

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

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Матеріалознавство	Ясюк В.Ф.	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів	К.: Вища освіта, 2005	42
	Чумак М.Г.	Фрезерна справа	Либідь, 2004	5
	(автора не вказано)	Слюсарна справа: навчальний посібник	Аграрна освіта, 2004	25
	Коновалов С.В.	Слюсарно-технічні роботи в газовому господарстві	Урожай, 1996	90
	Власенко А.М.	Матеріалознавство та технологія металів	Київ: Літера ЛТД, 2019	
	Пащенко Т.М.	Будівельне матеріалознавство	К.: Аграрна освіта, 2009	
	Боброва Т.Б.	Основи слюсарної справи	Українсько-швейцарський проєкт, 2019	
	Попов А.Ф.	Основи слюсарної справи	Чернівці: Букрек, 2020	
	Дворкін Л.Й.	Будівельне матеріалознавство	Рівне: НУВГП, 2016	
Українська мова за професійним спрямуванням	Антонюк Т.М, Борис Л.М., Кабаненко А.М	Українська мова (за професійним спрямуванням): навч.посіб. для студ. ВНЗ I-II р.а.	Чернівці: Друк Арт, 2015. - 528 с.	30
	Глушик С.В., Дияк О.В., Шевчук С.В.	Сучасні ділові папери: навчальний посібник	К.: А.С.К., 2003. – 400 с.	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Українська мова за професійним спрямуванням	Мацюк З.О., Станкевич Н.І.	Українська мова професійного спілкування: Навч. посібн. для студентів вищих навчальних закладів	Київ: Каравела, Львів 2005 352 с.	25
	Шевчук С.В., Клименко І.В.	Українська мова за професійним спрямуванням. Підручник	2-ге вид., випр. і доповн.- Київ: Алерта, 2011 – 694 с.	10
Іноземна мова за професійним спрямуванням	Сніцар І.В., Пасічник О.С., Школяр Н.В.	English for business communication Англійська мова для ділового спілкування. Методичні вказівки з розвитку усного і писемного мовлення. Для студентів усіх спеціальностей.	Хмельницький: ХНУ, 2013. – 83 с. (англ.)	
	Лазаренко І.С.	Англійська мова за професійним спрямуванням навчальний посібник для студентів спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія освітніх програм «Монтаж, обслуговування устаткування і систем газопостачання»	Житомир, видавець О. О. Євенок, 2020	
	Levis Lansford, Darcy Vallance	Oxford English for careers - oil and gas 1 - students book	Oxford University press, 137 p.	
	Лазаренко І.С., Маліновський Е.Ф., Пилипчук Н. В.	Англійська мова за професійним спрямуванням. Навчальний посібник для студентів	Житомир, 2020.	
	Богацький І.С., Дюканова Н.М.	Бізнес-курс англійської мови	К., 2005.	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Іноземна мова за професійним спрямуванням	Сідак В. С.	Конспект лекцій з дисципліни «Спецкурс з газопостачання» (для студентів напрямку підготовки 6.060101 – Будівництво, спеціальності «Теплогазопостачання і вентиляція»)	Харків : ХНАМГ, 2010. – 214 с.	
	Верба Л.Г.	Граматики сучасної англійської мови.	К., 2002.	
	Raymond Murphy	English Grammar in Use for intermediate students.	5th edition. – Cambridge University Press, 2019. – 396 p	
	Шахмалова Н.А.	Business English	К., 2000.	
	Шпак В.К.	Англійський для повсякденного спілкування	К., 2005, -304 с.	
	Данилова З.В.	Навчальний курс ділової англійської мови	Тернопіль, 1998	
	Сідак В. С.	Зварювання поліетиленових трубопроводів (Проект Європейського Союзу Europe Aid 11872006): навч. посібник	Харків, 2007. – 236 с	
Основи правознавства	Гавриш С.Б. та ін.	Правознавство	Київ, Генеза, 2010	25
	Запара С.І.	Правознавство	Суми, ВТД, Університетська книга, 2009	25
	Наровлянський О. Д.	Правознавство	Київ, Грамота, 2019	10
	Шульга М.В	Земельне право України	Київ, Генеза, 2010	10

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Економіка галузі і нормування праці	Діхтярь Л.І., Кугут Л.В., Крутась С.Ф.	Економіка та планування галузі. Конспект лекцій	НМЦ , 2006	40
	Малярчук Є.С., Малярчук А.М.	Економіка будівництва. Конспект лекцій	НМЦ, 2003	10
	Діхтярь Л.І.	Нормування праці та кошторис. Конспект лекцій	НМЦ, 2008	67
	Діхтярь Л.І.	Економіка і планування галузі. Методичні рекомендації щодо виконання курсової роботи	НМЦ, 2005	30
	Загривий Р.А, Данилейко І.В., Данилейко О.В.	Методичні рекомендації до курсового та дипломного проектування	НМЦ, 2008	40
	Бойчик І.М., Харів П.С., Хопчан М.І., Піча Ю.В.	Економіка підприємства: навчальний посібник	Львів: „Новий світ – 2000”, 2001	10
	Белов В.В	Нормування праці та кошториси в будівництві	Суми: ВВП „Мрія-1” ЛТД, 2000	
Економіка галузі і нормування праці	Оласюк В.С.	Економіка будівництва. Конспект лекцій	Любешів: Любешівський технічний коледж Луцького НТУ, 2015	
	Магнушевська Т.М.	Методичні рекомендації щодо курсової роботи	Житомирський агротехнічний коледж, 2013	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Економіка і планування галузі	Діхтярь Л.І., Кугут Л.В., Крутась С.Ф.	Економіка та планування галузі. Конспект лекцій	НМЦ, 2006	40
	Малярчук Є.С., Малярчук А.М.	Економіка будівництва. Конспект лекцій	НМЦ, 2003	10
	Діхтярь Л.І.	Нормування праці та кошторис. Конспект лекцій	НМЦ, 2008	67
	Діхтярь Л.І.	Економіка і планування галузі. Методичні рекомендації щодо виконання курсової роботи	НМЦ, 2005	30
	Загривий Р.А, Данилейко І.В., Данилейко О.В.	Методичні рекомендації до курсового та дипломного проектування	НМЦ, 2008	40
	Бойчик І.М., Харів П.С., Хопчан М.І., Піча Ю.В.	Економіка підприємства: навчальний посібник	Львів: Новий світ – 2000, 2001	10
	Белов В.В	Нормування праці та кошториси в будівництві	Суми: ВВП „Мрія-1” ЛТД, 2000	
	Оласюк В.С.	Економіка будівництва. Конспект лекцій	Любешів: Любешівський технічний коледж Луцького НТУ, 2015	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Магнушевська Т.М.	Методичні рекомендації щодо курсової роботи	Житомирський агротехнічний коледж, 2013	
Нормування праці і кошториси	Діхтярь Л.І.	Нормування праці і кошторис. Конспект лекцій	НМЦ, 2008	67
	Діхтярь Л.І.	Економіка і планування галузі. Методичні рекомендації щодо виконання курсової роботи	НМЦ, 2005	30
	Загривий Р.А, Данилейко І.В., Данилейко О.В.	Методичні рекомендації до курсового та дипломного проектування	НМЦ, 2008	40
	Белов В.В	Нормування праці та кошториси в будівництві	Суми: ВВП „Мрія-1” ЛТД, 2000	
	Магнушевська Т.М.	Методичні рекомендації щодо курсової роботи	Житомирський агротехнічний коледж, 2013	
	Позднякова Л.О., Котик В.О., Котик В.В.	Нормування праці. Конспект лекцій	Харків: Укр ДУЗТ, 2018	
Культурологія	Греченко В.А, Чорний І.В.	Історія світової та української культури. Підручник для вищих навчальних закладів освіти.	К.: ЛТД, 2002.	15
	Комаровська О.К., Миропольська Н.Є.	Мистецтво. Підручник для 10–11 кл	Харків: Видавництво «Ранок», 2018	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Масол Л.	Мистецтво. Підручник для вищих навчальних закладів освіти	К.: Видавництво «Освіта», 2018	
	Крип'якевич І.	Історія української культури	К.: Либідь, 1994	2
Основи філософських знань	Огнев'юк В.О.	Філософія. Історія філософії	К.: 2010.	110
	Петрушенко В.Л.	Філософія: Курс лекцій. Навчальний посібник для студентів вищих закладів освіти I–IV рівнів акредитації	К.: Каравела; Львів: Новий світ – 2000, 2001.	
	Надальний І.Ф.	Філософія, навчальний посібник	К. 1999.	12
	Заїченко Г.А.	Філософія. Підручник.	К.: Вища школа, 1995	7
	Єрохіна Н.М.	Основи філософських знань, навчально-методичний посібник.	НМЦ, 2006	
Соціологія	Піча В.М.	Соціологія. Навчальний посібник.	Львів, 2002.	10
	Гісем О.О., Мартинюк О.О.	Громадянська освіта. Інтегрований курс Рівень стандарту. 10 кл.	К.: Ранок, 2018.	
	Пилипенко В.Є., Вишняк О.І.	Спеціальні та галузеві соціології. Навчальний посібник	К.: Каравела, 2003.	5
Автоматика і телемеханіка систем газопостачання	Нубарян С.М.	Автоматизація систем теплогазопостачання і вентиляції. Методичні вказівки до виконання курсового проекту для студентів всіх форм навчання спеціальності «Теплогазопостачання і вентиляція»	ХНАМГ, 2009	
	Волошин І. Є.	Автоматика і телемеханіка систем газопостачання. Методичні вказівки для	Охтирський коледж, 2023	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		самостійного вивчення курсу та контрольні завдання для студентів спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія		
Автоматика і телемеханіка систем газопостачання	Проць Я.І, Данілюк О.А, Лобур Т.Б.	Автоматизація неперервних технологічних процесів Навчальний посібник для технічних спеціальностей вищих навчальних закладів	ТДТУ ім. І. Пулюя, 2008 р	
	Бондаренко С.Г, Сангінова О. В.	Автоматизація технологічних процесів. Методичні вказівки до виконання дипломного проекту та самостійної роботи для студентів спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2017	
	Курілов А. Ф, Козін В. М.	Теплотехнічні вимірювання та прилади. Навчальний посібник	СУМДУ, 2015	
Автоматизація та управління систем теплогазопостачання та вентиляції	Проць Я.І, Данілюк О.А, Лобур Т.Б.	Автоматизація неперервних технологічних процесів Навчальний посібник для технічних спеціальностей вищих навчальних закладів	ТДТУ ім. І. Пулюя, 2008	
	Нубарян С.М.	Автоматизація систем теплогазопостачання і вентиляції. Методичні вказівки до виконання курсового проекту для студентів	ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2009	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		всіх форм навчання спеціальності «Теплогазопостачання і вентиляція»		
	Апостолук В.О, Апостолук О.С.	Інтелектуальні системи керування. Конспект лекцій	НТУУ «КП», 2008	
Автоматизація та управління систем теплогазопостачання та вентиляції	Бондаренко С.Г, Сангінова О. В.	Автоматизація технологічних процесів. Методичні вказівки до виконання дипломного проекту та самостійної роботи для студентів спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2017	
	Волошин І. Є.	Автоматика і телемеханіка систем газопостачання. Методичні вказівки для самостійного вивчення курсу та контрольні завдання для студентів спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія	Охтирський коледж, 2023	
	Юзбашьян А. П, Міланко В. А.	Кондиціонування повітря. (для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти денної і заочної форм навчання зі спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія, освітньо-професійна програма «Теплогазопостачання і вентиляція»)	ХНУМГ ім. О. М. Бекетова 2023	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Вища математика	Казановський В.І., Африканова А.Г.	Вища математика. Конспект лекцій	НМЦ, 2003	36
	Казановський В.І., Африканова А.Г., Виштакалюк Н.А. та ін.	Вища математика. Навчальний посібник	Київ. Аграрна освіта, 2014	
Вища математика	Кривуца В.Г., Барковський В.В., Барковська Н.В.	Вища математика. Практикум	К.: ЦУЛ, 2003	
Основи охорони праці	Жидецький В.І, Джигирей В.С., Мельников О.В..	Основи охорони праці: Підручник. 4-е видання	Львів: Афіша, 2000	40
	Жижецікий В.Ц.	Охорона праці користувачів комп'ютерів . Підручник	Львів. Афіша 2000	2
	Гандзюк М.П., Желібо Є.П., Халімовський М.О	Основи охорони праці. Підручник	К.: Каравела, 2004	10
	Гандзюк М.П., Желібо Є.П., Халімовський М.О	Основи охорони праці. Підручник	К.: Каравела, 2005	2
	Катренко Л.А., Кіт Ю.В., Пістун І.П.	Охорона праці. Курс лекцій. Практикум: Навч. посіб.	Суми: Університетська книга, 2009.	2
	Ткачук К.Н.,	Основи охорони праці. Підручник	Київ. «Основа», 2003	5

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Халімовський М.О.			
	Катречко А.А. Кіт Ю.В. Пістун І.В.	Охорона праці. Навчальний посібник	Суми «Університетська книга» 2004	5
	Бедрій Я.І.	Охорона праці	Львів: Р.П. „АРГ”, 2000.	20
	Шудренко І. В.	Основи охорони праці: Навч. посіб	Житомир : Видавець, О. О. Євенок, 2016	
Основи охорони праці	Пожарова О.В.	Охорона праці: Навчальний посібник	Одеса, 2022.	
	Більченко Н.В.	Охорона праці. Конспект лекцій	НМЦ Немішаєве, 2007	25
	Більченко Н.В.	Охорона праці. Навч.-методичний посібник	НМЦ Немішаєве, 2005	10
Охорона праці в галузі	Абракітов В. Е.	Безпека експлуатації систем газопостачання. Курс лекцій	Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2017	
	Даманський В.А. Зеркалов Д.В.	Безпека об'єктів будівництва	Київ «Основа» 2003	2
	Заїченко В. І.	Конспект лекцій з курсу «Безпека праці в будівництві»	Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2014.	
	Заїченко В. І.	Курс лекцій з дисципліни «Охорона праці в галузі»	Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2014.	
	Рижков В.Г., Манідіна Є.А., Куріс Ю.В.	Безпека газового господарства навчально-методичний посібник	Запоріжжя: ЗНУ, 2021	
	Сафонов В.В.	Інженерні рішення з охорони праці при розробці дипломних проектів інженерно-будівельних спеціальностей.	К: «Основа», 2000	3

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		НПАОП 0.00-1.76-15 Правила безпеки систем газопостачання	Х.: Форт, 2015	15
		Наказ від 14.02.2007 № 71 Правила технічної експлуатації теплових установок і мереж		1
Охорона праці в галузі		Кодекс 2:2021. Кодекс ustalenoї практики України. Газорозподільчі системи Рекомендації щодо проектування, будівництва, контролювання за будівництвом, введення та виведення з експлуатації газорозподільчих систем		1
		ДБН А.3.2-2-2009 Охорона праці і промислова безпека у будівництві		1
		Наказ від 27.04.2012 № 734 Про затвердження Порядку проведення технічного розслідування обставин та причин виникнення аварій, пов'язаних з використанням газу в побуті		1
		Наказ від 05.07.1995 № 30 Про затвердження Правил технічної експлуатації систем водопостачання та каналізації населених пунктів України		1

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		НПАОП 0.00-1.15-07 Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті		1
		НПАОП 0.00-1.81-18 НАКАЗ Про затвердження Правил охорони праці під час експлуатації обладнання, що працює під тиском		1
		ДБН А.3.2-2-2009 Охорона праці і промислова безпека у будівництві		1
Безпека життєдіяльності	Сокурєнко В.В., Бандурка О.М., Бортник С.М. та ін.	Безпека життєдіяльності та охорона праці : підручник	Харків : ХНУВС, 2021	
	Желібо Є.П., Заверуха Н.М., Зацарний В.В.	Безпека життєдіяльності. Навч. посібник	Київ.: Каравела. 2001.	25
	Скоблє Ю.С. та ін	Безпека життєдіяльності. Навч. посібник	Львів;2000	40
	Бедрий Я.І.	Безпека життєдіяльності	Львів;2000	30
	Пістун І.П	Безпека життєдіяльності Навчальний посібник	Суми. Університетська книга.2003	2
Основи підприємницької та управлінської діяльності	За ред Ільчука М.М.	Основи підприємницької діяльності та агробізнесу	Вища освіта, 2002	20
	За ред. Михайлова С.І.	Менеджмент	Нова книга, 2006	10
	Роздайбіда Н.М., Муц М.Р., Полянська Л.С., Булега Ю.М.	Маркетинг	Аграрна освіта, 2011	6

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Ануфрієва О. Л., Пальчевська Т. Г., Лагоцька Г. М..	Підприємницька діяльність.	Лілея-НВ, 2014	
	За ред. Марченко В.М.	Основи підприємницької діяльності	Політехніка, 2022	
Основи підприємницької та управлінської діяльності	Панченко С. В., Дикань В. Л., Шраменко О. В.	Ч. 1. Теоретичні основи організації підприємницької діяльності.	УкрДУЗТ, 2018	
	Бірюченко С.Ю., Бужимська К.О., Бурачек І.В. та ін.; під заг. ред. Остапчук Т.П.	Менеджмент	Рута, 2021	
	Гонтарева І. В.	Підприємництво	ХНУ ім.В. Н.Каразіна, 2021	
Експлуатація інженерних мереж та газового устаткування	Якименко О.В., Морковська Н.Г.	Технічна експлуатація інженерних мереж	Харків : ХНУМГ ім. О.М.Бекетова, 2021. – 289 с.	
	Сідак С., Супонев В.М., Броневський Ю.Ф.	Сучасні та інноваційні технології в безпеці газопостачання	Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2015. – 433 с.	
	Сідак В.С., Дудолад О.С.	Комплексні підходи до керування надійністю систем газопостачання.	Харків,2006.-248 с.	
	Затв...30.09.2015 №2494/Національної	КОДЕКС газорозподільних систем	Х.:Вид-во «ІНДУСТРІЯ»,2020.-268с.	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг			
Газифіковані котельні агрегати	Ткаченко С.Й, Степанов Д.В, Боднар Л.А.	Котельні установки	Вінниця: ВНТУ, 2016. – 185 с.	
	Ярослав Швець	Побутові газові котли: підбір, встановлення, експлуатація	Л.: ЕКОінформ, 2008. - 262 с.	
	Лахтман М.Ю, Храмович Л.О.	Обладнання та експлуатація котелень	К.: «Техніка», 1997-240 с.	
	Боженко М.Ф.	Водогрійні котельні для систем децентралізованого та помірно-централізованого теплопостачання	Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022. – 170 с.	
Інженерна геодезія	Ратушняк Г. С.,	ГЕОДЕЗИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БУДІВНИЦТВА. Частина 1. Навчальний посібник.	Вінниця: ВНТУ, 2014	
	Ратушняк Г. С.,	ГЕОДЕЗИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БУДІВНИЦТВА. Частина 2. Навчальний посібник.	Вінниця: ВНТУ, 2014	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Романчук С. В.	Геодезія. Навчальний посібник	К.: Центр учбової л-ри, 2008	
	Шаульський Д. В.	Конспект лекцій «ІНЖЕНЕРНА ГЕОДЕЗІЯ»	Х.: ХНУМГ, 2013	
	Вилка С.Г.	Інженерна геодезія	Аграрна освіта, 2014	
	Головенько В.М.	Інженерна геодезія	НМЦ Немішаєво, 2006	
Інженерна геодезія		ДБН В.1.3-2:2010 Геодезичні роботи у будівництві. із Зміною №1	Держбуд України, Київ, 2010	
		Інженерне обладнання будинків і споруд. Зовнішні мережі та споруди ДСТУ-Н Б В.2.5-40:2009	Київ, Мінрегіонбуд України, 2010	
		ДБН В.2.5-20-2001 Газопостачання	Держбуд України. Київ, 2001	
	Білокриницький С.М.	Геодезія: навчальний посібник	Чернівецький НУ, 2011	
	Калинич І.В.	Геодезія: навчальний посібник	«ДВНЗ УжНУ» Ужгород, 2020	
Інженерно-технічне устаткування будівель і споруд	Пугачов О.О.	Інженерно-технічне устаткування будівель	Немішаєво: НМЦ, 2007	45
	Єнін П.М.	Газопостачання населених пунктів і об'єктів природним газом	Київ, 2002	10
	Кравченко В.С.,	Інженерне обладнання будівель. Підручник	Рівне: НУВГП, 2005	
	Гуденко В.І.	Санітарно- технічне обладнання будівель	Київ. Аграрна освіта, 2010	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		ДБН В.2.5-39:2008 Інженерне обладнання будинків і споруд. Зовнішні мережі та споруди. Теплові мережі.	Держбуд України. Київ, 2008	
		ДБН В.2.2-15-2005 Житлові будинки. Основні положення.	Держбуд України. Київ, 2005	
		ДБН В.2.2-9-2009 Будинки і споруди. Громадські будинки та споруди. Основні положення.	Держбуд України. Київ, 2008	
Інформаційні технології та основи автоматизації проектування інженерних мереж	Баженов В.А.	Інформатика. Комп'ютерна техніка. Комп'ютерні технології. Підручник.	Каравела, 2003	20
	Бойко А. П.	Комп'ютерне моделювання в середовищі AUTOCAD. Частина 1. Геометричне та проєкційне креслення: навчальний посібник	Миколаїв : ЧНУ ім. Петра Могили, 2017	
	Моргун А. С.	Системи автоматизованого проектування в будівництві. Навчальний посібник	Вінниця: ВНТУ, 2015	
	Цвіркун Л.І.	Інженерна та комп'ютерна графіка AutoCAD	Дніпро: НТУ «ДП», 2018	
	Остапук Н.Г.	Основи систем автоматизованого проектування: конспект лекцій	ЛТК Луцького НТУ, 2016	
	Остапук Н.Г.	Моделювання технічних форм засобами пакету AutoCAD 2014	Тернопіль, 2000, 2014р.	
	Глушков С.В.	Проектування в системі AutoCAD 2004	Фоліо, 2004	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Конструкції будівель і споруд	Петриковська А.	Будівельні конструкції. Навчальний посібник	Київ. НМЦ ВФПО, 2023	
	Пащенко Т.М.	Будівельні конструкції. Навчальний посібник	ТОВ «НВП Поліграфсервіс», 2015	
	Чепурна В.Н.	Сільськогосподарські будівлі і споруди. Навчальний посібник	Київ. Аграрна освіта, 2012	
		ДБН В.2.6-98:2009 Зі зміною № 1 Конструкції будинків і споруд. БЕТОННІ ТА ЗАЛІЗОБЕТОННІ КОНСТРУКЦІЇ	Держбуд України. Київ, 2009	
Конструкції будівель і споруд		ДБН В.2.6-160:2010 (Зміна № 1) - Сталезалізобетонні конструкції.	Держбуд України. Київ, 2010	
		ДБН В.2.6-161:2017 - Конструкції будинків і споруд	Держбуд України. Київ, 2017	
		ДБН В.1.2-6:2021 Основні вимоги до будівель і споруд. Механічний опір та стійкість	Держбуд України. Київ, 2021	
Основи розрахунку будівельних конструкцій	Павліков А.М.	Залізобетонні конструкції: будівлі, споруди та їх частини: Підручник	Полтава, ПолтНТУ, 2017	
	Ротко С.В.	Розрахунок кам'яних і армокам'яних конструкцій: Навчальний посібник	Луцьк: РВВ ЛНТУ, 2010	
	Нілов О.О	Металеві конструкції: Загальний курс : підручник	Видавництво «Сталь», 2010	
	Клименко Ф.Є	Металеві конструкції : підручник	Львів: Світ, 2002	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		ДБН В.1.2-2 2006. СНББ. Навантаження і впливи.	Держбуд України. Київ, 2006	
		ДБН В.2.6-98-2009 Бетонні та залізобетонні конструкції. Основні положення проектування.	Держбуд України. Київ, 2009	
		ДБН В.2.6-162-2010 Кам'яні та армокам'яні конструкції. Основні положення.	Держбуд України. Київ, 2010	
Основи технічної механіки	Шпачук В.П.	Технічна механіка. Навчальний посібник	Харків: ХНУМГ 2015	
	Калязін Ю.В.	Технічна механіка: Навчально-методичний посібник до самостійної роботи	Полтава: ПП «Астроя», 2021	
	Грабчук В.С.	Опір матеріалів. Навчальний посібник	Київ. Аграрна освіта, 2010	
	Пастушенко С.І.	Практикум з теоретичної механіки. Навчальний посібник у двох частинах	Вінниця: Нова Книга, 2006	
	Токар А.В.	Теоретична механіка. Кінематика	Київ: Либідь, 2001	
	Костюк В.І.	Основи технічної механіки та опору матеріалів	Тернопіль: «Збруч», 2004	
		ДБН В.1.2-6:2021 Основні вимоги до будівель і споруд. Механічний опір та стійкість.	Держбуд України. Київ, 2021	
Інженерна графіка	Райковська Г.С.	Основи нарисної геометрії та інженерна графіка. Підручник	К.: Аграрна освіта, 2003	25

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Глушко Ю.Ю.	Креслення. Навчальний посібник. Українсько-швейцарський проєкт	К.: Ресурсний центр ГУРТ, 2016	
	Кух І.П.	Інженерне креслення. Конспект лекцій	Любешів, 2016	
	Антонюк С.М.	Навчальний посібник: Світ креслення		
		ДСТУ 2.301:2019 ДСТУ 2.105:2022 ДСТУ 2.109:2020	Київ: ДП «УкрДНЦ»	
Основи метрології, стандартизації і сертифікації	Базієвський С.Д.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання. Підручник	К.: Видавничий Дім «Слово», 2004	35
	Базієвський С.Д.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання. Практикум.	К.: Аграрна освіта, 2015	1
	Борхаленко Ю.О.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання. Навчально-методичний посібник.	Редакційно-видавничий відділ НМЦ Немішаєве, 2006	1
	Тарасова В.В.	Метрологія, стандартизація і сертифікація. Навчальний посібник	К.: Центр навчальної літератури, 2006	
	Перегудова В.І.	Стандартизація, управління якістю і сертифікація	Бердянськ БДПУ, 2016	
	Седишев Є.С.	Метрологія і стандартизація. Конспект лекцій	Харків: ХНАМГ, 2008	
	Колеснік Л. І.	Природні та штучні гази. Конспект лекцій	НМЦ, 2004	40

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Природні та штучні гази	Грищенко А.Г.	Фізичні методи переробки та використання газу	Київ, 2013	
	Саранчук В.І., Ільяшов М.О., Ошовський В.В.	Основи хімії і фізики горючих копалин	Донецьк, Східний видавничий дім, 2008	
	Топільницький П. І.	Переробка нафтових і природних газів	Львівська політехніка, 2008	
Природні та штучні гази	Бойко В.С., Бойко Р.В.	Тлумачно-термінологічний словник-довідник з нафти і газу	Київ: Міжнародна економічна фундація, 2004-2006	
	Іванишин В.П.	Українська нафтогазова енциклопедія	Львів, Сполом, 2015	
Експлуатація устаткування та систем газопостачання	Сідак В.С.	Експлуатація систем газопостачання.	Харків: Харківська державна академія міського господарства, 2002.	
	Сідак В.С., Супонев В.М., Броневський Ю.Ф.	Сучасні та інноваційні технології в безпеці газопостачання. Посібник	Харків : ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2015	
	Сідак В.С., Дудолад О.С.	Комплексні підходи до керування надійністю систем газопостачання. Посібник	Харків, 2006	
	Затв...30.09.2015 №2494/ Національною комісією, що здійснює державне	КОДЕКС газорозподільних систем	Х.:Вид-во «ІНДУСТРІЯ», 2020	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг			
		НПАОП 0.00-1.76-15. Правила безпеки систем газопостачання України. Нормативний документ.	К.: Основа, 2015.	15
Експлуатація устаткування та систем газопостачання		ДБН В.2.5.-20-2018 – Газопостачання. Нормативний документ	К.: ДКБА і ЖП України, 2018	
	Єнін П.М., Шишко Г.Г., Предун К.М.	Газопостачання населених пунктів природним газом. Навчальний посібник	К.: Логос, 2002.	50
		НПАОП 0.00-1.76-15. Правила безпеки систем газопостачання України	К.: Основа, 2015.	15
	В.С.Сідак, О.М. Слатова	Спец курс з організації на підприємствах газопостачання	Х.: ХНАМГ, 2010	
	О. В. Якименко, Н. Г. Морковська	Технічна експлуатація інженерних мереж	Харків: ХНУМГ ім. О.М.Бекетова, 2021.	
	І. Л. Деркач, А. О. Клімов, Д. О. Ковальов	Експлуатація інженерних мереж	Харків: ХНАМГ ім. О.М.Бекетова, 2013.	
	Наказ Міністерства енергетики та вугільної	Порядок технічного, обстеження, оцінки та паспортизації технічного стану, здійснення запобіжних заходів для безаварійного	Наказ №640 від 24.10.2011 року	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	промисловості України	експлуатування систем газопостачання. Нормативний документ		
		НПАОП 0.00-1.76-15. Правила безпеки систем газопостачання України. Нормативний документ	К.: Основа, 2015.	
		ДБН В.2.5.-20-2018 – Газопостачання. Нормативний документ	К.: ДКБА і ЖП України, 2018	
Газові мережі та устаткування	Єнін П.М., Шишко Г.Г., Предун К.М.	Газопостачання населених пунктів і об'єктів природним газом	К.: Логос, 2002	50
	Сталинська Л.І., Штагер С.П., Гресь М.Д.	Конспект лекцій. Впровадження поліетиленових газопроводів	НМЦ, 2002	60
	Сталинська Л.І.	Конспект лекцій. Захист газопроводів від корозії	НМЦ, 2007	40
		ДБН В. 2.5-20-2018 Газопостачання /Держбуд України	К.: Держбуд України, 2019	
		ДБН Б.2.2-12:2019 Планування та забудова територій	Київ Укрархбудінформ, 2019	
	Сідак В.С., Слатова О.М.	Курс лекцій з дисципліни «Спецкурс з газопостачання»	Х.: ХНАМГ, 2010	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		ДБН В.2.5-41:2009 Газопроводи з поліетиленових труб. Частина І. Проектування. Частина ІІ. Будівництво	Київ Мінрегіонбуд України, 2010	
		Кодекс 2:2021 Газорозподільчі системи. Рекомендації щодо проектування, будівництва, контролювання за будівництвом, введення та виведення з експлуатації газорозподільчих систем.	Видання офіційне - Київ ДП «УкрНДНЦ», 2022	
Газові мережі та устаткування		НПАОП0.00-1.76-15 Правила безпеки систем газопостачання	Х.: Форт, 2015	
	Охримюк Б.Ф.	Газопостачання населених пунктів. Навчальний посібник	Рівне: НУВГП, 2012	
	Коновалов С.В.	Технологія експлуатації та регламентні роботи газового устаткування	Вінниця, 2007	
	Орлов В.О., Шадур В.О., Филипчук В.Л.	Міські інженерні мережі та споруди: Навч. посібник	Рівне: НУВГП, 2011	
	Лівінський О.М.	Конструкції та технологія будівництва інженерних мереж та споруд: Підручник	К: МП Леся, 2013	
	Ткачук О. А.	Міські інженерні мережі : Навч. посібник	Рівне: НУВГП, 2015	
	Слободян Н.М.	Системи транспортування газу для комунальних та промислових підприємств : навчальний посібник	Вінниця: ВНТУ, 2020	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Середюк М.Д.	Проектування та експлуатація систем газопостачання населених пунктів	Івано-Франківськ, 2003	
Гідравлічні машини	Срібнюк С.М.	Гідравлічні та аеродинамічні машини. Основи теорії і застосування: Навчальний посібник.	Київ: Центр навчальної літератури, 2004.	10
	Омельченко О.В., Цвіркун Л.О.	Гідравлічні машини. Навчальний посібник	Кривий Ріг: ДонНУЕТ, 2020	
Гідравлічні машини	Мандрус І.В.	Гідравлічні та аеродинамічні машини (насоси, вентилятори, газодувки, компресори): Підручник	Львів: «Магнолія плюс», видавець В.М. Піча, 2004	
	Герасимов Г.Г.	Гідравлічні та аеродинамічні машини. Підручник.	Рівне: НУВГП, 2008	
Основи гідравліки	Драганов Б.Х., Міщенко А.В., Борхаленко Ю.О.	Основи теплотехніки та гідравліки	К.: Аграрна освіта, 2011	35
	Дідур В.А.	Гідравліка та її використання в агропромисловому комплексі	К.: Аграрна освіта, 2008	5
	Гончаренко М.І.	Гідравліка. Методичний посібник	НМЦ	60
	Єгорова І.М.	Гідравліка. Конспект лекцій	Харків: УкрДАЗТ, 2013	
Технологія і організація будівельно-монтажних робіт в	Ксюковський В.Л	Навчальний посібник. Основи будівельної справи.	К.: Немішаєве, 2008, -704 с.	2
	Черненко В.К., Ярмоленко М.Г. та ін.	Підручник. Технологія будівельного виробництва	К.: Вища освіта, 2002, -427	3

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
газовому господарстві	Єнін П.М., Шишко Г.Г. , Предун К.Н.	Газопостачання населених пунктів і об'єктів природним газом	К.: Урожай, 2002.	25
	Тітунова В.В., Сталинська Л.І.	Методичні рекомендації до виконання курсового проекту з дисципліни Технологія і організація будівельно-монтажних робіт	К.: Немішаєве,2009,-62с.	40
	Сталинська Л.І.	Захист газопроводів від корозії. Конспект лекцій.	К.: Немішаєве,2007. -88 с.	40
Технологія і організація будівельно-монтажних робіт в газовому господарстві	Сталинська Л.І.	Впровадження поліетиленових газопроводів. Конспект лекцій.	К.: Немішаєве,2002. -97 с.	60
	Ушацький С.А., Шейко Ю.П. та ін.	Організація будівництва. Підручник.	К.: Кондор, 2007,-520с.	1
	Дорош А.М.	Організація будівельного виробництва. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2011,-255с.	1
	Гуденко В.М.	Технологія будівельного виробництва. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2011,-481с.	1
	Сідак В.С., Дудолад О.С.	Новітні технології будівництва та реновації інженерних мереж. Навчальний посібник	Харків: ХНАДУ,2006,-353с.	1
	Крупак І.	Інженерні мережі з полімерів. Навчальний посібник	Львів: ЕКОінформ,2008,-369с.	1
	Губар Л.С	Економіка будівництва. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2014,-560с.	
	Кодекс 2:2021. Кодекс усталеної практики України. Газорозподільчі системи			

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		Рекомендації щодо проектування, будівництва, контролювання за будівництвом, введення та виведення з експлуатації газорозподільчих систем		
		ДБН В.2.5-20-2001 Газопостачання . Державний комітет будівництва , архітектури та житлової політики .	Держбуд України, Київ 2001.	
Технологія і організація будівельно-монтажних робіт в газовому господарстві		ДСТУ Б В.2.5-29:2006 Інженерне обладнання будинків і споруд. Зовнішні мережі та споруди. Система газопостачання. Газопроводи підземні сталеві. Загальні вимоги до захисту від корозії.		
		ДБН В.2.5-41:2009 Інженерне обладнання будинків і споруд. Зовнішні мережі та споруди. Газопроводи з поліетиленових труб. Частина І. Проектування. Частина ІІ. Будівництво		
		ДБН Д. 2.2-1-99 РЕКН на будівельні роботи . Збірник 1 . Земляні роботи . Державний комітет будівництва , архітектури та житлової політики .	Держбуд України, Київ, 2000.	
		ДБН Д. 2.2-8-99 РЕКН. Збірник 8 Конструкції з цегли та блоків.	Держбуд України, Київ, 2000	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		ДБН Д. 2.2-13-99 РЕКН. Збірник 13. Захист будівельних конструкцій та устаткування від корозії.	Держбуд України, Київ, 2000	
		ДБН Д. 2.2-16-99 РЕКН. Збірник 16 Трубопроводи внутрішні.	Держбуд України, Київ, 2000	
Технологія і організація будівельно-монтажних робіт в газовому господарстві		ДБН Д. 2.2-19-99 РЕКН. Збірник 19. Газопостачання – внутрішнє обладнання.	Держбуд України, Київ, 2000	
		ДБН Д. 2.2-22-99 РЕКН . Збірник 22 . Водопровід – зовнішні мережі . Державний комітет будівництва , архітектури та житлової політики	Держбуд України, Київ, 2000	
		ДБН Д. 2.2-24-99 РЕКН . Збірник 24 . Теплогазопостачання та газопроводи – зовнішні мережі . Державний комітет будівництва , архітектури та житлової політики	Держбуд України, Київ, 2000	
		ДБН Д. 2.2-25-99 РЕКН . Збірник 25 . Магістральні та промислові трубопроводи . комітет будівництва , архітектури та житлової політики	Держбуд України, Київ, 2000	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
		ДБН Д. 2.2–46–99 РЕКН. Збірник 46. Роботи при реконструкції будівель та споруд. Держбуд України, Київ 2000 ДБН Д.1.1-2-99. Вказівки щодо застосування РЕКН	Держбуд України, Київ, 2000	
		ДБН Д.1.1-3-99. Вказівки щодо РЕКН на монтаж устаткування.	Держбуд України, Київ, 2000	
Будівельна техніка	Палій В.П., Малик І.М.	Будівельна техніка. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2009.- 254с.	1
	Баладінський В.Л., Лівінський О.М. та ін.	Будівельна техніка. Навчальний посібник	К.: Либідь,2001.-366с.	1
	Іващенко М.В. та ін.	Будова й експлуатація вантажних автомобілів. Навчальний посібник	Відомче видання. Чернігів,2000	1
	Шаповал С.В., Болотських О.М.	Будівельна техніка та виробнича база будівництва. Конспект лекцій	Харків, ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020,-140с.	
	Кравець А.М, Євтушенко А.В. та ін.,	Будівельні та колійні машини. Навчальний посібник	Харків, УДУЗТ, 2016,-275с.	
	Палій В.П., Малик І.М.	Будівельна техніка. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2009.	
	Онищенко О.Г., Онищенко В. О. , Литвиненко С. Л. та ін.	Будівельна техніка. Підручник	К.:Кондор, 2017	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Основи теплотехніки	Дідур В.А., Стручаєв М.І.	Теплотехніка, теплопостачання і використання теплоти в сільському господарстві. Навчальний посібник	К.:Аграрна освіта.2008.- 232с.	10
	Драганов Б.Х., Міщенко А.В. Борхаленко Ю.О.	Основи теплотехніки і гідравліки.	К.:Аграрна освіта, 2011.- 495 с.	40
	Драганов Б.Х., Бессараб О.С. та ін.	Теплотехніка. Підручник	К.:Фірма ІНКОС,2005,- 401с.	
Основи теплотехніки і гідравліки	Драганов Б.Х., Міщенко А.В. Борхаленко Ю.О.	Основи теплотехніки і гідравліки.	К.:Аграрна освіта, 2010.- 495 с.	
	Шевченко Т.О.	Гідравліка. Конспект лекцій.	Харків, ХНУМГ ім.О. М. Бекетова, 2018,-111с.	
	Дідур В.А., Журавель Д. П. та ін.	Гідравліка. Підручник	Харків, 2015,-546с.	
	Драганов Б.Х., Бессараб О.С. та ін.	Теплотехніка. Підручник	К.:Фірма ІНКОС,2005,- 401с.	
Загальна електротехніка в будівництві	Левченко Т.В., Хоменко В.В., Оверчук М.П., Стефанішен М.В.	Загальна електротехніка з основами автоматики. Навчальний посібник.	К.:Аграрна освіта,2010,- 358с.	40
	Левченко Т.В.,	Загальна електротехніка з основами автоматики. Методичні рекомендації	К.: Немішаєве,2014,-80с.	40

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Хоменко В.В., Стефанішен М.В., Тимошенко Ф.Я.			
	Паначевний Б.І., Свергун Ю.Ф.	Загальна електротехніка теорія і практикум. Навчальний посібник	К.:Каравела 2003,-438с.	40
	Левченко Т.В., Хоменко В.В., Оверчук М.П., Стефанішен М.В.	Загальна електротехніка з основами автоматики. Навчальний посібник	К.:Аграрна освіта,2010,-358с.	
Загальна електротехніка в будівництві	Волох П.В., Цоколенко М.П., Ревенко Л.В. та ін.	Довідникова книга з електроенергетики. Навчальний посібник	К.: Аграрна освіта,2014,-506с	
	Кулабухов А.М., Петренко О.М., Чашка Ю.М.	Електронні прилади та пристрої. Частина 1. Електричні фільтри і напівпровідникові прилади. Навчальний посібник	Дніпропетровськ: РВВ ДНУ, 2008,-193с.	
	Ачкасов А. Є., Лушкін В. А. та ін.	Електротехніка у будівництві. Підручник	Харків: ХНАМГ,2010,-385с.	
Економічна теорія	Гук Л.П.	Економічна теорія	К: Аграрна освіта, 2007	16
	Мочерний С.В.	Економічна теорія	Київ: Видавничий центр «Академія», 2002	20
	Мочерний С.В.	Історія економічних вчень	В: Новий світ, 2004	15
	Лісовицький В.М.	Історія економічних вчень. Навчальний посібник	Київ, 2004	1

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Фізичне виховання	Гета А.В.	Фізичне навантаження і психічне здоров'я. Психологічна корекція постстресового стану студентів засобами фізичного виховання	Полтавський кооперативний інститут. Кафедра фізичного виховання. 2000 рік	
	Глушак Н.М. Приходько І.І.	Організація і методика масової фізичної культури	Харківський державний інститут фізичної культури, Харків, 1998 рік	
	Боднар І.Р	Навчальний посібник з фізичного виховання та культури для I-IV курсів	Репозитарій Львівського державного університету фізичної культури, 2013	
	Іваній І.В.	Фізична культура особистості фахівця фізичного виховання та спорту. Навчально-методичний посібник.	Університетська книга, 2023	
	Гурєєва А.М., Черненко Е.Ю. та ін	Теорія і методика фізичного виховання. Навчальний посібник.	Запорізький державний медичний університет, 2020	
Енергоефективність будівель та споруд	Саницький М.А., Позняк О.Р.	Енергозберігаючі технології в будівництві : навчальний посібник	Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2013	
	Лисенко В. А., Суханов В. Г.	Архітектурно-конструктивні енергоефективні оболонки будівель та споруд	Одеса: Видавництво «Optimum», 2015	
	Ратушняк Г.С., Джеджула В.В.	Енергозберігаючі відновлювальні джерела теплопостачання: Навчальний посібник	Вінниця: ВНТУ, 2010р.	

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
	Хоменко О.Г.	Енергозберігаючі технології в будівництві: навчальний електронний посібник	Глухів, 2019	
	Пащенко Т.М.	ДБН В.2.6-31.2016 Теплова ізоляція будівель	Київ: Мінрегіонбуд України, 2017	
Сучасні методи обстеження та відновлення інженерних споруд	Сідак В.С., Дудолад О.С.	Комплексні підходи до керування надійністю систем газопостачання: Навчальний посібник	ТОВ «Радуга» м.Харків - МСП Видавництво ХНАДУ-2006	2
	Сідак В.С., Дудолад О.С.	Новітні технології будівництва та реновації інженерних мереж: Навчальний посібник	ТОВ «Радуга» м.Харків - МСП Видавництво ХНАДУ-2006	3
	Сідак В. С.	Курс лекцій з дисципліни «Спецкурс з організації на підприємствах газопостачання»	Харк. нац. акад. міськ. госп-ва. – Х.: ХНАМГ, 2010	
	Сідак. В.С.	Інноваційні технології в діагностиці та експлуатації систем газопостачання: Навчальний посібник	ТОВ «Радуга» м.Харків - МСП Видавництво ХНАДУ-2006	2
Вступ до спеціальності	Сідак В.С, Дудолад О.С.	Комплексні підходи до керування надійністю систем газопостачання: Навчальний посібник	ТОВ «Радуга» м. Харків - МСП Видавництво ХНАДУ-2006	
	Єнін П.М., Шишко Г.Г.	Газопостачання населених пунктів і об'єктів природним газом	К. : Логос, 2002.	50

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Вступ до спеціальності	Сідак В.С.	Інноваційні технології в діагностиці та експлуатації систем газопостачання	ТОВ «Радуга» м.Харків - МСП Видавництво ХНАДУ, 2006	
	Коновалов С.В., Єнін П.М.	Альтернативні види енергії /Навчальний посібник	Вінниця, 2010.	
Охорона довкілля в газовій промисловості	Джигирей, В. С.	Екологія та охорона навколишнього природного середовища [Текст] : навч. посіб. / В. С. Джигирей. – 5-те вид., випр. і допов	К.: Знання, 2007	
	Сухарев С. М.	Техноекологія та охорона навколишнього середовища [Текст] : навч. посіб.	Львів: Новий Світ, 2008.	
	Говдяк Я. М. Семчук Л. Б.	Енергоекологічна безпека нафтогазових об'єктів [Текст]: монографія/Р.М. Чабанович	Івано-Франківськ: Лілея-НВ, 2007.	
Історія України	Світлична В.В.	Історія України: навчальний посібник для студентів неісторичних спеціальностей	Київ: Каравела, 2002р.	
	Струкевич О.К.	Історія України (рівень стандарту). Підручник для 10 класу	Київ: Грамота, 2018р.	
	Струкевич О.К., Дровозюк С.М.	Історія України (рівень стандарту). Підручник для 11 класу	Київ: Грамота, 2019р.	
	Алексєєв Ю.М.	Історія України. Навчальний посібник	Київ: Генеза, 2008р.	20
	Світлична В.В.	Історія України: навчальний посібник	Київ: Каравела, 2008р	4

Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника	Найменування підручника, навчального посібника	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
Історія України	Власов В.С., Панарін О.Є.	Історія України: типові тестові завдання	Київ: Літера ЛТД, 2020р	20
	Кульчицький С.В., Власов В.С.	Історія України. Довідник для абітурієнтів та школярів	Київ: Літера ЛТД, 2018р	3