

## ВІДОМОСТІ

### про матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності закладу освіти на рівні фахової передвищої освіти

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються в освітньому процесі

Адреса приміщення (навчальний корпус, гуртожиток, бібліотека, спортивний зал тощо)	Найменування власника майна	Площа, кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди (позначки, користування) (з ___ по ___)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
м. Луцьк, пр-кт Волі, № 36. Корпус № 1 (літер А-3)	Територіальні громади сіл, селищ і міст Волинської області	3130,0	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності від 05.11.2021 №283127337	-	-	-
м. Луцьк, пр-кт Волі, № 36. Корпус № 2 (літер Б-2)	Територіальні громади сіл, селищ і міст Волинської області	2025,1	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності від 05.11.2021 №283121450	-	-	-
м. Луцьк, пр-кт Волі, № 36. Корпус № 3 (літер В-6)	Територіальні громади сіл, селищ і міст Волинської області	2255,3	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності від 05.11.2021 №283139660	-	-	-
м. Луцьк, пр-кт Волі, № 36. Спортивний манеж (літер Г-1)	Територіальні громади сіл, селищ і міст Волинської області	265,0	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності від 05.11.2021 №283090668	-	-	-
<b>РАЗОМ</b>		<b>7675,4</b>				
м. Луцьк, вул. Глушець, № 39. Гуртожиток (літер А-5)	Територіальні громади сіл, селищ і міст Волинської області	4053,5	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності від 02.12.2021 №288018567	-	-	-

Т. в. о. ректора Кошунського закладу вищої освіти  
«Луцький педагогічний коледж»  
Волинської обласної ради,  
кандидат педагогічних наук, доцент



**Петро БОЙЧУК**

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

№ з/п	Найменування приміщення	Площа приміщень (кв. метрів)			
		усього	у тому числі		
			власних	орендованих	зданих в оренду
1.	Навчальні приміщення, усього:	4241,2	4241,2	–	–
	у тому числі:				
	приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	3022,3	3022,3	–	–
	комп'ютерні лабораторії	465,5	465,5	–	–
	спортивні зали	753,4	753,4	–	–
2.	Приміщення для науково-педагогічних, педагогічних працівників	414,0	414,0	–	–
3.	Службові приміщення	340,2	340,2	–	–
4.	Бібліотека, у тому числі читальні зали	266,1	266,1	–	–
5.	Гуртожитки	4053,5	4053,5	–	–
6.	Їдальні, буфети	237,1	237,1	–	–
7.	Медичні пункти	30,1	30,1	–	–
8.	Інші	2146,7	2146,7	–	–

Комунальний заклад вищої освіти «Луцький педагогічний коледж» Волинської обласної ради є спільною власністю територіальних громад сіл, селищ і міст Волинської області. Усі приміщення перебувають на балансі закладу у оперативному управлінні.

Заявлений сукупний ліцензований обсяг з урахуванням термінів навчання на всіх курсах та спеціальностях Коледжу – **1752 особи**. При організації освітнього процесу в межах заявленого ліцензованого обсягу на одного здобувача освіти припадає **4,38 м<sup>2</sup>** навчальних площ:

$$(7675,4 \text{ м}^2 \div 1752 \text{ особи} \approx 4,38 \text{ м}^2).$$

Т. в. о. ректора Комунального закладу вищої освіти  
«Луцький педагогічний коледж»  
Волинської обласної ради,  
кандидат педагогічних наук, доцент



**Петро БОЙЧУК**

3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, її площа, кв. метрів, (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Громадянська освіта (основи медіаграмотності, права людини, фінансова грамотність)	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 36 Столи – 18 + 1 Телевізор LG42B, діагональ 42 дюйми, hd якість – 1	Кабінет № 58 Суспільних дисциплін 63,0 (проспект Волі, 36)
Безпека життєдіяльності, охорона праці, цивільний захист	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 1 Столи – 10+1 Лави – 10	Кабінет №105 Цивільного захисту, безпеки життєдіяльності 47,1 (проспект Волі, 36)
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Столи – 10 Стільці – 22 Стінка – 1 Дошка – 1 Кафедра – 1 Магнітофон Daewoo – 1 Монітор LG – 1 Комп'ютер LG – 1 Принтер X-Херох-Pheser – 1	Кабінет № 9 Англійської мови 32,2 (проспект Волі, 36)
Історія: Україна і світ	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Лави – 22 Столи – 22 Телевізор LG LED 43*, розширення екрану 3840x2160 – 1	Кабінет № 22 Історії України 91,6 (проспект Волі, 36)
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 35+1 Столи – 17+1 Кафедра – 1 Дошка – 1 Стінка – 1 Телевізор LG LED 43*, розширення екрану 3840x2160 – 1	Кабінет № 65 Української літератури 51,8 (проспект Волі, 36)
Основи командної роботи та менеджмент проєктів	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стінка навчальна – 1 Стінка навчальна ігрова – 1 Парти – 30+1 Магнітно-крейдова дошка – 1 Стільці – 30+1 Диван – 1 Інтерактивна панель Intboard GT 65 – 1 Принтер HP Color LaserJet pro MFP V 377dw – 1 Wi-fi роутер Tp-link RHS – 1 Ноутбук Dell Inspiron 17/5000 series – 1 Планшети Lenovo tab410 plus – 10 Планшет Samsung Galaxy Tab A T595 – 1	Кабінет № 86 Інноваційно навчально-тренінгова лабораторія «Нова українська школа» 77,0 (проспект Волі, 36)

		Документ камера Epson E1pdc07 – 1 Коркова дошка – 1 Фліп чарт – 1 Стенди – 6 Шаховий стіл – 1 Пуфи – 2 Стінка спортивна – 1 Мат – 1 Шафа-модуль – 1 Мікрофон – 1 Навушники – 1 Килим-пазл – 1 Кулер – 1 Килим – 1	
Вища математика Дискретна математика	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Столи – 18+1 Стільці – 36+1 Кафедра – 1 Дошка – 1 Шафа – 4 Телевізор LG LED 43*, розширення екрану 3840x2160 – 1	Кабінет № 14 Методики навчання математики 48,9 (проспект Волі, 36)
Теорія ймовірностей та математична статистика	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 30 Столи – 30 Демонстраційний стіл – 1 Дошка – 1 Шафа – 5 Комп'ютер Pentium ® CPU 2,2 GHZ – 1 Принтер HP Laser jet 1018 – 1 Телевізор Електрон – 1	Кабінет № 15 Математики 50,5 (проспект Волі, 36)
Психологія міжособистісної взаємодії	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 32 Столи – 15+1 Комп'ютер Hansol – 1 Телевізор LG LED 43*, розширення екрану 3840x2160 – 1	Кабінет № 41 Психології 44,9 (проспект Волі, 36)
Фізичне виховання	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Сітка захисна – 72 Гімнастична стінка – 12 Щит баскетбольний – 2 Лава гімнастична – 6	Кабінет № 48 Спортивний зал 275,3 (проспект Волі, 36)
Вступ до спеціальності та основи академічної доброчесності Хмарні технології та прикладне програмне забезпечення Інформаційні системи та технології Операційні системи	Комплекс навчально-методичного забезпечення дисципліни	Стільці – 32 Столи – 14+2 Парти – 7 Комп'ютери – 14+1 Медіапроектор Epson Eb-S9 – 1 (мультимедійне обладнання) Принтер HP Laser jet 1010 – 1 Сканер Muster 1200 CU Plus – 1 Ноутбук Lenovo 2.00 ghz, RAM:2 Gb, HDD: 420 Gb Екран – 1 Магнітна дошка – 1 Настільна лампа – 15	Кабінет № 70 Інформаційних технологій електронна бібліотека 89,0 (проспект Волі, 36)
Алгоритмізація та програмування Об'єктно-орієнтоване програмування Комп'ютерна графіка та мультимедійна продукція Методи обробки великих масивів даних Проектування програмних систем	Пакет вільного та ліцензійного програмного забезпечення	Стільці – 20 Столи – 15+2 Комп'ютери – 15 Сканер Canon D6464ex – 1 Вентилятор Binatone A1685 – 1 Принтер Canon 6030 – 1	Кабінет № 107 Інформаційних технологій 86,0 (проспект Волі, 36)

<p>Методологія розробки сучасних веб-ресурсів та сервісів</p> <p>Розробка та супровід освітнього програмного забезпечення</p> <p>Комп'ютерна схематехніка та архітектура обчислювальних систем</p> <p>Адміністрування комп'ютерних мереж та систем віддаленої роботи</p> <p>Технології розподілених систем</p> <p>Захист інформації в комп'ютерних системах</p>	<p>Пакет вільного та ліцензійного програмного забезпечення</p>	<p>Стільці – 18</p> <p>Столи – 13</p> <p>Комп'ютери – 12+1</p> <p>Демонстраційний стіл – 12</p> <p>Дошка – 1</p> <p>Шафа – 1</p> <p>Кондиціонер – 1</p> <p>Колонки – 1</p> <p>Вогнегасник – 1</p> <p>Сканер Canon CanoScan Lide 110 Black – 1</p> <p>Принтер HP Laser jet 1018-1010 – 1</p>	<p>Кабінет № 102</p> <p>Сучасних інформаційних технологій</p> <p>68,0</p> <p>(проспект Волі, 36)</p>
<p>Бази даних</p>	<p>Пакет вільного та ліцензійного програмного забезпечення</p>	<p>Стільці – 27 + 1</p> <p>Столи – 15 + 1</p> <p>Комп'ютери – 15 + 1</p> <p>Демонстраційний стіл – 1</p> <p>Медіапроектор Epson – 1 (мультимедійне обладнання)</p> <p>Принтер HP laser jet 1010 – 1</p> <p>БФП Samsung 4200 – 1</p> <p>Свіч Tplink – 2</p> <p>Телевізор Sharp – 1</p> <p>Дошка – 1</p> <p>Кафедра – 1</p>	<p>Кабінет № 17</p> <p>Інформатики</p> <p>91,0</p> <p>(проспект Волі, 36)</p>
<p>Комп'ютерні мережі</p> <p>Комп'ютерне моделювання та методи обчислень</p> <p>Технології тестування програмних продуктів</p>	<p>Пакет вільного та ліцензійного програмного забезпечення</p>	<p>Стільці – 28</p> <p>Столи – 12</p> <p>Комп'ютери – 11+1</p> <p>Ноутбук Lenovo – 1</p> <p>Принтер HP Laser jet 1018 – 1</p> <p>Демонстраційний стіл – 1</p> <p>Дошка – 2</p> <p>Шафа – 1</p> <p>Кондиціонер – 1</p> <p>Колонки – 1</p> <p>Вогнегасник – 1</p>	<p>Кабінет №104</p> <p>Інформаційно-комунікаційних технологій</p> <p>68,6</p> <p>(проспект Волі, 36)</p>

Всього кабінетів 15. Мультимедійне обладнання мають 8 кабінетів. Розрахунок:  $(8:15)*100\% = 53\%$ .

Т. в. о. ректора Комунального закладу вищої освіти  
«Луцький педагогічний коледж»  
Волинської обласної ради,  
кандидат педагогічних наук, доцент



**Петро БОЙЧУК**

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання начального плану за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше 8 років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність доступу до Інтернету (так/ні)
Кабінет № 17 Інформатики 91,0 м <sup>2</sup>	Бази даних	Intel Core™ i5 7400 3,00GHz*4 8,00 Gb ОЗУ, 16 шт. (2018 рік)	Операційна система Windows 10. Пакети програмних засобів офісного призначення. Системи керування базами даних. Пакети графічних програм растрової та векторної графіки. Електронні посібники та мультимедійні курси з профільного предмету. Антивірусні програми. Програми-архіватори	так
Кабінет № 70 Інформаційних технологій електронна бібліотека 89,0 м <sup>2</sup>	Вступ до спеціальності та основи академічної доброчесності Інформаційні системи та технології Хмарні технології та прикладне програмне забезпечення Операційні системи	Intel Core™ i5 7400 3,00GHz*4 32,00 Gb ОЗУ, 1шт. (2018 рік) Intel Core™ i5 7400 3,00GHz*4 8,00 Gb ОЗУ, 14шт. (2018 рік)	Операційна система Ubuntu 16.04 (Ubuntu 16.04 LTS Xenial Xerus) дистрибутив Linux. Безкоштовне вільне програмне забезпечення. Пакети програмних засобів офісного призначення. Програми та інтернет -ресурси з профільного предмету. Середовища програмування. Пакети програм для: обміну файлами, командного спілкування, віддаленого доступу, FTP/TELNET/SSH-клієнти. Хмарні сховища. Пакети програм для створення віртуальних машин.	так
Кабінет № 102 Сучасних інформаційних технологій 68,0	Методологія розробки сучасних веб-ресурсів та сервісів Розробка та супровід освітнього програмного забезпечення Комп'ютерна схемотехніка та архітектура обчислювальних систем Адміністрування комп'ютерних мереж та систем віддаленої роботи Технології розподілених систем Захист інформації в комп'ютерних системах	Intel Core i5 10400 2.9 GHz 16 Gb ОЗУ, 13 шт. (2022 рік)	Операційна система Windows 10. Пакети програмних засобів офісного призначення. Пакети графічних програм растрової та векторної графіки. Електронні посібники та мультимедійні курси з профільного предмету. Антивірусні програми. Програми-архіватори Середовища програмування. Пакет програм інтегрованого середовища розробки для Java, JavaScript Локальний веб-сервер. Пакети інструментального програмного забезпечення. Пакети системного програмного забезпечення. Програмні засоби для адміністрування комп'ютерних мереж.	так

			<p>SIEM-системи.          Стек програм ELK          Пакети програм для захисту інформації:          антивірусні сканери фаєрволи,          антишпигуни, vpn-клієнти,          менеджери паролів.          Пакети програм для розробки та моделювання цифрових логічних схем.          Пакети програм для створення віртуальних машин.</p>	
<p>Кабінет №104          Інформаційно-комунікаційних технологій          68,6 м<sup>2</sup></p>	<p>Комп'ютерне моделювання та методи обчислень          Технології тестування програмних продуктів          Комп'ютерні мережі</p>	<p>Intel Core™ i5 7400 3,00GHz*4          8,00 Gb ОЗУ, 12 шт.          (2018 рік)</p>	<p>Операційна система Windows 10.          Пакети програмних засобів офісного призначення.          Пакет прикладних програм для інженерних розрахунків та обчислень.          Пакети інструментального програмного забезпечення.          Пакети графічних програм растрової та векторної графіки.          Електронні посібники та мультимедійні курси з профільного предмету.          Антивірусні програми.          Програми-архіватори          Пакети програм-емуляторів для роботи з мережами.          Пакети програм для створення віртуальних машин.</p>	Так
<p>Кабінет № 107          Інформаційних технологій          86,0 м<sup>2</sup></p>	<p>Алгоритмізація та програмування          Об'єктно-орієнтоване програмування          Комп'ютерна графіка та мультимедійна продукція          Методи обробки великих масивів даних          Проектування програмних систем</p>	<p>Intel Core™ i5 7400 3,00GHz*4          8,00 Gb ОЗУ, 15 шт.          (2018 рік)</p>	<p>Операційна система Windows 10.          Пакети програмних засобів офісного призначення.          Пакети графічних програм растрової та векторної графіки.          Електронні посібники та мультимедійні курси з профільного предмету.          Антивірусні програми. Програми-архіватори          Середовища програмування          Пакет програм для обробки великих даних (Big Data Analytics Tools).          Пакети інструментального програмного забезпечення.          Пакет програм інтегрованого середовища розробки для Java, JavaScript          Пакети програм для візуалізації даних.</p>	так

Одним із основних інформаційних ресурсів Коледжу є канал доступу до світової мережі Інтернет. Доступ до мережі Інтернет побудований на основі оптичної мережі з швидкістю до 100 Мбіт/с – провайдер «Уарнет» та телефонного доступу з швидкістю до 10 Мбіт/с – провайдер «Укртелеком» з необмеженими трафіками. Враховуючи постійно зростаючі потреби користувачів мережі в доступі до Інтернету, в Коледжі було встановлено точки доступу WI-FI сумарної пропускної спроможності до 30 Мбіт/с.

Враховуючи, що всі навчальні підрозділи мають локальні мережі, які підключені до інформаційної мережі коледжу, можна вважати, що всі здобувачі освіти та співробітники є користувачами Інтернет-ресурсів.

Т. в. о. ректора Комунального закладу вищої освіти  
«Луцький педагогічний коледж»  
Волинської обласної ради,  
кандидат педагогічних наук, доцент



**Петро БОЙЧУК**