrift. – 2015. – 89(4). – C. 839-889. 5 Fish otoliths from the Early Oligocene of Mangyshlak, Kazakhstan / Bratishko, A., Udovichenko , M. // Neues Jahrbuch fur</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Geologie und Palaontologie – Abhandlunge n. – 2013. – 270(2). – С. 195-208. 6. The otoliths from the middle Paleocene of Luzanivka (Cherkasy district, Ukraine) / Schwarzahns, W., Bratishko, A. // Neues Jahrbuch fur Geologie und Palaontologie – Abhandlunge n. – 2011. – 261(1). – С. 83-110.</p>		
Навчально-науковий інститут фізичного виховання і спорту	Кафедра олімпійського та професійного спорту	Саєнко Володимир Григорович	5	1. Ability of kata "Sanchin" Kyokushinka i karate to quickly		

				<p>restore the bodies of karate sportsmen after significant physical activity / Kindzer, B., Saienko, V., Diachenko, A. // Journal of Physical Education and Sport. – 2018. – 18(1),4. – c. 28-32.</p> <p>2. Use of health tourism as a basis for improving physical condition of primary school age children / Butenko, H., Goncharova, N., Saienko, V., Tolchieva, H.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>// Journal of Physical Education and Sport. – 2017. –17,6. – c. 34-39.</p> <p>3. The perception movement economy of Ukraine to business / Britchenko, I., Saienko, V. // Ikonomicheski Izsledvania. – 2017. – 26(4). – C. 163-181.</p> <p>4. Physical condition of primary school children in school year dynamics / Butenko, H., Goncharova, N., Saienko, V., Tolchieva,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>H., Vako, I. // Journal of Physical Education and Sport. – 2017. – 17(2),82. – C. 543-549. 5. Improvement and control of the development level of special endurance in athletes of high qualification in kyokushin kaikan karate // International Journal of Pharmacy and Technology. – 2016. – 8(3). – C. 18026-18042.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

<p>Навчально-науковий інститут фізики, математик и та інформаційних технологій</p>	<p>Кафедра алгебри та системного аналізу</p>	<p>Жучок Юрій Володимирович</p>	<p>15</p>	<p>1. Automorphisms of the endomorphism semigroup of a free commutative dimonoid // Communications in Algebra. – 2017. – 45(9). – С. 3861-3871. 2. The endomorphism monoid of a free trioid of rank 1 // Algebra Universalis. – 2016. – 76(3). – С. 355-366. 3. Automorphisms of the endomorphism semigroup of a free commutative g-dimonoid //</p>	<p>8</p>	<p>1. Бондарь Е. А. Полугруппы сильных эндоморфизмов бесконечных графов и гиперграфов / Е. А. Бондарь, Ю. В. Жучок // Укр. мат. журн. – 2013. – Т. 65, № 6. – С. 743 – 754. 2. Жучок Ю. В. Полугруппы эндотопизмов отношения эквивалентности / Ю. В. Жучок, Е. А. Тоичкина // Матем. сб. – 2014. – Т. 205, № 5. – С. 37 – 54. 3. Жучок Ю. В. Соответствия полугруппы эндоморфизмов отношения эквивалентности / Ю. В. Жучок, Е. А. Тоичкина // Матем. заметки. – 2015. – 4. Жучок Ю. В. Сечения отношений Грина на симметрической инверсной 0-категории / Ю. В. Жучок // Алгебра и логика. – 2012. – Т. 51, №4. – С. 458 – 475. 5. Zhuchok Yu.V. Representations of ordered dimonoids by binary relations / Yu. V. Zhuchok // Asian-European Math. Journal. – 2014. – Vol. 7, no. 1. – 1450006 (13 pages). 6. Zhuchok Yu. V. Automorphisms of the endomorphism semigroup of a free commutative g-dimonoid / Yu. V. Zhuchok // Algebra Discrete Math. – 2016. – Vol. 21, no. 2. – P. 295 – 310. 7. Zhuchok Yu. V. The endomorphism monoid of a free trioid of rank 1 / Yu. V. Zhuchok // Algebra Universalis. – 2016. – Vol. 76, no. 3. – P. 355 – 366. 8. Zhuchok Yu.V. Automorphisms of the endomorphism semigroup of a free commutative dimonoid / Yu.V. Zhuchok // Communications in Algebra. – 2017. – P. 3861 – 3871. DOI:</p>
--	--	---------------------------------	-----------	---	----------	---

				<p>Algebra and Discrete Mathematics. – 2016. – 21(2). – C. 309-324.</p> <p>4. Correspondences of the semigroup of endomorphisms of an equivalence relation / Zhuchok, Y.V., Toichkina, E.A. // Mathematical Notes. – 2015. – 97(1-2). – C. 201-212.</p> <p>5. Free abelian dimonoids // Algebra and Discrete Mathematics. 2015. – 20(2). – C. 330-34.</p> <p>6. Endotypes</p>		10.1080/00927872.2016.1248241.
--	--	--	--	---	--	--------------------------------

				<p>of equivalence relations // Quasigroups and Related Systems. – 2014. – 22(2). – C. 295-300.</p> <p>7. The endomorphis m semigroup of a free dimonoid of rank 1 // Buletinul Academiei de Stiinte a Republicii Moldova. Matematica. – 2014. – 76(3). – C. 30-37.</p> <p>8. The endotopism semigroups of an equivalence relation / Zhuchok, Yu.V., Toichkina,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>E.A. // Sbornik Mathematics. – 2014. – 205(5). – C. 646-662. 9. Representatio ns of ordered dimonoids by binary relations / Zhuchok, Y.V., Bokut, L.A. // Asian- European Journal of Mathematics. – 2014. – 7(1),1450006 .</p> <p>10. Representatio ns of the Strong Endomorphis m Monoid of Finite n- Uniform Hypergraphs / Bondar, E.A., Zhuchok,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Y.V. // Journal of Mathematical Sciences (United States). – 2014. – 201(4). – C. 421-430. 11. Semigroups of strong endomorphisms of infinite graphs and hypergraphs / Bondar, E.A., Zhuchok, Y.V. // Ukrainian Mathematical Journal. – 2103. – 65(6). – C. 823-834. 12. The monoid of endomorphisms of disconnected hypergraphs // Algebra and Discrete</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Mathematics. –2013. – 16(1). – C. 134-150. 13.</p> <p>Representatio ns of the strong endomorphis m monoid of finite n- uniform hypergraphs / Bondar, E.A., Zhuchok, Y.V. //</p> <p>Fundamental and Applied Mathematics. – 2013. – 18(1). – C. 21-34. 14. Cross- sections of Green's relations in a symmetric inverse 0- category //</p> <p>Algebra and Logic. – 2012. – 51(4). – C.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				306-318. 15. Endomorphis m semigroups of some free products // Journal of Mathematical Sciences (United States). – 2012. – 187(2). – С. 146-152.		
Факультет природнич их наук	Кафедра лаборатор ної діагности ки, хімії та біохімії	Хорошилов Геннадій Євгенович	10	1. Kröhnke's salts and their ester analogs in reactions with ethoxymethyl idene derivatives of CH acids / Ponomarenko , D.A., Khoroshilov, G.E., Krasnikov, D.A. // Chemistry of Heterocyclic Compounds.	16	1. NITRILE CYCLIZATION .32. NEW APPROACH TO SYNTHESSES OF SUBSTITUENTS OF 2-DICYANOMETHYL-3- CYANOPYRIDINESHA / RANIN, YA; KHOROSHILOV, GE; NEFEDOV, M. // ZHURNAL ORGANICHESKOI KHIMII. – 1989. – Том: 25 Выпуск: 6 Стр.: 1315-1322. 2. REGIOSELECTIVITY AND STEREOSELECTIVITY OF REACTIONS OF AZINIUM YLIDES WITH 1,3-BUTADIENES / SHESTOPALOV, AM; LITVINOV, VP; SHARANIN, IA; и др. // DOKLADY AKADEMII NAUK SSSR. – 1990. – Том: 312 Выпуск: 5 Стр.: 1156-1160. 3. REACTION OF NITRILE CYCLIZATIONS .42. SYNTHESIS, STRUCTURE AND STEREO- DEGENERATED TRANSFORMATION OF 1- AMINO-5-ARYL-2,6,6-TRICYANO-3-

				<p>– 2015. – 51(6). – С. 560-562.</p> <p>2. Amide and thioamide of cyanoacetic acid in Ad N e type reactions with 2-halopyridinium salts / Tverdokhleba, N.M., Khoroshilov, G.E. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2015. – 51(1). – С. 56-59.</p> <p>3. Cascade synthesis of pyrido[3,2-a]indolizines by reaction of Kröhnke-Mukaiyama salts with malononitrile dimer / Tverdokhleba,</p>	<p>CYCLOPROPYL-1,3-CYCLOHEXADIENES / SHARANIN, YA; KHOROSHILOV, GE; SHESTOPALOV, AM; и др. // ZHURNAL ORGANICHESKOI KHIMII. – 1991. – Том: 27 Выпуск: 2 Стр.: 299-312.</p> <p>4. 2-AMINO-3-AROYL-1-(2-BENZIMIDAZOLYL)-INDOLIZINES IN THE SYNTHESIS OF NEW HETEROCYCLIC SYSTEMS / Khoroshilov, G. E.; Saraeva, T. A.; Kuznetsov, K. Yu. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2008. – Том: 44. Выпуск: 7. Стр.: 895-896.</p> <p>5. Stepwise Synthesis of 2-Amino-3-Vinylindolizines Using a Mixture of N-Allyl-2-Halopyridinium Halides and CH Acid Derived from Acetonitrile/ Tverdokhleba, N. M.; Khoroshilov, G. E. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2013. – Том: 49. Выпуск: 8 Стр.: 1141-114..</p> <p>6. STEREOSELECTIVE [PI-4S+PI-2S]-DIPOLAR CYCLOCONNECTION OF PYRIDINIUM YLIDES TO NITRILES OF TRANS-1,3-BUTADIENE SERIES - CRYSTALINDOLIZINE AND MOLECULAR-STRUCTURE OF 3-BENZOYL-1-(2,2-DICYANO-1-CYCLOPROPYLVINYL)-2-PHENYL-6-CYANO-1,2-TRANS-2,3-TRANS-1,9-TRANS-1,2,3,9-TETRAHYDROINDOLIZINE / SHESTOPALOV, AM; SHARANIN, YA; NESTEROV, VN; и др. // KHIMIYA GETEROTSIKLICHESKIKH SOEDINENII. – 1991. – Выпуск: 10 Стр.: 1354-1360.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>N.M., Khoroshilov, G.E., Dotsenko, V.V. // Tetrahedron Letters. – 2014. – 55(48). – С. 6593-6595.</p> <p>4. Stepwise synthesis of 2-amino-3-vinylindolizines using a mixture of N-Allyl-2-Halopyridinium halides and CH acid derived from acetonitrile / Tverdokhle, N.M., Khoroshilov, G.E. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2013. – 49(8). – С. 1141-1145.</p> <p>5.</p>	<p>7. Amide and thioamide of cyanoacetic acid in Dd (N) E type reactions with 2-halopyridinium salts / Tverdokhle, N.M.; Khoroshilov, G.E. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2015. – Том: 51. Выпуск: 1. Стр.: 56-59.</p> <p>8. Krohnke's salts and their ester analogs in reactions with ethoxymethylidene derivatives of CH acids / Ponomarenko, D.A.; Khoroshilov, G.E.; Krasnikov, D.A. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2015. – Том: 51. Выпуск: 6 Стр.: 560-562.</p> <p>9. Synthesis of 1-(1-aryloxy-2-allylvinyl)-2-dicyanomethylene-1,2-dihydropyridines from chloropyridinium salts and unsaturated nitriles // KHIMIYA GETEROTSIKLICHESKIKH SOEDINENII. – 2001. – Выпуск: 9 Стр.: 1245-1249.</p> <p>10. SYNTHESIS, STRUCTURE, AND TRANSFORMATION OF 1-AMINO-5-PHENYL-2,6,6-TRI-CYANO-3-CYCLOPROPYL-1,3-CYCLOHEXADIENE INTO 6-PHENYL-2-DICYANO-METHYLENE-3-CYANO-4-CYCLOPROPYL-1,2-DIHYDROPYRIDINE / NESTEROV, VN; SHKLOVER, VE; SHARANIN, YA; и др. // BULLETIN OF THE ACADEMY OF SCIENCES OF THE USSR DIVISION OF CHEMICAL SCIENCE. – 1989. – Том: 38. Выпуск: 12. Стр.: 2541-2545.</p> <p>11. Unexpected formation of 6,7-dihydrobenzo[4',5']imidazo-[1',2':1,6]pyrimido[5,4-a]indolizine derivative in the alkylation of 2-amino-1-(benzimidazol-2-yl)-3-(4-</p>
--	--	--	--	--	--

			<p>Bifunctionalization of a mixture of 2-chloro- and 2-bromo-N-ethoxycarbonylmethylpyridinium halides by arylmethylidene malononitriles in basic medium / Tverdokhlebova, N.M., Khoroshilov, G.E., Zubatyuk, R.I., Shishkin, O.V. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2013. – 49(5). – С. 720-725.</p> <p>6. Simple stepwise route to 1-substituted 2-amino-3-ethoxycarbonyl</p>	<p>methoxybenzoyl)indolizine / Saraeva, T. A.; Khoroshilov, G. E.; Brovarets, V. S.; и др. // RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY. – 2011. – Том: 81. Выпуск: 10 Стр.: 2172-2175.</p> <p>12. SYNTHESIS OF PYRIMID[4,5-b]INDOLIZINES BY REACTION OF 2-AMINO-3-ARYL-1-R-INDOLIZINES WITH FORMAMIDE / Khoroshilov, G. E.; Demchak, I. V.; Saraeva, T. A. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2011. – Том: 47. Выпуск: 2. Стр.: 247-248.</p> <p>13. REACTIONS OF NITRILE CYCLIZATION .52. INTERACTION OF 4-ARYL-1,1-DICYANO-2-CYCLOPROPYL-1,3-BUTADIENES WITH METHYLENE-ACTIVE NITRILES / SHARANIN, YA; KHOROSHILOV, GE // ZHURNAL ORGANICHESKOI KHIMII. – 1992. – Том: 28 Выпуск: 12 Стр.: 2527-2533.</p> <p>14. CYCLIZATION OF NITRILES .41. REACTION OF ARYLMETHYLENEMALONONITRILES WITH MALONONITRILE - CRYSTAL-STRUCTURE OF 1-AMINO-3,5-DIPHENYL-2,4,4,6,6-PENTACYANO-1-CYCLOHEXENE / NESTEROV, VN; STRUCHKOV, YT; KHOROSHILOV, GE; и др. // BULLETIN OF THE ACADEMY OF SCIENCES OF THE USSR DIVISION OF CHEMICAL SCIENCE. – 1989. – Том: 38. Выпуск: 12 Стр.: 2537-2540. Часть: 2.</p> <p>15. Regioselective interaction of 2-amino-3-aryl-1-cyanoindolizines with formamide / Khoroshilov, G. E.; Demchak, L. V.; Emel'yanova, M. V. //</p>
--	--	--	--	---

				<p>ylindolizines / Khoroshilov, G.E., Tverdokhlebov, N.M., Brovarets, V.S., Babaev, E.V. // Tetrahedron. – 2013. – 69(21). – С. 4353-4357. 7. Unexpected formation of 6,7- dihydrobenzo [4',5']imidazo - [1',2':1,6]pyri mido[5,4- a]indolizine derivative in the alkylation of 2-amino-1- (benzimidazo l-2-yl)-3-(4- methoxybenz oyl)indolizin e / Saraeva, T.A., Khoroshilov,</p>	<p>KHIMIYA GETEROTSIKLICHESKIKH SOEDINENII. – 2007. – Выпуск: 1 Стр.: 133- 134. 16. SYNTHESIS AND STRUCTURE OF NOVEL 2-AMINO-1,3-DICYANO-4-CYCLOPROPYL-6- ARYL-1,3-CYCLOHEXADIENES / NESTEROV, VN; KHOROSHILOV, GE; STRUCHKOV, YT; и др. // RUSSIAN CHEMICAL BULLETIN. – 1993. – Том: 42 Выпуск: 2 Стр.: 314-318.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>G.E., Brovarets, V.S., Zubatyuk, R.I., Shishkin, O.V. // Russian Journal of General Chemistry. – 2011. – 81(10). – C. 2172-2175. 8. 2-Amino- 3-aryol-1-(2- benzimidazol yl)- indolizines in the synthesis of new heterocyclic systems / Khoroshilov, G.E., Saraeva, T.A., Kuznetsov, K.Yu. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2008. –</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>44(7). – C. 895-896.</p> <p>9. Synthesis of 1-(1-aryl- 2-arylvinyl)- 2- dicyanometh ylene-1,2- dihydropyridi nes from chloropyridin ium salts and unsaturated nitriles //</p> <p>Khimiya Geterotsiklic heskikh Soedinenii. – 2001. – (9). – C. 1245- 1249.</p> <p>10. Synthesis of 1-(1-aryl- 2-arylvinyl)- 2- dicyanometh ylen-1,2- dihydropyridi nes from 2- chloropyridin ium salts and unsaturated nitriles //</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2001. – 37(9). – С. 1141-1144.		
Факультет природничих наук	Кафедра лабораторної діагностики, хімії та біохімії	Твердохліб Наталія Михайлівна	5	1. Amide and thioamide of cyanoacetic acid in Ad N e type reactions with 2-halopyridinium salts / Tverdokhleba, N.M., Khoroshilov G.E. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2015. – 51(1). – С. 56-59. 2. Cascade synthesis of pyrido[3,2-a]indolizines by reaction of Kröhnke-Mukaiyama salts with	2	1. Stepwise Synthesis of 2-Amino-3-Vinylindolizines Using a Mixture of N-Allyl-2-Halopyridinium Halides and CH Acid Derived from Acetonitrile / Tverdokhleba, N. M.; Khoroshilov, G. E. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2013. – Том: 49. Выпуск: 8. Стр.: 1141-1145. 2. Bifunctionalization of a mixture of 2-chloro- and 2-bromo-N-ethoxycarbonylmethylpyridinium halides by arylmethylidenemalononitriles in basic medium / Tverdokhleba, N. M.; Khoroshilov, G. E.; Zubatyuk, R. I.; и др. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2013. – Том: 49. Выпуск: 5 Стр.: 720-725. 3. Amide and thioamide of cyanoacetic acid in Dd (N) E type reactions with 2-halopyridinium salts / Tverdokhleba, Natalya M.; Khoroshilov, Gennadii E. // CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS. – 2015. – Том: 51. Выпуск: 1. Стр.: 56-59.

				<p>malononitrile dimer / Tverdokhle, N.M., Khoroshilov, G.E., Dotsenko, V.V. // Tetrahedron Letters. – 2014. – 55(48). – C. 6593-6595 3. Stepwise synthesis of 2-amino-3- vinylindolizi nes using a mixture of N- Allyl-2- Halopyridini um halides and CH acid derived from acetonitrile / Tverdokhle, N.M., Khoroshilov, G.E. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. –2013. –</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>49(8). – C. 1141-1145. 4. Bifunctionali zation of a mixture of 2- chloro-and 2- bromo-N- ethoxycarbon ylmethylpyri dinium halides by arylmethylide nemalonitr iles in basic medium / Tverdokhle b, N.M., Khoroshilov, G.E., Zubatyuk, R.I., Shishkin, O.V. // Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2013. – 49(5). – C. 720-725 5. Simple stepwise route to 1-</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				substituted 2-amino-3-ethoxycarbonylindolizines / Khoroshilov, G.E., Tverdokhle, N.M., Brovarets, V.S., Babaev, E.V. // Tetrahedron. – 2013. – 69(21). – С. 4353-4357.		
		Удовиченко Микола Іванович	5	1. New data on the morphology and systematic position of the sea turtle <i>Allopleuron qazaqstanense</i> Karl et al. from the Middle Eocene of Kazakhstan / Zvonok, E.A., Udovichenko		

				<p>, N.I., Bratishko, A.V. // Paleontologic al Journal. – 2015. – 49(2). – C. 176-189. 2. Remains of sea turtles from the Ikovo locality (Lugansk Region, Ukraine; Middle Eocene) / Zvono k, E.A., Danilov, I.G., Syromyatnik ova, E.V., Udovichenko , N.I. // Paleontologic al Journal. – 2013. – 47(6). – C. 607-617. 3. Fish otoliths from the Early Oligocene of</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Mangyshlak, Kazakhstan / Bratishko, A., Udovichenko , M. // Neues Jahrbuch fur Geologie und Palaontologie – Abhandlunge n. – 2013. – 270(2). – C. 195-208. 4. A Middle Eocene selachian fauna from the white mountain formation of the Kizylkum desert, Uzbekistan, C.I.S. / Case, G.R., Udovichenko , N.I., Nessov, L.A., Averianov, A.O., Borodin, P.D. //</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Palaeontographica, Abteilung A: Paläozoologie – Stratigraphie. – 1996. – 242(4-6). – C. 99-126. 5. Jurassic, Cretaceous and Paleogene vertebrates of north-eastern Fergana and their significance in the precise ageing of sediments and palaeoenvironments. II. Late Cretaceous and Palaeogene. Description of new forms of Jurassic vertebrates / Nessov, L.A.,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Fiodorov, P.V., Udovichenko , N.I. // Vestnik - Leningradsko go Universiteta, Seriya Geologiya i Geografiya. – 1990. – 1. – С. 8-18.</p>		
	<p>Кафедра олімпійсь кого та професійн ого спорту</p>	<p>Дубовой Олександр Володимир ович</p>		<p>1. Командний Чемпіонат Європи з силового екстриму(м. Генічеськ) – II місце. 2. Командний Чемпіонат Світу силового екстриму (м. Запоріжжя) – I місце.</p>		

	Спортивних дисциплін	Семененко Дмитро Володимирович		1. Х Всесвітні ігри з неолімпійських видів спорту (м. Вроцлав, Польща) – III місце. 2. Чемпіонат світу з пауерліфтингу (м. Пльзень, Чехія) – I місце.		
Разом		9				

¹⁴ Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника (який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду), який має не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus або Web of Science

¹⁵ Кількість публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus

¹⁶ Кількість публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Web of Science

До числа таких публікацій прирівнюються:

дипломи (документи) здобувачів вищої освіти - переможців та призерів (лауреатів) міжнародних культурно-мистецьких проектів, внесених до відповідних міжнародних реєстрів, визнаних Мінкультури (для діячів культури і мистецтв, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчального плану передбачає індивідуальну роботу з опанування мистецьких вмій і навичок та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності майбутнього митця); призові місця на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсиадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи з видів спорту, які визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту (для осіб, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи, педагогічна діяльність яких відповідно до навчального плану передбачає

індивідуальну роботу з опанування спортивної майстерності та безпосередньо впливає на формування професійної майстерності спортсмена).

Один диплом (документ, призове місце) може бути зарахований одному науково- педагогічному (науковому) працівнику або в рівних частках двом чи трьом працівникам

Таблиця 5. Наукові журнали та об'єкти інтелектуальної власності

		Назви, реквізити (коди)
Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз ¹⁷	П17	-
Кількість спеціальностей ¹⁸	П18	205
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково - педагогічними та науковими працівниками ¹⁹	П19	2 1. Патент на корисну модель UA 114260 «Спосіб виготовлення автомобільного запасного колеса методом намотування». Кіреєв І.Ю., Могильний Г.А., Донченко В.Ю. Кіреєв Д.І. 2. Патент на корисну модель № U201608955 «Спосіб одержання млинцевого фаршу з молочним білком для формування раціону військовослужбовців» Крамаренко Д. П., Гіренко Н. І., Товма Л. Ф., Дуб В. В.
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково- педагогічними та науковими працівниками ²⁰	П20	-

¹⁷ Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, що видаються закладом вищої освіти

¹⁸ Кількість спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти станом на 31 грудня останнього року звітного періоду

¹⁹ Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними та науковими працівниками, що працюють у ньому на постійній основі за звітний період:

для усіх закладів вищої освіти - винаходів, корисних моделей, промислових зразків, компонувань (топографій) інтегральних мікросхем, раціоналізаторських пропозицій, сортів рослин, порід тварин, наукових відкриттів, комп'ютерних програм, компіляцій даних (баз даних);

для закладів вищої освіти, в яких здійснюється підготовка фахівців за відповідними спеціальностями, - літературних творів, перекладів літературних творів, творів живопису, декоративного мистецтва, архітектури, архітектурних проектів, скульптурних, графічних, фотографічних творів, творів дизайну, музичних творів, аудіо-, відеотворів, передач (програм) організацій мовлення, медіаторів, сценічних постановок, концертних програм (сольних та ансамблевих), кінотворів, анімаційних творів, аранжувань, рекламних творів;

²⁰ Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними та науковими працівниками, які працюють у ньому на постійній основі у звітному періоді

Таблиця 6. Порівняльні показники

1a	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора	94,94 П1/П10
1б	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь та/або вчене звання	13,84 П1/П9
2	Питома вага здобувачів вищої освіти, які під час складання єдиного державного кваліфікаційного іспиту продемонстрували результати в межах 25 відсотків кращих серед учасників відповідного іспиту протягом звітного періоду, але не більше трьох останніх років (стосується здобувачів вищої освіти, для яких передбачається складення єдиного державного кваліфікаційного іспиту)	-
3	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді навчалися (стажувалися) в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) за межами України, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	П2*100/П1 = 55*100/3418 = 1,60

4	Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які не менше трьох місяців протягом звітнього періоду або із завершенням у звітному періоді стажувалися, проводили навчальні заняття в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) (для закладів вищої освіти та наукових установ культурологічного та мистецького спрямування - проводили навчальні заняття або брали участь (у тому числі як члени журі) у культурно-мистецьких проектах) за межами України, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітнього періоду	16*100/392=4,08 (П7*100/П6)
5	Кількість здобувачів вищої освіти, які здобули у звітному періоді призові місця на Міжнародних студентських олімпіадах, II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, інших освітньо-наукових конкурсах, які проводяться або визнані МОН, міжнародних та всеукраїнських культурно-мистецьких проектах, які проводяться або визнані Мінкультури, на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсіадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи, чемпіонату України з видів спорту, які проводяться або визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	52*100/3418=1,52 (П3*100/П1)
6	Середньорічна кількість іноземних громадян серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	денна форма навчання, середньорічна кількість 140
7	Середньорічна кількість громадян країн – членів Організації економічного співробітництва та розвитку – серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, які навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, за денною формою навчання за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	П5 - 0
8	Середнє значення показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітнього періоду) у наукометричних базах Scopus, Web of Science, інших наукометричних базах, визнаних МОН, приведені до кількості науково-педагогічних і наукових працівників цього закладу	(11+6)/392=0,043 (П12+П13)/П6

9	Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, які мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричних баз Scopus, Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	9*100/392=2,3 (П14*100/П6)
10	Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, що видаються закладом вищої освіти, приведена до кількості спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	0 (П17/П18)
11	Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, які здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятьох здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні, приведена до 100 науково-педагогічних та наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	20*100/392=5,1 (П8*100/П6)
12	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними та науковими працівниками, що працюють у ньому на постійній основі за звітний період, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	2*100/392=0,51 (П19*100/П6)
13	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними та науковими працівниками, які працюють у ньому на постійній основі у звітному періоді, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	0 (П20*100/П6)

III. Інформація про досягнення закладу вищої освіти за преміальними критеріями надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти

Інформуємо про досягнення закладу вищої освіти за преміальними критеріями надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти за номінаціями:

1) місце закладу вищої освіти в міжнародних та незалежних рейтингах;

Таблиця 7. Місце ЛНУ у [консолідованому рейтингу вищих навчальних закладів України \(2017 рік\)](#)

Назва навчального закладу	Місце у загальному рейтингу	Топ-200 Україна	Webometrics	Scopus
Луганський національний університет імені Тараса Шевченка	52	64	67	64

2) наявність іноземних та міжнародних акредитацій;

З 2004 року ЛНУ індивідуальний повноправний член Європейської асоціації університетів (EUA).

2006 р. –Л НУ першим в Україні пройшов міжнародну акредитацію (*оцінювання якості освіти*) *Європейською асоціацією університетів (ЕАУ)*.

У квітні 2011 університет пройшов повторно міжнародну акредитацію Європейською асоціацією університетів (ЕАУ)

У процесі міжнародної акредитації Європейські експерти підкреслили деякі особливості, що вирізняють ЛНУ з багатьох інших ВНЗ: ушанування студентами свого вишу, щира відданість викладачів, готовність ректора та адміністрації університету впроваджувати позитивні зміни, зростання числа іноземних студентів, наявність у луганського вишу можливостей для змін

Згідно з наказом від 03.10.2014р. №1128 університет було евакуйовано до м. Старобільськ

3) кількість науково-педагогічних та наукових працівників, яким протягом останніх 10 років було присвоєно почесні звання України;

17 науково-педагогічних та наукових працівників;

4) кількість випускників закладу вищої освіти, яким протягом останніх 10 років було присвоєно почесні звання України;

5) кількість випускників закладу вищої освіти, які підтвердили своє працевлаштування протягом трьох років (може використовуватись інформація, яка отримана не раніше, ніж через шість місяців після отримання документів про вищу освіту та закінчення навчання).

2015р. – 36 випускників;

2016р. – 47 випускників;

2017р. – 68 випускників.