

ВІДОМОСТІ

про інформаційне забезпечення освітньої діяльності за спеціальністю
192 «Будівництво та цивільна інженерія» на рівні фахової передвищої освіти

1. Інформація про наявність бібліотеки

№ з/п	Найменування бібліотеки	Площа (кв. метрів)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка*
1	Бібліотека ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж Сумського НАУ»	864 м ²	56490	140 м ² , 100 посадкових місць	Електронна бібліотека, сайт бібліотеки

2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

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
1	2	3	4	5
Історія України	Левицька Н. М.	Історія України. Україна в світі : історія і сучасність: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014	12
	Каденюк О.С.	Історія України: навчальний посібник	Київ: Кондор, 2023	13
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Мацюк З., Станкевич Н.	Українська мова професійного спілкування: навчальний посібник	Київ: Каравела, 2023; Київ : Каравела, 2010.	18

	Шевчук С.В., Клименко І.В.	Українська мова за професійним спрямуванням: Підручник	Київ: Алерта, 2023	15
Культурологія	За ред. Гриценко Т.Б., Гриценко Т.Б., Грицепенко С.П., Кондратюк А.Ю., Сироватський С.А., Мельничук Т.Ф., Перевальська М.А., Охріменко О.В., Панталієнко В.В.	Культурологія: Навчальний посібник.	К.: Центр Учбової літератури, 2021	7
	Тюрменко І.І.	Культурологія: навчальний посібник.	К.: Центр Учбової літератури, 2023	11
Основи правознавства	Герц А. А., Кравчук С.Й.	Правознавство: навчальний посібник	К.: Кондор, 2020	16
	Кононенко І.В.	Основи правознавства: навчальний посібник	К.: Кондор, 2022	14
Основи філософських знань	Кислюк К. В.	Філософія: навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів усіх спеціальностей	Київ : Кондор, 2023.	17
	Буслинська В.А., Скрипка П.І.	Основи філософських знань: підручник	Львів: Новий світ, 2024	15
	Бичко І.В.	Філософія: Підручник	К.: Центр Учбової літератури, 2022	13
Економічна теорія	Якобчук В. П., Ходаківський Є. І., Довженко В. А., Захаріна О. В., Іванюк О. В., Кравець І. В., Литвинчук І. Л., Симоненко Л. І., Тищенко С.В., Пугачова Н.С., ред. Якобчук В.П.	Економічна теорія: підручник	Київ : Ліра-К, 2022.	15
	Юрій С.І.	Економічна теорія: політична	К.: Центр Учбової	13

		економія: Підручник	літератури, 2023	
	Предборський В.А.	Економічна теорія: Підручник	Київ : Кондор, 2022	16
Соціологія з основами психології	Опанасюк Т. А.	Соціологія у визначеннях, таблицях, схемах, завданнях: навчальний посібник	Київ : Видавничий дім "Кондор", 2023.	10
	Волович В.І.	Соціологія: Підручник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	15
	Пачковський Ю.Ф. та ін.	Соціологія і психологія: Навчальний посібник	Київ: Каравела, 2023	17
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Шірінян А. С.	Англійська мова для студентів технічних спеціальностей: навчальний посібник	К.: Кондор, 2022	13
	Міхненко Г.Е.	English for Electrical Engineers. Англійська мова: навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	13
Фізичне виховання	Присяжнюк С.І.	Фізичне виховання: Навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	18
Вища математика	Казановський В. І.	Вища математика: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2014.	20
	Клепко В.Ю.	Вища математика в прикладах і задачах: Навчальний посібник	Київ: Центр учбової літератури, 2021	15

	Дубовик В. П.	Вища математика: навчальний посібник	Київ : А.С.К., 2006.	18
Теплофізика	Ратушняк Г.С., Анохіна К.В.	Будівельна теплофізика Практикум	Вінниця: ВНТУ, 2021	12
	Кущевська Н.	Теоретичні основи термодинаміки, теплообміну та теплопередачі: Підручник	Київ: Університет «Україна», 2022	10
	Зачек І.Р., Г.А. Ільчук	Фізика і будівництво: Підручник	Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2022	10
	Бобик О. І.	Рівняння математичної фізики. Практикум: навчальний посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2018.	1
Будівельна хімія	Бондарчук Ю. В.	Хімія: загальна та неорганічна: навчальний посібник/Ю. В. Бондарчук	Херсон: Олді+, 2022	10
	Цветкова Л. Б.	Неорганічна та органічна хімія: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2009 ; Львів : Магнолія 2006, 2018.	14
	Цветкова, Л. Б.	Неорганічна хімія: теорія і задачі: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	10
Охорона праці та безпека	Атаманчук П.С.	Охорона праців галузі:	Київ : Центр учбової	13

життєдіяльності		Навчальний посібник	літератури, 2021	
	Агеєв Є. Я.	Основи охорони праці: навчально-методичний посібник для самостійної роботи по вивченню дисципліни.	Львів : Новий Світ - 2000, 2018.	2
	Бедрій Я. І. Дешинський Ю. Л., Івах Р. М., Катренко Л. А., Краснощоків А. А.; ред. Бедрій Я. І..	Основи охорони праці: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	3
	Козяр М.М., Бедрій Я.І., Станіславчук О.В., Івах Р.В., Рошин В.О.	Основи охорони праці, безпеки життєдіяльності та цивільного захисту населення : навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014.	11
	Нагурський О.А., Качан С.І., Шепіда М.В.	Основи електробезпеки: посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2024	2
	Желібо Є.П., Заверуха Н.М., Зацарний В.В., ред. Желібо Є. П.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник	Київ : Каравела , 2010 ; Київ : Каравела , 2018.	3
	Бедрій Я. І., Нечай, В. Я.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	5
	Піскунова Л.Е., Прилипко В.А., Зубок, Т.О.	Безпека життєдіяльності: підручник	Київ : Академія, 2014.	10
Основи підприємництва та управління	Аполій В.В., Шутовська Н.О., Серета С.А.	Основи підприємництва:	Львів : Новий Світ -	13

ької діяльності		навчальний посібник	2000, 2024	
	Портна В.О., Єршова Н.Ю.	Аналіз господарської діяльності: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2024	6
	укл. Гордієнко О. В., Кулініч О. І., Петренко Ю.В., Рудько О. І.	Підприємницька діяльність: навчально-методичний посібник	Київ : НМЦ, 2011.	20
Основи екології	Мягченко О.П.	Основи екології. Підручник..	К.: Центр учбової літератури, 2021	12
	Заверуха Н. М., Серебряков В. В., Скиба Ю. А.	Основи екології: навчальний посібник	Київ : Каравела , 2018	15
	Потіш А.Ф., Медвідь В.Г., Гвоздецький О.Г., Козак З.Я.	Екологія. Теоретичні основи і практикум: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	5
	Серебряков В.В. та ін.	Основи екології: Підручник	Київ : Каравела , 2023	3
	Злобін Ю.А., Кочубей Н.В.	Загальна екологія: навчальний посібник	Херсон : Олді +, 2023	15
Основи комп'ютерних технологій	Проскурович, О. В.	Комп'ютерні технології: навчальний посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2018	5
	Басюк Т. М.	Основи інформаційних технологій: навчальний посібник	Львів : Новий Світ-2000, 2024.	12
	Баженов В.А., Шинкаренко Г.А.	Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні	Київ : Каравела , 2023	11

		технології: Підручник		
	ред. Талюта Л. М.	Комп'ютери і комп'ютерні технології	Київ : Аграрна освіта, 2014.	26
Вступ до спеціальності	Лівінський О. М., Ушацький С. А., Друкований М. Ф., Терновий В. І., Друкований О. М.	Вступ до будівельної справи: навчальний посібник	Київ : Українська академія наук, "МП Леся", 2007.	10
	Ксюковський В. Л.	Вступ до будівельної справи: навч. посібник	Ніжин : ТОВ ВКП "Аспект", 2009.	30
Теоретична механіка	Булгаков В. М., Яременко В.В., Черниш О.М., Березовий М.Г.	Теоретична механіка: підручник	Київ : Центр учбової літератури, 2021.	16
	Березін Л. М., Кошель С. О.	Теоретична механіка: навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2022.	10
Опір матеріалів	Богдан С.Ю.	Опір матеріалів: навчальний посібник	Київ: НАУ, 2021	12
	Пушкарьова К.К., Корчевних М.О.	Матеріалознавство: Підручник (для спец. Архітектура, містобудування і дизайн)	Київ: Ліра-К, 2020	10
	Афтанділянц Є.Г.	Матеріалознавство: Підручник	Одеса: Гельветика, 2020	10
	Укл. Грабчук В.С.	Опір матеріалів: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2010.	45
Метрологія і стандартизація	Железна А.О.	Основи взаємозамінності, стандартизації та технічних	Київ : Кондор, 2023	15

		вимірювань: навчальний посібник		
	Пізнцалі Л.В., Александровська Н.Ш., Добровольський В.В.	Метрологія, стандартиза ція, системи якості: Практикум	Херсон : ОЛДІ- ПЛЮС, 2024	16
	Бойко Т. Г., Руда М. В.	Основи точності мехатронних засобів: навчальний посібник	Львів : Видавни цтво Львівськ ої політехн іки, 2022.	12
	Кухарчук В.В., Кучерук В.Ю., Володарський Є.Т., Грабко В.В.	Основи метрології та електричних вимірювань: підручник	Херсон : Олді- плюс, 2024.	10
	Базієвський С. Д., Дмитришин В. Ф., Борхаленко Ю.О.	Взаємозамін ність, стандартиза ція і технічні вимірюванн я: практикум	Київ : Аграрна освіта, 2015.	26
Будівельні конструкц ії	Клименко Є.В., Дорофеев В.С., Довженко О.О., Костюк А.І., Постернак О.О., Чернева О.С., Лисенко Є.В., Ляшенко Т.В.	Будівельні конструкції: навчальний посібник	Київ : Центр учбової літерату ри, 2021.	12
	Крамарчук, А. П. , Ільницький Б.М., Бобало Т.В.	Будівельні конструкції	Львів : Видавни цтво Львівськ ої політехн іки, 2016.	14
Будівельн а механіка	Куценко А.Г., Бондар М.М., Яременко	Будівельна механіка: Навчальний посібник	Київ: Центр учбової літерату ри, 2021	12
	Баженов В. А., Перельмутер А.В., Шишов О. В.	Будівельна механіка. Комп'ютерні технології: підручник.	Київ : Каравела , 2009 ; Київ :	11

			Каравела , 2012.	
Інженерне креслення	Волошкевич П. П., Бойко О. О., Базишин П. А., Мацура Н. О.	Технічне креслення та комп'ютерна графіка: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2017.	15
	Козяр М. М., Стрілець О.Р., Сафоник А. П.	Інженерна графіка: Машинобудівне креслення: підручник	Херсон : Олді +, 2022.	6
	Верхола А. П., Богданов В. М., Коваленко Б.Д., Нігора В. М., ред. Верхола А. П.	Інженерна графіка: креслення, комп'ютерна графіка.: навчальний посібник	Київ : Каравела , 2008.	8
Основи розрахунку у будівельних конструкціях	Бабаєв В. М., Бамбура А.М., Пустовойтова О. М., Резнік П. А., Стоянов Є. Г., Щмуклер В. С., ред. Щмуклер В. С.	Практичний розрахунок елементів залізобетонних конструкцій за ДБН В.2.6.-98:2009 в порівнянні з розрахунками за СНиП 2.03.01-84* і EN1992-1-1 EUROCODE 2	Харків : Золоті сторінки , 2015.	5
	Бліхарський З. Я., Кархут І.І., Струк Р. Ф.	Розрахунок і конструювання нормальних та похилих перерізів залізобетонних елементів: навчальний посібник	Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2014.	10
	Чеканович М.Г.	Розрахунок будівельних конструкцій : навчальний посібник	Херсон: Олді Плюс, 2021	12

Сантехнічне обладнання будівель	Кравченко В.С., Саблій Л.А., Зінич П. Л.	Санітарно-технічне обладнання будинків: підручник	Київ : Кондор, 2023	10
	укл. Гуденко В. І., Гуденко В. М.	Санітарно-технічне обладнання будівель: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2010.	45
Інженерна геодезія	За ред. С.П. Войтенка	Інженерна геодезія: підручник	Чернігів : НУ «Чернігівська політехніка», 2022	13
	Горлачук В.В., Семенчук І.М., Анисенко О.В., Мацко П. В.	Геодезія: навчальний посібник	Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2024.	10
	Новаковська І.О., Жолкевич П.Ф., Іщенко Н.Ф.	Геодезія: Навчальний посібник	Київ: НАУ, 2021	10
	Вилка С. Г.	Інженерна геодезія: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2014.	35
Економіка будівництва	Гавриляк А.С., Загорецька О.Я., Петрушка Т.О., Колещук О.Я.	Економіка і управління будівництвом : практикум	Львів : Новий Світ - 2000, 2024.	10
	Губар Л. С.	Економіка будівництва	Київ : Аграрна освіта, 2014.	40
Будівельна техніка	Сукач М. К.	Будівельні машини і обладнання: підручник	Київ : Видавництво Ліра-К, 2020.	10
	Укл. Палій В.П., Малик Г.М.	Будівельна техніка: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2009.	53
Технологія і організація будівельн	Ушацький С.А., Шейко В.М., Тригер Г.М. та ін.	Організація будівництва: Підручник	Київ: Кондор, 2023	12

ого виробництва				
	Ярмоленко М.Г., Романушко Є.Г., Осипов О.Ф., ред. Ярмоленко, М.Г.	Технологія будівельного виробництва : практикум	Київ : Вища школа, 2007.	2
	укл. В. М. Гуденко	Технологія будівельного виробництва : навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2011.	45
Будівельне матеріалознавство	Пушкарьова К.К., Кочевних М.О.	Матеріалознавство: Підручник	Київ: Ліра-К., 2020	10
	Федірко, П. П.	Матеріалознавство і слюсарна справа: навчальний посібник	Київ : Кондор, 2018.	15
	Дворкін Л.Й.	Будівельні в'язучі матеріали: підручник	Рівне: НУВГП, 2019	5
	Пащенко Т. М., Світла З. І.	Будівельне матеріалознавство: навчальний посібник	Київ : Аграрна освіта, 2009.	45
	Кривенко П.В., Пушкарьова К.К., Барановський Б.Б., Кочевих М.О., Гасан Ю.Г., Константинівський Б.Я., Ракша В.О., ред. Кривенко П.В. \	Будівельне матеріалознавство: підручник	Київ : ТОВ УВПК "ЕксОб", 2006.	12
Інженерна геологія	Шостак А.В. Інженерна геологія Навчальний посібник	Інженерна геологія Навчальний посібник	Київ : Київський національний університет імені Тараса Шевченка, 2010	10
	Сумская В.Г.	Інженерна геологія Підручник	Харків : 2019	7
	Борзяк О.С.	Інженерно-геологічні дослідження	Харків : 2019	2

		для будівництва Навчальний посібник		
Охорона праці в галузі	Хмельовський В.С., Марчишина Є.І., Білько Т.О., Мотрич М.М., Скібчик В.І.	Охорона праці: навчальний посібник	Київ : Центр учбової літератури, 2021	12
	Агєєв Є. Я.	Основи охорони праці: навчально-методичний посібник	Львів : Новий Світ - 2000, 2018.	12
	Бедрій Я. І.; ред. Я. І. Бедрій.	Основи охорони праці: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	13
	Козяр М.М., Бедрій Я.І., Станіславчук О.В., Івах Р.В., Роцин В.О.	Основи охорони праці, безпеки життєдіяльності та цивільного захисту населення : навчальний посібник	Київ : Кондор, 2014.	10
Основи систем автоматизованого проектування	За ред Маліновського А.А.	Проектування електропостачальних систем загального призначення	Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2018	6
	Павловський С.М., Бабков А.В.	Основи автоматизованого проектування: лабораторні роботи в середовищі AutoCAD	Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2021	3
	Гнідець Б. Г.	Проектування, дослідження і впровадження в будівництво:	Львів : Видавництво Львівської політехніки	3

		навчальний посібник	іки, 2014.	
	укл. Дубецу С. В., Шостак В. О.	Дизайн проектування: методичні рекомендації щодо виконання курсових проектів	Київ : Агроосвіта, 2014.	10
	Баженов В.А., Криксунов Е.З., Перельмутер А. В., Шишов О.В.	Інформатика. Інформаційні технології в будівництві. Системи автоматизованого проектування: підручник	Київ : Каравела , 2022.	15
	Баженов В.А., Криксунов Е.З., Перельмутер А.В., Шишов О.В.	Інформатика. Інформаційні технології в будівництві. Системи автоматизованого проектування: підручник	Київ : Каравела , 2022.	8
	Баженов В.А., Криксунов Е.З., Перельмутер А.В., Шишов О.В.	Інформатика. Інформаційні технології в будівництві. Системи автоматизованого проектування: підручник / В. А. Баженов та ін.	Київ : Каравела , 2011.	10
Технічна експертиза будівель і споруд	Савойський В.В.	Реконструкція будівель і споруд: навчальний посібник	Київ: Ліра-К., 2023	13
	Плоский В.О., Гетун Г. В., Мартинов В.Л., Сергейчук О.В., Віроцький В.Д., Заприводе В.І., Кріпак В.Д., Лавріненко Л.М., Малишев О.М.	Архітектура будівель та споруд: підручник-довідник. Кн. 4. Технічна експлуатація та реконструкція будівель:	Кам'янець-Подільський : Рута, 2018.	2

		Підручник-довідник		
Дослідження конструкцій на ЕОМ	Моргун А.С., Андрухов В.М., Сорока М.М., І.М. Меть	Системи автоматизованого проектування в будівництві : навчальний посібник	Вінниця : ВНТУ, 2015	10
	Барабаш М.С., Козлов С.В., Медведенко Л.В.	Комп'ютерні технології проектування металевих конструкцій: Навчальний посібник	К.: НАУ, 2012	9
Електротехніка в будівництві	Гамола О. Є.; ред. Коруд В. І.	Електротехнічний практикум: навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2018.	13
	Титаренко М.В.	Електротехніка: навчальний посібник для студентів інженерно-технічних (неелектротехнічних) спеціальностей ВУЗів	Київ : Кондор, 2008 ; Київ : Кондор, 2013.	17
	Коруд В. І., Гамола О. Є., Малинівський С.М., ред. Коруд В.І.	Електротехніка: підручник	Львів : Магнолія 2006, 2023.	12
	Матвієнко М.П.	Основи електротехніки та електроніки: підручник	Київ : Видавництво Ліра-К, 2024.	12
Конструкції з дерева та пластмас	Куліков, П. М., Плоский В. О., Гетун Г. В. ; ред. Гетун Г. В.	Конструкції будівель і споруд: підручник. Кн. 1	Київ : Ліра-К, 2021.	12
	Гетун Г. В., Куліков П.М., Плоский В.О., Чернишов Д.О.	Конструкції будівель і споруд: підручник. Кн. 2. Нежитлові будівлі	Кам'янець-Подільський : ТОВ "Друкарня "Рута", 2023.	12

Ціноутворення в будівництві	Ільницька Г. М.	Ціноутворення в будівництві: конспект лекцій	Київ : НМЦ, 2014.	45
Меліоративні та гідротехнічні споруди	Попадюк І.Ю., Матлай І.І., Вовк Л.І.	Гідротехнічний практикум: практикум	Львів: Новий Світ 2000, 2024	3
Інженерні вишукування	Хом'як А.Я.	Інженерні вишукування у транспортному будівництві: навчальний посібник	Київ : Знання, 2007.	11
Технологія робіт при реконструкції	Савйовський В.В.	Реконструкція будівель і споруд: навчальний посібник	Київ: Ліра-К, 2021	13
	Бліхарський З. Я.	Реконструкція та підсилення будівель і споруд: навчальний посібник	Львів : Видавництво Національного університету " Львівська політехніка", 2008.	2

3. Перелік фахових періодичних видань

Найменування фахового періодичного видання	Рік надходження
Будівництво і стандартизація	2022-2023
Ландшафт і архітектура	2023-2025
Промислове будівництво та інженерні споруди	2023-2025

Директор коледжу



Анатолій ЛИТВИНЕНКО