

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
Історія і культура України (від найдавніших часів до сьогодення)	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; документи МОН України, Кабінету Міністрів. <u>Збірники:</u> Цивільне законодавство, 10 шт.; Конституція України, 10 шт.; стенди, 7 шт.; плакати, 10 шт.	Дошка, 1 шт.	Кабінет «Історії України», № 13, (55,7 м ²) (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», № 35 (87,0 м ²) (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» № 69, (31,9 м ²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) 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 «Грамматика 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», № 14, (34,1 м ²) (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 ² (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Правознавство	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; документи МОН України, Кабінету Міністрів. <u>Збірники:</u> Цивільне законодавство, 10 шт.; Конституція України, 10 шт.; стенди, 7 шт.; плакати, 10 шт.	Дошка, 1 шт.	Кабінет «Історії України», № 13, (55,7 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Основи web-проекування	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.	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	Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

		Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Телевізор LG -1 шт.	
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» № 51, (51,9 м ²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Управління ІТ-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 Workbench, 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 Optiplex 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», № 39 (51,6 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Дискретна 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» №51, (51,9 м ²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

<p>Алгоритми і структури даних</p>	<p>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)</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 6 шт; відео матеріали, 1 шт.; Комп'ютер Dell Optiplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250Gb)</p>	<p>Кабінет «Вищої математики» № 51, (51,9 м²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Комп'ютерна графіка</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", № 32, (45,7 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Підприємницька діяльність</p>	<p>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</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; плакати і схеми, 15 шт.; ноутбук FS, 1 шт.</p>	<p>Кабінет «Економіки підприємств» № 15, (55,1 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Охорона праці та безпека життєдіяльності</p>	<p>Дошка; Нормативно-правові акти про безпеку життєдіяльності та основ охорони праці, методична і довідкова література. Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, методичні розробки нестандартних уроків, ситуаційні завдання, моделі. Спеціальний одяг (комплект); зразки засобів індивідуального та колективного захисту, приладів та пристроїв безпеки, схеми заземлення та занулення, графопроектор; Види інструктажів; Вимоги безпеки у навчальних приміщеннях; Організаційні</p>	<p>Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1шт, Плакати – 9 шт.</p>	<p>Кабінет, «Охорони праці», №43, (67,8 м²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

	та технічні протипожежні заходи; Пожежна техніка для захисту об'єктів; Особливості ураження електричним струмом; Причини нещасних випадків; Способи штучного дихання; Фактори, що впливають на ступінь ураження людини електрострумом; Перша допомога при переломах, кровотечі, опіках, обмороженні; Правила безпечної експлуатації інструменту та устаткування.		
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 «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м2) (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 «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м2) (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;	Дошка, 1 шт., Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1шт, Проектор Sonic View PJD 6253 Мультимедійна	Мультимедійна лекційна аудиторія, № 45, (90,0 м ²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

	Проектор View Sonic PJD 6253	інтерактивна дошка Panasonic UB-T580 -1 шт., комп'ютер FS ESPRIMO	
Комп'ютерні системи	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, MS Visual Studio Community, Smath Studio, навчально-методичні матеріали, уроки ремонту комп'ютерної техніки на відео, Blender 3D, Archive тощо.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; 1. Dell, Intel Core Duo E5300/4Gb/ 160Gb - 11 шт. 2. Проектор NEC M322 - 1 шт. 3. Ноутбук FS	Кабінет «Архітектури комп'ютерних систем і мереж», № 29 (88,4 м ²) (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5
Комп'ютерні мережі	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”, № 29 (88,4 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
Організація баз даних та сховища 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.	Кабінет “Комп'ютерних систем і мереж”, № 29 (88,4 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

		Стенд діючого комп'ютера – 1шт. Стенди – 4шт.	
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;</p> <p>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.</p> <p>Rigidbot 3D Printer</p> <p>Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування A2;</p> <p>Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання;</p> <p>Willem 3f</p> <p>Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.;</p> <p>Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge 72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120Gb SSD) – 15 шт.;</p> <p>3D принтер;</p> <p>Стенди – 2 шт.;</p> <p>Набір макетних плат – 5 шт.;</p> <p>Програматор універсальний</p> <p>Проектор NEC M322 – 1 шт.</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p> <p>Телевізор LG -1 шт.</p> <p>Система віртуальної реальності: Intel Core i5 6gen</p> <p>Gtx 1080ti 11 gb, 32 gb, Samsung Odyssey+.</p>	<p>Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій»</p> <p>№ 27, (52,8 м²)</p> <p>(Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
Технології розробки програмного забезпечення	<p>Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи;</p> <p>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.</p> <p>Інформаційний стенд по курсовому проектуванню.</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.;</p> <p>Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/160Gb - 15 шт.</p> <p>Стенд, 1 шт.</p> <p>Проектор Epson – 1 шт.</p>	<p>Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 32, (45,7 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

<p>Операційні системи та системне програмне забезпечення</p>	<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", №29 (88,4 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А - 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Технології та компоненти віртуальних систем</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 А2; 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.; Програмактор 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 «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А - 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

<p>Основи електронної комерції</p>	<p>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 Worcbench, 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</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120 Gb SSD) – 15 шт 3D принтер Стенди 2-шт. Набір макетних плат, 5 шт. Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт.</p>	<p>Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м2) (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5</p>
<p>Якість та тестування інформаційних систем</p>	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>Мультимедійна лекційна аудиторія, № 45, (90,0 м²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Захист інформації</p>	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>Мультимедійна лекційна аудиторія, № 45, (90,0 м²) (Корпус навчальних майстерень (літера В – 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

<p>Адміністрування комп'ютерних систем та мереж</p>	<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", № 29 (88,4 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А - 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Вступ до спеціальності</p>	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>Мультимедійна лекційна аудиторія, № 45, (90,0 м²) (Корпус навчальних майстерень (літера В - 3) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Основи інтернету речей (IOT) (КР)</p>	<p>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 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 програмуванняA2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120 Gb SSD) - 15 шт 3D принтер Стенди 2-шт.</p>	<p>Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м²) (літера А - 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5</p>

	Lenovo (Intel Pentium N5000/4 Gb/320Gb) Windows 7.	Набір макетних плат, 5 шт. Програматор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт. Ноутбук – 1 шт.	
Програмування для мобільних пристроїв (КР)	Систематизовані поурочні і тематичні папки, плакати, дидактичний матеріал, навчально-методичні видання, матеріали для самостійної роботи; 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 Worcbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування - А2	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Dell Opliplex 7010 (Intel i3-3220/4Gb/ 250 Gb) - 8 шт Комп'ютери, Intel Pentium G4600/4Gb/ 120Gb SSD – 3 шт. Стенди, 3 шт.	Кабінет «Cloud Computing & IOT», № 39 (51,6 м2)
Комп'ютерне моделювання	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 та дипломному проектуванні.	Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; 1. Intel Pentium Dual-Core E2180/2Gb/ 160Gb - 10 шт. Стенд, 1 шт.	Кабінет "Інформатики та комп'ютерної техніки", № 32 (45,7 м2)
Інтелектуальний аналіз даних	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 Worcbench, CodeVision AVR, Proteus, Arduino IDE, MS Visual Studio Community, MathCAD, Matlab, навчально-методичні матеріали, тощо. Rigidbot 3D Printer	Комплекс методичного за-безпечення дисципліни, 1 шт.; Комп'ютери, Lenovo, ThinkCentre Edge72, (Intel Core i3-3220/4Gb/ 120 Gb SSD) – 15 шт	Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м2) (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5

	<p>Будови комп'ютера, будови комп'ютерних систем і мереж, системне програмування А2; Arduino Uno Atmega 238 з набором периферійного обладнання; Willem 3f</p>	<p>3D принтер Стенди 2-шт. Набір макетних плат, 5 шт. Програмактор універсальний Проектор NEC M322 – 1 шт.</p>	
<p>Хмарні платформи та сервіси</p>	<p>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 Workbench, 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</p>	<p>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.</p>	<p>Кабінет «Cloud Computing & IOT», № 39 (51,6 м2) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Навчальна практика</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", № 32, (45,7 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>
<p>Загальна дисципліна за вибором студента (підприємництво та бізнес-культура, правове регулювання підприємницької</p>	<p>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</p>	<p>Комплекс методичного забезпечення дисципліни, 1 шт.; стенди, 4 шт.; плакати і схеми, 15 шт.; ноутбук FS, 1</p>	<p>Кабінет «Економіки підприємств» № 15, (55,1 м²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)</p>

діяльності, фінансова грамотність)	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	шт.	
<i>Загальна дисципліна за вибором студента</i> (маркетинг в соціальних мережах, основи креативного менеджменту, лідерство та командотворення)	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» № 15, (55,1 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)
<i>Фахова дисципліна за вибором студента</i> (об'єктивно орієнтоване програмування мовою UML, програмування мікроконтролерів, електронний документообіг)	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.	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	Кабінет «Інформаційно-комунікативних технологій» № 27, (52,8 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)

		gb, Samsung Odyssey+.	
<i>Фахова дисципліна за вибором студента (периферійні пристрої, програмування на Python, основи шифрування та криптографії)</i>	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", № 32, (45,7 м ²) (Корпус теоретичних занять (літера А – 4) м. Луцьк, вул. Конякіна, 5)