

**ВІДОМОСТІ**  
**про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності за**  
**спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології**  
**у сфері фахової передвищої освіти**

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

№ з/п	Адреса приміщення	Повне найменування власника майна	Площа, кв.м	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Договір про право користування (договір оренди)		
					строк дії договору оренди (з ___ по ___)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
1.	Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5	Держава в особі Міністерства освіти та науки України	1936,1	Наказ МОН України від 05.02.2016 р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом» (інвентарний номер майна 01000002)  Акт приймання-передачі нерухомого майна Відокремленому структурному підрозділу «Технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету» від 07.12.2020 р. (інвентарний номер майна 01000002)  Свідоцтво про право власності № 35893795 від 03.04.2015 р. та витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно № 35894109 від 03.04.2015 р.	-	-	-
2.	Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5	Держава в особі Міністерства освіти та науки України	2428,2	Наказ МОН України від 05.02.2016 р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом» (інвентарний номер майна 01000003)  Акт приймання-передачі нерухомого майна Відокремленому структурному підрозділу «Технічний фаховий коледж	-	-	-

				Луцького національного технічного університету» від 07.12.2020 р. (інвентарний номер майна 01000003) Свідоцтво про право власності № 36168004 від 09.04.2015 р. та витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно № 36168581 від 09.04.2015 р.			
3.	Загально-побутовий корпус (літера Б – 2) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5	Держава в особі Міністерства освіти та науки України	1925,8	Наказ МОН України від 05.02.2016 р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом» (інвентарний номер майна 01000001)  Акт приймання-передачі нерухомого майна Відокремленому структурному підрозділу «Технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету» від 07.12.2020 р. (інвентарний номер майна 01000001)  Свідоцтво про право власності № 35698863 від 31.03.2015 р. та витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно № 35699192 від 31.03.2015 р.	-	-	-
4.	Гуртожиток (літера Г – 5) м. Луцьк вул. Конякіна, 5	Держава в особі Міністерства освіти та науки України	4802,5	Наказ МОН України від 05.02.2016 р. № 90 «Про закріплення державного майна за Луцьким національним технічним університетом» (інвентарний номер майна 01000004)  Акт приймання-передачі нерухомого майна Відокремленому структурному підрозділу «Технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету» від 07.12.2020 р.	-	-	-

				(інвентарний номер майна 01000004)  Свідоцтво про право власності № 35893795 від 03.04.2015 р. та витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно № 35894109 від 03.04.2015 р.			
--	--	--	--	--	--	--	--

Ректор ЛНТУ

І. ВАХОВИЧ

Директор ТФК Луцького НТУ

О. ГЕРАСИМЧУК

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

№ з/п	Найменування приміщення за функціональним призначенням	Площа приміщень (кв.метрів)			
		усього	у тому числі		
			власних	орендованих	зданих в оренду
1.	Навчальні приміщення, усього в тому числі:	4009,6	4009,6	-	-
	приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення кабінети, лабораторії, тощо)	3716,6	3716,6		
	комп'ютерні лабораторії спортивні зали	293,0	293,0		
2.	Приміщення для науково-педагогічних(педагогічних) працівників	511,3	511,3	-	-
3.	Службові приміщення	266,9	266,9	-	-
4.	Бібліотека у тому числі читальні зали	71,4	71,4	-	-
5.	Гуртожитки	4802,5	4802,5	-	-
6.	Їдальні, буфети	177,1	177,1	-	-
7.	Профілакторії, бази відпочинку			-	-
8.	Медичні пункти	11,6	11,6	-	-
9.	Інші			-	-

Ректор ЛНТУ

І. ВАХОВИЧ

Директор ТФК Луцького НТУ

О. ГЕРАСИМЧУК

### 3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології

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)
1	2	3	4
Управління IT- проектами	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних уроків, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Worbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. IDE з програмування. Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж А2; Плакат D-Link обладнання для побудови комунікаційних мереж, Історія створення транзистора та кремнієвих технологій	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Підручник, 1 шт.; Комп'ютери, Dell Opliplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250 Gb) - 8 шт.; Комп'ютери, Intel Pentium G4600/4Gb/ 120Gb SSD - 6 шт.; Проектор NEC M322 – 1 шт. Стенди – 3 шт.; Плакати – 2шт.	Кабінет «Cloud Computing & ІОТ», № 23 (51,6 м2) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Історія і культура України (від найдавніших часів до сьогодення)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; документи МОН України, Кабінету Міністрів. Збірники: Цивільне законодавство, 10 шт.; Конституція України, 10 шт.; стенди, 7 шт.; плакати, 10 шт.	Дошка, 1 шт.	Кабінет «Історії України», № 9, (55,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Документи МОН України, Кабінету Міністрів щодо функціонування української мови, комп'ютерні презентації, аудіо- відео матеріали, таблиці по стилях мови, зразки документів, реквізити окремих документів, формуляри документів, інформація з техніки роботи з документами, схеми до тем, стенди «Доля мови в Україні», «Закон про мови».	Дошка, 1 шт.; Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт. Мультимедійний проектор Epson – 1шт; Системний блок Dell -1шт.; Монітор Samsung – 1шт;	Кабінет «Української мови та літератури», № 25 (87,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Дошка; Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних уроків, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Комп'ютер, таблиці «Порядок слів у реченні», «Запитання до різних слів у реченні», «The sentence», «Adverb», «Adjective», «Numerals», «Pronouns», «Modal verbs», «Irregular verbs», «What time is it now». Карти «Ukraine», «Europe», «Australia. New Zealand», «Deutland»; Стенди «Deutsche alphabet», «Why should we foreign languages», «Famous phrases about English», «Beruhmte Satze uber Deutsch», стенди «Граматика англійської мови», «Карта США», «Карта Великобританії», «Карта Німеччини», «Портрети американських та британських письменників», плакати «Oscar Wilde», «William Shakespeare».	Дошка, 1 шт.; Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютер, 1 шт.; Таблиці, 8 шт.; Стенди, 5 шт.; Портрети, 9 шт.; Плакати, 2 шт.	Кабінет «Іноземної мови», № 10, (34,1 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Фізичне виховання	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows XP, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer М'ячі (30); столи для настільного тенісу (3 шт); гімнастичні лавки (6 шт.); шведська стінка (10 шт.); щити баскетбольні (2 шт.); волейбольна сітка (2 шт.); гімнастичні скакалки (20 шт.); шахи (4 шт.); шашки (8 шт.)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 3 шт. Комп'ютер, 1 шт. (Intel Pentium Dual-Core E2180/1Gb/ 80Gb); Спортивний інвентар.	Спорткомплекс (спортзал, стадіон), 293 м <sup>2</sup> (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Правознавство	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; документи МОН України, Кабінету Міністрів. Збірники: Цивільне законодавство, 10 шт.; Конституція України, 10 шт.; стенди, 7 шт.; плакати, 10 шт.	Дошка, 1 шт.	Кабінет «Історії України», № 9, (55,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

Основи комунікації	Систематизовані тематичні папки, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання, завдання для самостійної роботи, опорні конспекти. <u>Стенди:</u> Структура виробничого циклу; Види руху предметів праці у виробництві: Послідовний вид руху, Паралельний вид руху, Паралельно-послідовний вид руху. Windows XP, MS Office 365, 7z, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; ноутбук FS, 1 шт. Мультимедійний проектор Epson	Кабінет «Менеджменту та організації виробництва» № 50, (31,9 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Вища математика	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання, таблиці; Навчально-методичні видання: Курс лекцій з вищої математики, Методичні вказівки до практичних робіт, Методичні вказівки до самостійної роботи студентів, опорні конспекти, таблиці, плакати. Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 6 шт; відео матеріали, 1 шт.; Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Кабінет «Вищої математики» № 32, (51,9 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Теорія ймовірності та математична статистика	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання, таблиці; Навчально-методичні видання: Курс лекцій з вищої математики, Методичні вказівки до практичних робіт, Методичні вказівки до самостійної роботи студентів, опорні конспекти, таблиці, плакати. Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 6 шт; відео матеріали, 1 шт.; Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Кабінет «Вищої математики» № 32, (51,9 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Дискретна математика та комп'ютерна логіка	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання, таблиці; Навчально-методичні видання: Курс лекцій з вищої математики, Методичні вказівки до практичних робіт, Методичні вказівки до самостійної роботи студентів, опорні конспекти, таблиці, плакати. Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 6 шт; відео матеріали, 1 шт.; Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)	Кабінет «Вищої математики» № 32, (51,9 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Основи стандартизації та метрології	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Оптимізаційні методи і моделі	Систематизовані тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання. Курс лекцій, методичні вказівки до практичних занять, методичні вказівки до виконання самостійної роботи, презентаційні матеріали. Дошка; Мультимедійна дошка Panasonic UB-T580, навчально-методичні матеріали, тощо; Проектор View Sonic PJD 6253	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1шт, Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Інженерна та комп'ютерна графіка	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

Основи програмування	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Web технології	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Rigidbot 3D Printer Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування А2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер; Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.; Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Телевізор LG -1 шт.	Кабінет «Cloud Computing & IOT» № 20, (52,8 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Архітектура комп'ютерів	Систематизовані тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання. Курс лекцій, методичні вказівки до практичних занять, методичні вказівки до виконання самостійної роботи, презентаційні матеріали. Дошка; Мультимедійна дошка Panasonic UB-T580, навчально-методичні матеріали, тощо; Проектор View Sonic PJD 6253	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт, Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Сигнали та процеси в інформаційно-комунікаційних системах	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. IDE з програмування. Rigidbot 3D Printer Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування А2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер; Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.; Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Телевізор LG -1 шт.	Кабінет «Cloud Computing & IOT», № 20, (52,8 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Організація баз даних (КР)	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, 3DMax, CorelDraw, Multisim 11, Matlab, навчальні курси по експлуатації та ремонту комп'ютерних мереж, комп'ютерної техніки, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо; Програмування	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/ 160Gb - 10 шт. Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1шт. Стенд діючого комп'ютера – 1шт. Стенди – 4шт.	Кабінет "Комп'ютерних систем і мереж", № 21 (88,4 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

Технології розробки програмного забезпечення	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Технології та компоненти віртуальних систем	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Rigidbot 3D Printer Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування А2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер; Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.; Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Телевізор LG -1 шт. Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.	Кабінет «Лабораторія STEM», № 20, (52,8 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Операційні системи та системне програмне забезпечення (КР)	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, 3DMax, CorelDraw, Multisim 11, Matlab, навчальні курси по експлуатації та ремонту комп'ютерних мереж, комп'ютерної техніки, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо; Програмування	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/ 160Gb - 10 шт. Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1шт. Стенд діючого комп'ютера – 1шт. Стенди – 4шт.	Кабінет “Комп'ютерних систем і мереж”, № 21 (88,4 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Адміністрування комп'ютерних систем та мереж	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, 3DMax, CorelDraw, Multisim 11, Matlab, навчальні курси по експлуатації та ремонту комп'ютерних мереж, комп'ютерної техніки, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо; Програмування	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/ 160Gb - 10 шт. Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1шт. Стенд діючого комп'ютера – 1шт. Стенди – 4шт.	Кабінет “Комп'ютерних систем і мереж”, № 21 (88,4 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)



Вступ до спеціальності	Систематизовані тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання. Курс лекцій, методичні вказівки до практичних занять, методичні вказівки до виконання самостійної роботи, презентаційні матеріали. Дошка; Мультимедійна дошка Panasonic UB-T580, навчально-методичні матеріали, тощо; Проектор View Sonic PJD 6253	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт, Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Контролери та сенсори системи IOT	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних уроків, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Worbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. IDE з програмування. Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж А2; Плакат D-Link обладнання для побудови комунікаційних мереж, Історія створення транзистора та кремнієвих технологій	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Підручник, 1 шт.; Комп'ютери, Dell Opliplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250 Gb) - 8 шт.; Комп'ютери, Intel Pentium G4600/4Gb/ 120Gb SSD - 6 шт.; Проектор NEC M322 – 1 шт. Стенди – 3 шт.; Плакати – 2шт.	Кабінет «Cloud Computing & IOT», № 23 (51,6 м2) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Мультимедійні технології	Систематизовані тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання. Курс лекцій, методичні вказівки до практичних занять, методичні вказівки до виконання самостійної роботи, презентаційні матеріали. Дошка; Мультимедійна дошка Panasonic UB-T580, навчально-методичні матеріали, тощо; Проектор View Sonic PJD 6253	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт, Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Хмарні технології	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних уроків, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Worbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж А2; Плакат D-Link обладнання для побудови комунікаційних мереж, Історія створення транзистора та кремнієвих технологій	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Підручник, 1 шт.; Комп'ютери, Dell Opliplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250 Gb) - 8 шт.; Комп'ютери, Intel Pentium G4600/4Gb/ 120Gb SSD - 6 шт.; Проектор NEC M322 – 1 шт. Стенди – 3 шт.; Плакати – 2шт.	Кабінет «Cloud Computing & IOT», № 23 (51,6 м2) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

Системи відеоспостереження	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці;  Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо.  Rigidbot 3D Printer  Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування A2;  Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання;  Willem 3f  Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.;  Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер;  Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.;  Програматор універсальний  Проектор NEC M322 – 1 шт.  Ноутбук – 1 шт.  Телевізор LG -1 шт.  Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.</p>	<p>Кабінет «Лабораторія STEM», № 20, (52,8 м<sup>2</sup>) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
Комп'ютерні мережі	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи;  Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, 3DMax, CorelDraw, Multisim 11, Matlab, навчальні курси по експлуатації та ремонту комп'ютерних мереж, комп'ютерної техніки, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо;  Програмування</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.;  Комп'ютери, Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/ 160Gb - 10 шт.  Проектор NEC M322 – 1 шт.  Ноутбук – 1 шт.  Принтер – 1шт.  Стенд діючого комп'ютера – 1шт.  Стенди – 4шт.</p>	<p>Кабінет “Комп'ютерних систем і мереж”, № 21 (88,4 м<sup>2</sup>) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
Комп'ютерна схемотехніка та електроніка	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці;  Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо.  Rigidbot 3D Printer  Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування A2;  Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання;  Willem 3f  Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.;  Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер;  Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.;  Програматор універсальний  Проектор NEC M322 – 1 шт.  Ноутбук – 1 шт.  Телевізор LG -1 шт.  Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.</p>	<p>Кабінет «Лабораторія STEM», № 20, (52,8 м<sup>2</sup>) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
Системи менеджменту якості	<p>Систематизовані тематичні папки, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання, завдання для самостійної роботи, опорні конспекти.  Стенди: Структура виробничого циклу; Види руху предметів праці у виробництві: Послідовний вид руху, Паралельний вид руху, Паралельно-послідовний вид руху.  Windows XP, MS Office 365, 7z, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; ноутбук FS, 1 шт.  Мультимедійний проектор Epson</p>	<p>Кабінет «Менеджменту та організації виробництва» № 50, (31,9 м<sup>2</sup>) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

Об'єктно-орієнтоване програмування (КР)	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Захист інформації	Систематизовані тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, ситуаційні завдання. Курс лекцій, методичні вказівки до практичних занять, методичні вказівки до виконання самостійної роботи, презентаційні матеріали. Дошка; Мультимедійна дошка Panasonic UB-T580, навчально-методичні матеріали, тощо; Проектор View Sonic PJD 6253	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт., Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Економіка галузі	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; <u>Стенди:</u> Економіка в системі наук; Методи економічної науки; Економічні потреби; Типи ринкових структур; Кругообіг економічної діяльності; Економічна система. <u>Плакати:</u> Сучасна ринкова економіка; Економіка як наука; Види доходів та їх розподіл; Макроекономічна політика; Фіскальна політика; Національні рахунки; Економічні потреби; Попит та пропозиція. Ринкова рівновага; Безробіття; ВВП; Світова економіка. <u>Схеми:</u> класифікація інфляції за типами та видами; види витрат підприємства; типи економічних систем. Windows XP, MS Office 365, 7z, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; плакати і схеми, 15 шт.; ноутбук FS, 1 шт.	Кабінет «Економіки підприємств» № 11, (55,1 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Навчальна практика	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Загальна дисципліна за вибором студента (підприємництво та бізнес-культура, лідерство, фінансова грамотність)	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; <u>Стенди:</u> Економіка в системі наук; Методи економічної науки; Економічні потреби; Типи ринкових структур; Кругообіг економічної діяльності; Економічна система. <u>Плакати:</u> Сучасна ринкова економіка; Економіка як наука; Види доходів та їх розподіл; Макроекономічна політика; Фіскальна політика; Національні рахунки; Економічні потреби; Попит та пропозиція. Ринкова рівновага; Безробіття; ВВП; Світова економіка. <u>Схеми:</u> класифікація інфляції за типами та видами; види витрат підприємства; типи економічних систем. Windows XP, MS Office 365, 7z, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; плакати і схеми, 15 шт.; ноутбук FS, 1 шт.	Кабінет «Економіки підприємств» № 11, (55,1 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Загальна дисципліна за вибором студента (основи психології, конфліктологія)	Документи МОН України, Кабінету Міністрів щодо функціонування української мови, комп'ютерні презентації, аудіо-відео матеріали, таблиці по стилях мови, зразки документів, реквізити окремих документів, формуляри документів, інформація з техніки роботи з документами, схеми до тем, стенди «Доля мови в Україні», «Закон про мови».	Дошка, 1 шт.; Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт. Мультимедійний проектор Epson – 1шт; Системний блок Dell -1шт.; Монітор Samsung – 1шт;	Кабінет «Української мови та літератури», № 25 (87,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

<p><i>Фахова дисципліна за вибором студента</i> (безпроводові технології, об'єктно орієнтоване програмування мовою UMLЮ, програмування мікроконтролерів)</p>	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних занять, інструкційні карти, ситуаційні завдання, таблиці; Персональні комп'ютери: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Rigidbot 3D Printer Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування A2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.; 3D принтер; Стенди – 2 шт.; Набір макетних плат –5 шт.; Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Телевізор LG -1 шт. Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.</p>	<p>Кабінет «Лабораторія STEM», № 20, (52,8 м<sup>2</sup>) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p><i>Фахова дисципліна за вибором студента</i> (периферійні пристрої, програмування на Python, основи шифрування та криптографії)</p>	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»), навчально-методичні матеріали, тощо. Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 15 шт. Стенд, 1 шт. Проектор Epson – 1 шт.</p>	<p>Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м<sup>2</sup>) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

Ректор ЛНТУ

І. ВАХОВИЧ

Директор ТФК Луцького НТУ

О. ГЕРАСИМЧУК



4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання навчального плану за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології.

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
Мультимедійна лекційна аудиторія, № 35, (90,0 м <sup>2</sup> ) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)	Вступ до спеціальності, Мультимедійні технології, Комп'ютерні мережі, Захист інформації, Оптимізаційні методи і моделі	Проектор Sonic Viw PJD 6253 Мультимедійна інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	Програмне забезпечення: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, Elite Panaboard, навчально-методичні матеріали, тощо.	Так
"Інформатики та комп'ютерної техніки", № 19, (45,7 м <sup>2</sup> )	Основи стандартизації та метрології,  Навчальна практика Курсове проектування	Комп'ютери Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/160Gb – 15 шт. Проектор NEC M322 – 1 шт.	Програмне забезпечення: Windows 7, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, WinAVR, система МАК (свідоцтво про реєстрацію № 29649 ПП «Візор»)	Так
Кабінет «Лабораторія STEM», № 20, (52,8 м <sup>2</sup> )	Управління IT- проектами, Web технології, Сигнали та процеси в інформаційно-комунікаційних системах, Технології та компоненти віртуальних систем Контролери та сенсори системи ІОТ, Моделювання систем, Хмарні технології	Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт. Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.	Програмне забезпечення: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Rigidbot 3D Printer Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування А2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.	Так
Кабінет “ “Комп'ютерних систем і мереж”, № 21 (88,4 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)	Інженерна та комп'ютерна графіка, Архітектура комп'ютерів, Організація баз даних, Операційні системи та системне програмне забезпечення, Адміністрування комп'ютерних систем та мереж,	Комп'ютери, Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/160Gb - 10 шт. Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Принтер – 1шт. Стенд діючого комп'ютера – 1шт.	Програмне забезпечення: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Workbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, 3DMax, CorelDraw, Multisim 11, Matlab, навчальні курси по експлуатації та ремонту комп'ютерних мереж, комп'ютерної техніки, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо; IDE з програмування	Так
Кабінет «Cloud Computing & ІОТ», № 23 (51,6 м <sup>2</sup> ) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)	Основи програмування, Комп'ютерна схематехніка та електроніка, Технології розробки програмного забезпечення, Об'єктно-орієнтоване програмування	Комп'ютери, Dell Opliplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250 Gb) - 8 шт.; Комп'ютери, Intel Pentium G4600/4Gb/ 120Gb SSD - 6 шт.; Проектор NEC M322 – 1 шт.	Програмне забезпечення: Windows 10, MS Office 365, 7z, Avast 19 Free, Google Chrome Browser, Adobe Acrobat Reader, DJVu Viewer, Autodesk AutoCAD Education, Cisco Packet Trace, Electronic Worcbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, IDE з програмування	Так

Ректор ЛНТУ

І. ВАХОВИЧ

Директор ТФК Луцького НТУ

О. ГЕРАСИМЧУК

