

**ВІДОМОСТІ**

про інформаційне забезпечення освітньої діяльності  
за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія (123 «Комп'ютерна інженерія»)  
на рівні фахової передвищої освіти

## 1. Інформація про наявність бібліотеки

№ п/п	Найменування бібліотеки	Площа кв. метрів	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури, примірників	Площа читального залу кв. метрів, кількість місць	Примітка*
1.	Бібліотека ВСП «Ніжинський фаховий коледж НУБіП України»	375,6	30 367	2/282 м <sup>2</sup> 115 місць	Наявна електронна бібліотека (доступ з локальної мережі коледжу)

\* Зазначається інформація про наявність електронної бібліотеки.

## 2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія (123 «Комп'ютерна інженерія»)

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
Фізика	Король А.М.	Фізика: підручник	Київ : ІНКАС, 2006.	40
	<b>Електронне видання</b>			
	Новіков М.Г.	Фізика. Ч. I-III: навчальний посібник	Ніжин: Міланік, 2012	
	Новіков М.Г.	Фізика (Електрика): навчальний посібник для	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2023	

		спеціальності 123«Комп'ютерна інженерія»			
	Лінчевський І.В., Хіст В.В.	Фізика: навчальний посібник	Київ :КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2023.		
	Шкурдода Ю. О.	Фізика. Механіка, молекулярна фізика та термодинаміка : навчальний посібник	Суми : Сумський державний університет, 2021.		
	Шкурдода Ю. О.	Фізика. Електрика і магнетизм : навчальний посібник	Суми : Сумський державний університет, 2022.		
Основи екології	Гутаревич Ю.Ф.	Екологія та автомобільний транспорт: навчальний посібник	Київ : Арістей, 2008.	5	
	Білявський Г.О.	Основи екології: підручник	Київ: Либідь, 2005	20	
	Мягченко О. П.	Основи екології: підручник	Київ: Центр учбової літератури, 2010.	3	
	Малимон С.С.	Основи екології: підручник	Вінниця: Нова книга, 2009	30	
	Злобін Ю.А.	Загальна екологія: підручник	Суми: ВТД «Університетська книга», 2005.	20	
	Соломенко Л. І.	Загальна екологія: навчальний посібник	Херсон: ОЛДІ-плюс, 2014.	4	
	<b>Електронне видання</b>				
	Топчій С.І.	Екологія автотранспорту: навчальний посібник	Ніжин: видавництво НДУ, 2023		
	Савченко І. Є.	Основи екології : навчально- методичний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2020		
	Малимон С.С.	Основи екології: підручник	Київ : Науково- методичний центр ВФПО, 2023		
Економічна теорія	Єфремов В.В.	Економічна теорія:	Ніжин : НДУ ім. М.	5	

	навчальний посібник	Гоголя. - [Б. м. : б. и.], 2012; 2010	
Гук Л.П.	Економічна теорія: навчальний посібник	Немішаєво: НМЦ, 2005	15
Ред. В. Д. Базилевич.	Економічна теорія: Політекономія: підручник	Київ : Знання, 2012	8
За ред. В.О. Рибалкіна	Політична економія: підручник	Київ: Академія 2004	20
Ільченко Н.В.	Політична економія: навчально-методичний посібник	Немішаєво: НМЦ, 2005	30
Мочерний С.В.	Політекономія: підручник	Київ: Вікар, 2005	10
Побережець Т. І.	Політична економія: практикум-тренінг для студентів економічних спеціальностей	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2009; 2010	16
<b>Електронне видання</b>			
Потопальська, Н. В.	Політична економія: навчально-методичний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2019	
Яворська Ж. Б.	Електронний навчальний посібник до вивчення курсу навчальної дисципліни «Основи економічної теорії».	Львів. 2023.	
Галушка З. І., Поченчук Г. М.	Економіка: теорія і практика. Підручник	Чернівці: ЧНУ ім. Ю. Федьковича, 2020	
Гаврилюк В.П.	Економічна теорія: навчальний посібник-практикум для самостійної роботи	Київ: Видавництво “Колобіг”, 2015	
Гук Л.П.	Економічна теорія: навчальний посібник	Немішаєво: НМЦ, 2005	

Інженерна та комп'ютерна графіка	Приходько С.П.	Інженерна та комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2018.	5
	Михайленко В.Є	Інженерна та комп'ютерна графіка: підручник	Київ : Каравела, 2012.	25
	Федорина Т.П.	Інженерна та комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2018.	5
	<b>Електронне видання</b>			
	Приходько С.П.	Інженерна та комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2018.	
	Білицька Н.В.	Інженерна графіка.Розділ: Нарисна геометрія.[Електронний ресурс]: навч. посіб.	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021.	
	Ковбашин В., Пік А.	Інженерна графіка.	Тернопіль : Підручники і посібники, 2023.	
	Павленко В.І.	Нарисна геометрія та інженерна графіка : опорний конспект лекцій	Суми : Сумський державний університет, 2020.	
	Костюкова Т.І.	Інженерна графіка (практикум). Навчальний посібник.	Львів: «Новий Світ - 2000», 2022	
Пічугін М.Ф.	Комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Київ: Видавництво «Центр учбової літератури», 2020		
Основи правознавства	Шпиталенко Г.А.	Основи правознавства: підручник	Київ: Каравела, 2008	60
	Погорілко В. Ф.	Правознавство: підручник	Київ: Каравела, 2013.	25
	Запара С.І.	Правознавство: підручник	Суми: Університетська книга, 2009	31
	<b>Електронне видання</b>			
	Петков С.В	Правознавство: навчальний посібник	Дніпро: Університет імені Альфреда Нобеля, 2020.	

	Шульга М.В.	Земельне право : підручник	Харків : Юрайт, 2023.	
Історія та культура України	Бойко О.Д.	Історія України: підручник	Київ: Академвидав, 2014	10
	За ред. М.М. Заковича	Культурологія: навчальний посібник	Київ: Знання 2006	25
	Ред. Т.Б. Гриценко	Культурологія: навчальний посібник	Київ: Центр навчальної літератури, 2017	10
	<b>Електронне видання</b>			
	Шевченко Н. О.	Новітня історія України в слайдах: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко, 2022	
	Іванченко І. Г.	Культурологія: зарубіжна культура: навчальний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2018	
	Лазарович М..	Історія та культура України: підручник	Тернопіль : ЗУНУ, 2023.	
Безпека життєдіяльності, основи цивільного захисту та охорони праці	Пістун І.П.	Охорона праці на автомобільному транспорті: навчальний посібник	Суми : Університетська книга, 2005.	30
	Запорожець О. І.	Безпека життєдіяльності: підручник	Київ: Центр учбової літератури, 2013	10
	Піскунова Л. Е.	Безпека життєдіяльності: підручник	Київ: Видавничий центр "Академія", 2014.	10
	Скобло Ю.С.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник	Вінниця: Нова книга, 2000	15
	Гандзюк М. П.	Основи охорони праці: підручник	Київ: Каравела, 2008, 2014	30
	Москальова В. М.	Основи охорони праці: підручник	Київ: ВД Професіонал, 2005	10
	<b>Електронне видання</b>			
	Шкодин А. В.	Безпека праці та життєдіяльності: навчальний	Ніжин: Вид-во НДУ ім. Миколи Гоголя, 2024	

		посібник			
	Сокуренко В. В.	Безпека життєдіяльності та охорона праці: підручник	Харків, 2021		
	Левченко О.Г. та ін	Безпека життєдіяльності та цивільний захист: підручник	Київ:КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2019.		
	Шкодин А. В.	Основи охорони праці: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М. М., 2018		
	Шкодин А. В.	Основи охорони праці: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М. М., 2017		
Вища математика	Васильченко І.П.	Вища математика для економістів: підручник	Київ: Знання-Прес, 2002.	22	
	Дубовик В.П., Юрик І.І.	Вища математика: підручник	Київ: А.В.К., 2004	34	
	За ред. Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика: збірник задач	Київ: А.В.К., 2004	34	
	Казановський В.І.	Вища математика: навчальний посібник	Київ: Аграрна освіта, 2014.	25	
	<b>Електронне видання</b>				
	Скуратовський Р.В.	Вища математика з прикладами і задачами : підручник.	Київ: Національна академія управління, 2021.		
	Литвин І. І.	Вища математика: навчальний посібник	Київ: Видавництво «Центр учбової літератури», 2021		
Теорія ймовірності та математична статистика	Калініченко А.О.	Теорія ймовірності та математична статистика: курс лекцій для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія»	Ніжин: НДУ ім.М. Гоголя, 2022	1	
	Барковський, В. В.	Теорія ймовірностей та математична статистика: навчальний посібник	Київ : ЦУЛ, 2002.	20	

<b>Електронне видання</b>					
	Калініченко А.О.	Теорія ймовірності та математична статистика: курс лекцій для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія»	Ніжин: НДУ ім.М. Гоголя, 2022		
Фізичне виховання	Присяжнюк С.І.	Фізичне виховання: навч. посібник для студентів вищих навчальних закладів	Київ : Центр навчальної літератури, 2007	30	
	Краснов В. П.	Фізичне виховання зі студентами спеціального медичного відділення: навчально-методичний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2017	6	
	<b>Електронне видання</b>				
	Булавенко Ю. К.	Фізичне виховання у схемах: навчально-методична розробка	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2020		
	Булавенко Ю. К.	Теорія та методика викладання лижного спорту на заняттях з дисципліни «Фізичне виховання»: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2016		
	Марущак П. Д.	Дихання під час заняття фізичною культурою: навч.-метод. посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2021		
	Мироненко О. та ін.	Фізичне виховання: електронний посібник	Київ: Науково-методичний центр ВФПО, 2020		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Верба Л. Г.	Граматика сучасної англійської мови: довідник	Київ: ВП Логос-М, 2016	8	
	Упоряд. Л. О. Ніценко	Англійська мова: навчально-методичний посібник	Немішаєво: НМЦ, 2007	45	

	Воробйова І.А.	Ділова англійська мова: Бізнес-курс з економіки	Київ: Центр учбової літератури, 2008	10
	<b>Електронне видання</b>			
	Іванченко І.Г.	Reading and Speaking Activities: навчальний посібник	Ніжин: Видавництво НДУ ім. М.Гоголя, 2016.	
	Іванченко І.Г.	English for Computer Users: навчальний посібник	Ніжин: Вид НДУ імені Миколи Гоголя, 2023.	
Алгоритми і методи обчислень	Фельдман Л.П., Петренко А.І., Дмитрієва О.А.	Чисельні методи в інформатиці	К.: Видавни-ча група ВНУ 2006	15
	<b>Електронне видання</b>			
	Новотарський М.А.	Алгоритми та методи обчислень: навч. посібник	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2019	
	Андруник В.А.	Чисельні методи в комп'ютерних науках: навчальний посібник у 2-х томах. Том 1	Львів : Видавництво «Новий світ-2000», 2020	
	Андруник В.А.	Чисельні методи в комп'ютерних науках: навчальний посібник у 2-х томах. Том 2	Львів : Видавництво «Новий світ-2000», 2020	
Дискретна математика та комп'ютерна логіка	Нікольский Ю.В.	Дискретна математика	Київ: Видавнича група ВНУ, 2008	10
	Матвієнко М.П.	Комп'ютерна логіка: навчальний посібник	Київ : Ліра-К, 2012	10
	<b>Електронне видання</b>			
	Лялецький О. В.	Окремі розділи дискретної математики: матеріали лекцій з дисципліни "Дискретна математика"	Київ: Арталекс-Принт, 2018.	
	Ляхно В.А.	Комп'ютерна логіка:	Київ, вид-во:	



		навчальний посібник	КОМПРІНТ, 2018	
	Висоцька В.А.	Дискретна математика : практикум	Львів: Видавництво «Новий Світ- 2000», 2023	
	Нікольський Ю. В.	Дискретна математика : підручник	Львів : Магнолія 2006 ; ЛНУ ім. Івана Франка, 2023.	
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Голочко С. В.	Українська мова за професійним спрямуванням: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2013	19
	Хомич В. І.	Професійна діяльність і українська мова: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2017.	5
	Хомич В. І.	Професійна діяльність і українська мова: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2012.	8
	Хомич В. І.	Українська мова (за професійним спрямуванням): навчально-методичний посібник. Ч. I	Київ: ФОП Пилипенко Н. В., 2012.	8
	Гінзбург М. Д.	Українська ділова і фахова мова: практичний посібник на щодень: навчальний посібник	Київ: Центр навчальної літератури, 2007	5
	Гриценко Т. Б.	Українська мова та культура мовлення: навчальний посібник	Київ: Центр навчальної літератури, 2005.	20
	Кацавець Р. С.	Українська мова: професійне спілкування: підручник	Київ: Центр учбової літератури, 2007	10
	Мацюк З.	Українська мова професійного спілкування	Київ: Каравела, 2007	50
	Михайлюк В.О.	Українська мова професійного спілкування	Київ: «Професіонал», 2005	5

	Шевчук С. В.	Українське ділове мовлення	Київ : Алерта , 2011,	7
	<b>Електронне видання</b>			
	Хомич В.І., Толочко С.В.	Українська мова (за професійним спрямуванням): навчальний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2018.	
	Голух Л.В.	Українська мова за професійним спрямуванням: навчальний посібник	Луцьк, 2022	
	Підгурська В.Ю.	Українська мова за професійним спрямуванням: навчальний посібник	Житомир : Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2022.	
Соціологія	Барвінський А.О.	Соціологія: курс лекцій	Київ: Центр навчальної літератури 2008	20
	Ред. І.Р. Байрак	Соціологія: навчальний посібник	Київ: Міленіум, 2005; 2006;2008	35
	Гук Л. П.	Соціологія: навчально-методичний посібник	Київ: Аграрна освіта, 2009	20
	Ред. В.М. Піча	Соціологія: підручник	Львів: Новий світ-2000, 2013	10
	<b>Електронне видання</b>			
	Гук Л.П.	Соціологія: навчально-методичний посібник	Київ: «Аграрна освіта», 2010	
	Титаренко О.О.	Соціологія: навчальний посібник	Київ: «Дакор», 2020	
Економіка і планування виробництва	Рижмань Д. І.	Економіка підприємства: підручник	Київ: Аграрна освіта, 2011	
	Ред. Г. О. Швиданенко.	Економіка підприємства: підручник	Київ: КНЕУ, 2009	
	Стадник В. П.	Планування діяльності підприємств: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2011	
	Залуцький І. Р.	Планування і діагностика	Львів: Новий світ-2000,	

		діяльності підприємств: навчальний посібник	2013	
	Батіг А. І.	Планування та організація діяльності аграрного підприємства: навчальний посібник	Київ: Аграрна освіта, 2003	
<b>Електронне видання</b>				
	Потопальська Н. В.	Планування і організація діяльності підприємств : навчально-методичний посібник	Ніжин: Вид. НДУ ім. М. Гоголя, 2022	
	Рогач С. М.	Економіка сільського господарства: навчальний посібник	Київ: ЦП «Компринт» , 2018	
	Суліма Н. М .	Економіка підприємства: навчальний посібник	Київ: ЦП «Компринт» , 2018	
	Михайлов С .І.	Економіка підприємства: навчальний посібник	Київ: ЦП «Компринт» , 2018	
	Збарський В. К.	Словник-довідник маркетолога	Київ: ФОП Ямчинський О.В., 2023	
	Рижмань Д. І.	Економіка підприємства: підручник	Київ: Аграрна освіта, 2011	
Вступ до спеціальності	<b>Електронне видання</b>			
	Калініченко А.О.	Вступ до спеціальності	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2023.	
Теорія електричних та магнітних кіл	<b>Електронне видання</b>			
	Панченко С.В.	Теорія електричних і магнітних кіл: підручник	Харків: УкрДУЗТ, 2020.	
Організація баз даних і знань	Пасічник В.В	Організація баз даних та знань: підручник	Київ: Видавнича група ВНУ, 2006	20
	Голуб Б. Л.	Основи організації баз даних: навчальний посібник	Київ, 2017	9

	Заболотній О. А., Ландик О. Г.	Організація баз даних : Курс лекцій	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2012.	10
	Заболотній О. А.	Організація баз даних: навчальний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2015.	5
<b>Електронне видання</b>				
	Берко А.Ю.,	Системи баз даних та знань. Книга 1. Організація баз даних та знань: Підручник.	Львів: Видавництво “Магнолія 2006”, 2023	
	Берко А.Ю.,	Системи баз даних та знань. Книга 2. Організація баз даних та знань: Підручник.	Львів: Видавництво “Магнолія 2006”, 2023	
	Заболотній О.А., Ландик О.Г.	Організація баз даних для спеціальності 123 «Комп’ютерна інженерія»: курс лекцій	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2017.	
	Мікула М. П.	Організація баз даних та знань: навчальний посібник	Острог: Видавництво Національного університету «Острозька академія», 2021.	
	Голуб Б. Л.	Основи організації баз даних: навчальний посібник	Київ, 2017	
	Ярцев В.П.	Організація баз даних та знань: навчальний посібник	Київ: ДУТ 2018.	
Програмування	Ковалюк Т.В.	Основи програмування: підручник	Київ: Видавнича група ВНУ, 2008	20
	Голуб Б. Л.	Програмування на мові С: навчальний посібник	Київ, 2017	9
	Кулик О. А.	Основи програмування на мові Free Pascal: навчальний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2017	3
	Лисенко В. П.	Комп’ютери і комп’ютерні	Київ: Аграрна освіта,	30

		технології: навчальний посібник. Ч. 1. Програмування в математичному пакеті MathCAD	2010	
	<b>Електронне видання</b>			
	Ландик О.Г.	Програмування: навчальний посібник для студентів спеціальності 123 Комп'ютерна інженерія.	Ніжин, 2022	
	Іванов Є.К.	Основи програмування на мові Free Pascal: конспект лекцій	Ніжин, 2017	
	Кулик О. А.	Основи програмування на мові Free Pascal: навчальний посібник	Ніжин: Вид-во НДУ ім. М. Гоголя, 2017.	
	Іванов Є.К.	Комп'ютерна техніка та інформаційні технології. Основи програмування на мові Python : конспект лекцій	Ніжин : Вид-во НДУ ім. М.Гоголя, 2021	
	Смолій В.М., Лісовиченко О.І.	Основи програмування: навчальний посібник	Київ, 2024	
Архітектура комп'ютерів та периферійні пристрої	Заболотній О. А.	Архітектура комп'ютерів: курс лекцій	НДУ ім. М. Гоголя, 2012	10
	Орел О. В.	Периферійні пристрої. Пристрої введення інформації: курс лекцій	Ніжин, 2020	4
	<b>Електронне видання</b>			
	Орел О. В.	Архітектура комп'ютерів: конспект лекцій. Ч. I	Ніжин: ФОП Лук'яненко В. В. ТПК «Орхідея», 2022	
	Орел О. В.	Архітектура комп'ютерів:	Ніжин: ФОП	

		конспект лекцій. Ч. II	Лук'яненко В. В. ТПК «Орхідея», 2023	
	Орел О. В.	Периферійні пристрої. Пристрої введення інформації: курс лекцій	Ніжин, 2020	
Комп'ютерна електроніка та схемотехніка	Бабич М. П.	Комп'ютерна схемотехніка: навчальний посібник	Київ : МК-Прес, 2004	20
	<b>Електронне видання</b>			
	Мандзюк В.І.,	Комп'ютерна електроніка: лабораторний практикум.	Івано-Франківськ, Прикарпатський національний університет ім. Василя Стефаника, 2021.	
	Мілих В.І.	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка: За ред. В.І. Мілих. 4-е вид., перероблене. Підручник.	Київ : Каравела, 2023.	
	Коруд В.І.,	Електротехніка: підручник. За заг. ред. В.І. Коруда. 4-те вид., переробл. і доп.	Львів : Магнолія-2006, 2023	
	Євсєєв С.П.,	Цифрова схемотехніка та архітектура мікропроцесорів: навчальний посібник	Львів: Видавництво ПП «Новий Світ - 2000», 2023.	
Операційні системи	Шеховцов В.А.	Операційні системи: підручник	Київ: Видавнича група ВНУ, 2005	20
	<b>Електронне видання</b>			
	Калініченко А. О.	Операційні системи. Частина I: навчальний посібник	Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2021	
	Калініченко А. О.	Операційні системи. Адміністрування ОС Windows: лабораторний практикум	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2023	
	Мосіюк О. О.,	Операційні системи та	Житомир: Вид-во ЖДУ	

		системне програмування: навчально-методичний посібник.	ім. Івана Франка, 2022.	
	Дячук С. Ф.	Windows 10: навчальний посібник	Тернопіль : Вид-во ТНТУ імені Івана Пулюя, 2021.	
Комп'ютерні мережі та захист інформації в комп'ютерних системах	Лозікова, Г. М.	Комп'ютерні мережі: навчальний посібник	Київ : ЦУЛ, 2004.	20
	Зайченко О. Ю.	Комп'ютерні мережі: навчальний посібник	Київ : Видавничий Дім "Слово", 2010.	5
	Грайворонський М. В.	Безпека інформаційно- комунікаційних систем: підручник	Видавнича група ВНУ, 2009	20
	<b>Електронне видання</b>			
	Блозва А. І.	Комп'ютерні мережі : навчальний посібник	Київ: Компрінт, 2017	
	Гапак О. М.	Захист інформації в комп'ютерних системах: підручник	Ужгород, 2021	
	Гуржій А.М.	Методи та засоби комп'ютерних інформаційних технологій: підручник	Київ: НУХТ, 2022.	
	Кулініч О.М. та ін.	Теорія і проектування комп'ютерних систем і мереж (Частина 1. Проектування систем обробки та захисту інформації): навчальний посібник	Київ, 2023	
	Жураковський Б.Ю.	Комп'ютерні мережі. Ч. 1: навчальний посібник	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2020.	

	Бурячок В. Л.	Інформаційний та кіберпростори: проблеми безпеки, методи та засоби боротьби: лабораторний практикум	Львів: «Магнолія», 2021.	
	Єфіменко А. А.	Основи побудови локальних комп'ютерних мереж Ethernet на базі керованих комутаторів компанії Cisco : навчальний посібник.	Житомир : Житомирська політехніка, 2021.	
	Остапов С. Е.	Технології захисту інформації: навчальний посібник	Львів: «Новий Світ-2000», 2022 .	
Основи програмної інженерії	<b>Електронне видання</b>			
	Чопоров С. В.	Основи програмної інженерії: навчальний посібник до лабораторних занять	Запоріжжя: ЗНУ, 2022.	
	Бородкіна І.Л.	Інженерія програмного забезпечення. Навчальний посібник	Харків: Видавництво Центр учбової літератури, 2021 рік.	
Системне програмування	<b>Електронне видання</b>			
	Порев В.М.	Системне програмування. Програмування на асемблері: комп'ютерний практикум: навч. посіб.	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022.	
	Мосіюк О. О.	Операційні системи та системне програмування: навчально-методичний посібник.	Житомир: Вид-во ЖДУ ім. Івана Франка, 2022.	
<b>Вибіркові освітні компоненти</b>				
Web-технології та	<b>Електронне видання</b>			
	Мосіюк О. О.	WEB-технології. Частина 1.	Житомир:	



web-дизайн			Вид-во ЖДУ ім. Івана Франка, 2020.	
	Бунке О.С.	Web-технології. Лабораторний практикум. Навчальний посібник, 2-ге видання	Київ КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022	
Основи back-end технологій	<b>Електронне видання</b>			
	Бабич О.	Об'єктно орієнтоване програмування: електронний посібник	Київ: Науково-методичний центр ВФПО, 2023	
Скриптові мови програмування	<b>Електронне видання</b>			
	Бабич О.	Об'єктно орієнтоване програмування: електронний посібник	Київ: Науково-методичний центр ВФПО, 2023	
Інформаційне суспільство	<b>Електронне видання</b>			
	Орел О.В.	Інформаційне суспільство: навчальний посібник	Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2022	
	Бурячок В. Л.	Інформаційний та кіберпростори: проблеми безпеки, методи та засоби боротьби: лабораторний практикум	Львів: «Магнолія 2006»), 2021.	
Політологія	Труш О.М.	Політологія: навчально-методичний посібник	Ніжин : ПП Лисенко М.М., 2012	5
	Литовченко В.П.	Політологія: навчально-методичний посібник	Ніжин : НДУ ім. М. Гоголя, 2024.	3
	Черній А.М.	Політологія: навчальний посібник	Київ : Міленіум, 2006.	10
	Байрак І.Р.	Словник-довідник політологічних, соціологічних, економічних термінів: посібник-словник	Київ : Міленіум, 2007.	15
	Бабкіна О.В.	Політологія: підручник	Київ : Видавничий	12

			центр "Академія", 2010; 2008.	
	<b>Електронне видання</b>			
	Лісовський П.М	Політологія: навчальний посібник.	Київ : Видавничий дім «Кондор», 2021.	
Основи філософських знань	Причепій Є. М.	Філософія: підручник	Київ: Академвидав, 2009	23
	Причепій Є. М.	Філософія: підручник	Київ: Академвидав, 2009	6
	Ред. І.Ф. Надольний	Філософія: навчальний посібник	Київ: Вікар, 2008	20
	<b>Електронне видання</b>			
	Гнасевич, Н. В.	Філософія: опорн. консп. лекцій	Тернопіль : ЗУНУ, 2020.	
	Бліхар В.С.	Філософія: підручник	Ужгород: Вид-во УжНУ «Говерла», 2021.	
	Марущак О.В.	Основи філософських знань : курс лекцій	Миколаїв : МНАУ, 2021	
Мікропроцесорні системи	Лементарьов В.В.	Мікроконтролери та мікропроцесорні системи: навчальний посібник	Ніжин : ПП Лисенко М.М., 2016	10
	Сенько В.І.	Електроніка і мікропроцесорна техніка: навчальний посібник	Київ : Агроосвіта, 2015	25
	<b>Електронне видання</b>			
	Новацький А. О.	Мікропроцесорні та мікроконтролерні системи : підручник. У 2 ч. Ч. 1. Мікропроцесорні системи	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, Вид-во «Політехніка», 2020.	
	Євсєєв С.П.,	Цифрова схемотехніка та архітектура мікропроцесорів:	Львів: Видавництво ПП «Новий Світ - 2000»,	

		навчальний посібник	2023.	
Мікроконтролери та мікропроцесорна техніка	Лементарьов В.В.	Мікроконтролери та мікропроцесорні системи: навчальний посібник	Ніжин : ПП Лисенко М.М., 2016	10
	Сенько В.І.	Електроніка і мікропроцесорна техніка: навчальний посібник	Київ : Агроосвіта, 2015	25
	<b>Електронне видання</b>			
	Новацький А. О.	Мікропроцесорні та мікроконтролерні системи : підручник. У 2 ч. Ч. 1. Мікропроцесорні системи	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, Вид-во «Політехніка», 2020.	
	Мілих В.І.,	Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка: підручник.	Київ : Каравела, 2023.	
	Євсєєв С.П.,	Цифрова схемотехніка та архітектура мікропроцесорів: навчальний посібник	Львів: Видавництво ПП «Новий Світ - 2000», 2023.	
Основи робототехніки	<b>Електронне видання</b>			
	Сорокін М.С.	Основи робототехніки: конспект лекцій	Харків: [б. в.], 2024.	
	Гуржій А.	Основи автоматики та робототехніки: Навчальний посібник	Дніпро: «Гарант СВ», 2021.	
	Морзе Н.В.	Основи робототехніки: навчальний посібник	Кам'янець-Подільський: ПП Буйницький О.А., 2016.	
Програмування на Python	<b>Електронне видання</b>			
	Іванов Є. К.	Комп'ютерна техніка та інформаційні технології. Основи програмування на мові Python: конспект лекцій	Ніжин : Вид-во НДУ ім. М.Гоголя, 2021	

	Костюченко А.О	Основи програмування мовою Python: навчальний посібник	Чернігів: ФОП Баликіна С.М., 2020.	
	Яковенко А.В.	Основи програмування. Python. Частина 1: підручник	Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2018.	

### 3. Перелік фахових періодичних видань

Найменування фахового періодичного видання	URL-адреса
1. Інформаційні технології та засоби навчання	<a href="https://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/issue/view/130">https://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/issue/view/130</a>
2. ITUA.INFO ( онлайн-видання про ІТ-технології)	<a href="https://itua.info/">https://itua.info/</a>
3. Математичні машини і системи	<a href="http://www.immsp.kiev.ua/publications/">http://www.immsp.kiev.ua/publications/</a>
4. Надзвичайна ситуація +	<a href="https://ns-plus.com.ua/">https://ns-plus.com.ua/</a>
5. Наукові журнали НУБіП України	<a href="https://nubip.edu.ua/node/15800">https://nubip.edu.ua/node/15800</a>
6. Охорона праці	<a href="https://ohoronapraci.kiev.ua/">https://ohoronapraci.kiev.ua/</a>
7. Радіотехніка (Всеукраїнський міжвідомчий науково-технічний збірник)	<a href="https://nure.ua/branch/zbirnik-naukovih-prats-radiotehnika">https://nure.ua/branch/zbirnik-naukovih-prats-radiotehnika</a>
8. Урядовий кур'єр	<a href="https://ukurier.gov.ua/uk/">https://ukurier.gov.ua/uk/</a>

Директор



Олена ЛИТОВЧЕНКО