

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 Київського національного університету будівництва і архітектури	2389,9 м ²	1075172 примірників з них: навчальної літератури 636557 наукової 391746	Кількість читальних залів: 9 посадкових місць: 561 Площа читальних залів 871м ²	<p><u>Електронна бібліотека:</u> Електронний каталог 206082 записів, з них повні тексти 3022 док. <u>Електронні колекції стародруків:</u> «Архітектура», «Водопостачання та каналізація», «Київ» Всього книг:82 Загальна кількість сторінок:1517 Сайт: library.knuba.edu.ua</p>



П.М. Куліков

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
1. Цикл соціально- гуманітарної підготовки					
1.	Моделі і методи наукових досліджень	Костриця, В.І. Ягупов В.В.	Методика навчання студентів спілкування в управлінській діяльності: Навчальний посібник	К.: ЦУЛ, 2006.- 265с.	4
		Ганін В.І. Ганіна Н.В. Гурова К. Д.	Методологія соціально- економічного дослідження: Навч. посібник для студ. вузів	Мін-во освіти і науки України .- К.:ЦУЛ,2008 .- 224с.	5
		Клименюк О. В.	Методологія та методи наукового дослідження: Навч. посібник	Академія пед. наук України .- К.:Міленіум,2005 .-184с.	3
		Крушельницька О. В.	Методологія та організація наукових досліджень: Навч. посібник	К.:Кондор,2003 .- 189с.	3
		Крушельницька О. В.	Методологія та організація наукових досліджень: Навч. посібник	К.:Кондор,2006 .- 205с.	3
		Крушельницька О. В.	Методологія та організація наукових досліджень: Навч. Посібник	Київ:Кондор,2009 .-205с.	3
2.	Основи охорони праці	Катренко Л.А.	Охорона праці в галузі освіти: Навч. посібник.	Суми: Універ-ка книга, 2004.	63
		Батлук В.А., Гогіташвілі Г.Г.	Охорона праці у будівельній галузі: Навч. посібник.	К.: Знання, 2006.- 550с.	11
		За ред. Бедрія Я.І.	Охорона праці: Навч. посібник	К.: ЦУЛ, 2002.- 321с	26
		Вільсон О. Г.	Охорона праці в галузі (на прикладі будівництва): Навч. посіб.	К.: Основа, 2006.- 203с.	297
		Жидецький В.Ф.	Охорона праці користувачів комп'ютерів Навч. пос.	Львів: Афіша, 2000.- 174с.	3
		Зацарний В.В., Сабарно Р.В.	Охорона праці: Навч. посібник для дистанційного навч.	К.: Ун-т "Україна", 2006.- 303с.	20
		Пістун І.П., Кіт Ю.В., Березовецький А.П.	Охорона праці: Практикум	Суми: Універ-ка книга, 2000.- 207с.	10
		Сафонов В.В., Діденко Л.М., Мелашич В.В., Стрежекуров Е.Є.	Охорона праці під час виготовлення та монтажу будівель і споруд з металевих конструкцій	К.: Основа, 2004.- 345с.: іл.	1
3.	Цивільний захист	Влох П.С.	Цивільна оборона: Курс лекцій	Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.- К., 2005.	99
		О.П.Депутат,І.В.Коваленко,І.С.Мужик;За ред.В.С.Франчука.	Цивільна оборона: Навч.посібник/	Львів: Афіша, 2001.- 333с.	33

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
		Стеблюк, М.І.	Цивільна оборона: Підручник.-	К.: Знання, 2006.- 487с.:	35
		Депутат О. П. Коваленко І.В. Мужик І.С. Франчука В.С.	Цивільна оборона: Навчальний посібник	Львів: Афіша, 2000.- 333с.	10
4.	Наукова іноземна мова	Ятель Г.П.	Поглиблений курс: Підручник.	К.: Вища школа, 2002.	497
		Паніна О.В.	Англійська мова.	КНУБА - К., 2002.- 24с.	84
		Зоценко Л.А., Уханова Л.С., Жеронкіна О.Л.	Англійська мова для товарознавців: Навч. посібник.	Київськ. нац. торг.-екон. ун-т.- К.: КНТЕУ, 2004.	37
		Ятель Г.П., Кузик Ф.К., Петрова Т.І.	Наука і університетська освіта. Навчальний посібник	КНУБА, 2002 р.	35
		Петрова Т.І., Щукіна Е.І., Паніна О.В.	English for Civil Engineers (навч. посіб.)	К.: КНУБА, 2008 р.	35
		Петрова Т.І., Щукіна Е.І., Паніна О.В., Лисіна Т.В. та ін.	English for Civil Engineering Students (навч. посіб.)	К.: КНУБА, 2010 р.	40
		Паніна О.В.	Будівництво та навколишнє середовище	К.: КНУБА, 2003.	10
		Махиня А.А.	Deutsch tur Baumeister	К.: КНУБА, 2010.	50
		Геленко І.О., Мариненко Л.Я., Махиня А.А.	Ділова німецька мова	2001 р.	40
		Ятель Г.П., Геленко І.О., Мариненко Л.Я., Мироненко Т.С.	Німецька мова. Поглиблений курс. Підручник	К.: КНУБА, 2002 р.	30
5.	Інтелектуальна власність	Назаренко І.І. Кредісов А.І. Рокша В.О.	Основи патентування і ліцензування. Навчальний посібник	К.:Знання України,2006 .- 307с.	10
		Шилов Е.Й.	Аналіз і управління інвестиційними проектами:Навч.посібник для студ.вищ.навч.закладів освіти	Київс. нац. унів.буд.та архіт.- К., 2000.	132
		Семенов Г.А. Бугай В.З. Семенов А.Г. Бугай А.В.	Фінансове планування і управління на підприємствах: навч. посібник для студ. вищ. навч. Закл	Запор. нац. ун-т.- К.: ЦУЛ, 2007.	11
		Дахно І.І.	Патентование и лицензирование Учебник	К.: МАУП, 2004. - 216с.	12
2. Цикл навчальних дисциплін професійної та практичної підготовки					
6.	Методика наукових досліджень, ліцензування та патентування наукової продукції	Назаренко І.І., Берник І.М.	Основи проектування і конструювання. Навчальний посібник	/Видавництво «Аграр Медіа Груп», - К. – 2013. – 544	6
		Базилевич, Віктор Дмитрович	Інтелектуальна власність: Підручник	К.: Знання, 2006.- 431с.-	4

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
7.	Менеджмент і маркетинг	Хоскінг А.	Курс предпринимательства.	М. "Международные отношения". 1993.	3
		Котлер Ф.	"Основы маркетинга"	М. Прогресе. 1996.,	6
				1999.,	1
		2002	1		
Мескон М.Х. и др	"Основы менеджмента".	М – Дело 1992.	5		
Войчак А.В.	"Маркетинговый менеджмент".	К – КНЭУ.1998	9		

3. Цикл навчальних дисциплін за вибором ВНЗ

11.	Технічний експеримент та випробування	Баладинский В.Л., Емельянова И.А., Назаренко И.И., Костенюк А.А.	Комплексная механизация на предприятиях стройиндустрии	.- К.: Будивельник, 1991.	7
12.	Педагогіка та психологія вищої школи	Занюк С.С.	Психологія мотивації: Навч. посібник.	К.: Либідь, 2002. – 304 с.	35
		Корольчук М.С., Крайнюк В.М., Марченко В.М.	Основы психологии: опорні конспекти, схеми, методики.	К.: Здоров'я, 2002. – 306 с.	37
		Корольчук М.С.	Психологічне забезпечення психічного і фізичного здоров'я.	К.: ІНКОС, 2002. – 272 с.	40
		М'ясоїд П.А.	Загальна психологія: Підручник. – 2-е вид.	К.: Вища школа, 2001. – 558 с.	50
13.	Структурний синтез гідро- та пневмосистем будівельної техніки	Пелевін Л.Є, Смірнов В.М., Гаркавенко О.М., Фомін А.В	. Гідро- та пневмоприводи будівельних машин: Підручник. 2-е видання. –	К.: КНУБА, 2002. -328 с.	40
		Сосонкин В.Л.	Дискретная гидроавтоматика. Следящие и шаговые системы станков.	М.: Машиностроение, 1972. 164 с.	-
		Навроцкий К.Л., Сырицын Т.А., Степаков А.И.	Шаговый гидропривод.	М.: Машиностроение, 1985. 160 с.	1

4. Цикл навчальних дисциплін вільного вибору студентів

14.	Робочі процеси землерийної техніки	В.Л.Баладинський, О.М.Гаркавенко, С.В.Кравець, І.В.Русан, А.В.Фомін.	Машины для земляных работ: Підручник	Вид-во Рівенського державного університету, 2000. – 288 с.	73
		Ветров Ю.А., Баладинский В.Л	Машины для специальных земляных работ: Учебное пособие для вузов.	. – К.: Вища школа, 1980. – 192 с.	-
		Сычев Ю.И., Берлин Ю.Я.	Распиловка камня: Учебн. Для проф.-техн. училищ	. – М.: Стройиздат, 1989. – 320 с.	2
		Чеченков М.С.	Разработка прочных грунтов	. – Л.: Стройиздат., 1987. – 232 с.	6

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
		Сычев Ю.И., Берлин Ю.Я.	Шлифовально-полировальные и фрезерные работы по камню: учебник для средних проф.-техн. училищ	. – М.: Стройиздат, 1985. – 312 с. 2005. – 125с.	-
		Л.С. Пелевін, А.В. Фомін, О.О. Костенюк, Г.І. Боковня.	Робочі процеси землерийної техніки. Навчальний посібник для студентів спеціальності 7.090214 "Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні і меліоративні машини і обладнання"	– К.: КНУБА, 2006. – 172с.	31
15.	Робочі процеси машин будівництва	Назаренко І.І.	Машини для виробництва будівельних матеріалів. –	К.: КНУБА, 1999. – 488с.	96
		Назаренко І.І., Ручинський М.М.	Фізичні основи механіки будівельних матеріалів Навчальний посібник	. – Львів.:Афіша, 2002. – 123с.	29
		Кривенко П.В., Барановський В.Б., Безсмертний М.П. та ін.	Будівельні матеріали. –	К.: Вища школа, 1993. – 389с.	732
		Дворкін Л.Й.	Будівельне матеріалознавство. –	Рівне.: РДТУ, 1999. – 478с.	24
	Синтез землерийн. і дорож. техніки	Баладінський В.Л., Лівінський О.М., Абрашкевич Ю.Д. та ін..	Техніка будівництва: навч. посіб	.– К.: КНУБА, 2003.– 368 с	-
		Сукач М.К., Марченко О.А.	Розрахунок конструкцій землерийно-дорожніх машин: навч. посіб.	К.: КНУБА, 2008.– 144	28
		Сукач М.К., Горбатюк Є.В.	Раціональні параметри землерийно-дорожніх машин: навч. посіб	.– К.: КНУБА, 2009.– 146 с	25
		Хмара Л.А., Кравець С.В., Нічке В.В. та ін.	Машини для земляних робіт: навч. посіб	.– Рівне-Дніпропетровськ-Харків: НУВГП-ПНАБА-ХНАДУ, 2014.– 557 с.	10
		Сукач М.К., Горбатюк Є.В., Марченко О.А.	Синтез землерийної і дорожньої техніки: підручник	За ред. д.т.н., проф. М.К. Сукача.– К.: Видавництво Ліра-К, 2013.– 376 с.	23
		Сукач М.К..	Ефективність застосування землерийно-дорожніх машин: навч. посіб	.– К.: КНУБА, 2010.– 84 с	33
		Сукач М.К.	Конструювання землерийно-дорожніх машин: навч. посіб	.– К.: КНУБА, 2011.– 260 с.	1
	Синтез машин і обладнання будівництва	Назаренко І.І.	Прикладні задачі теорії вібраційних систем. Навчальний посібник (2-ге видання).-.	К.:Видавничий Дім «Слово», 2010. – 440с	51

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
		Назаренко І.І.	Вібраційні машини і процеси будівельної індустрії. Навчальний посібник	. К.: КНУБА, 2007. – 229 с.	66
		Назаренко І.І., Поляченко В.А., Сівко В.Й., Яковенко В.Б., Ловейкін В.С., Омельченко О.О.	Створення та впровадження енергозберігаючих процесів і машин у будівельній індустрії. Монографія	. К.: вид. "МП Леся", 2006. – 148 с.	-
		Назаренко І.І., Гарнець В.М., Свідерський А.Т., Пентюк Б.М	Системний аналіз технічних об'єктів. Навчальний посібник.	. – К.: КНУБА, 2009. – 164 с	21
	Системи технологій земляних робіт на будівельному майданчику	В.Т. Ерофеев, С.А. Молодых, В.В. Лесков и др.	<i>Проектирование производства земляных работ. Учебное пособие</i>	– М.: Издательство ассоциации строительных вузов, 2007. – 160с.	3
		А.В.Фомін, О.О.Костенюк, О.А.Тетерятник, Г.І.Боковня	<i>Конструкція будівельних і меліоративних машин для земляних робіт: Навчальний посібник/</i>	. – К.: КНУБА, 2005. – 93с.	29
		Ю.И.Беляков, А.Л.Левинзон, В.А.Галимуллин.	<i>Земляные работы</i>	– 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Строиздат, 1990. – 271с.	15
	Системи технологій бетонних і залізобетон. робіт на будівельному майданчику	Назаренко І.І.	Вантажопідіймальна техніка (конструкції, ефективне використання, сервіс) : навч. посібник для студ. вищ. навч. закладів	/ І.І.Назаренко, Ф.О.Німко; Мін-во освіти і науки України. – Київ : Слово, 2010. – 398с. : іл. –	74
		І.І.Назаренко, О.П. Дєдов	Системи технологій бетонних і залізобетонних робіт: конспект лекцій: для студ. спец. 7.050308 "Підіймно-транспортні, дорожні, меліорат. машини і обладнання"	/ ; Київ. нац. ун-т буд-ва і архітектури. – Київ : [б.в.], 2012. – 47 с.	18
		Рунова Р.Ф. і інші.	Основи виробництва стінових та оздоблювальних матеріалів.	– К.: КНУБА, 2002. – 354 с.	111
	Системи технологій земляних робіт в транспортному будівництві	А.В. Фомін, О.О. Костенюк, О.А. Тетерятник, Г.І. Боковня.	<i>Системи технологій земляних і дорожніх робіт: Конспект лекцій</i>	К.: КНУБА, 2013. – 116с.	16
		Под ред. О.О. Литвинова, Ю.М. Белякова.	<i>Технология строительного производства</i>	Вища школа. Головное издательство, – К.: 1985 – 479с.	626
		А.В.Фомін, О.О.Костенюк, О.А.Тетерятник, Г.І.Боковня.	<i>Машини і обладнання для будівництва, утримання і ремонту доріг: Навч. посібник/</i>	– К.: КНУБА, 2005. – 125с.	29
	Системи технологій бетонних і	Назаренко І.І., Сердюк В.І.	Основи організації використання і ремонту будівельної техніки	. –К.: "МП Леся", 2003. – 156 с.	1

№ п/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
	залізобетон. робіт в транспортному будівництві	Назаренко І. І.	Машины для виробництва будівельних матеріалів і виробів: методичні вказівки для виконання лабораторних робіт: для студ., які навч. за напрям. підгот. 6.010104 "Проф. освіта", 6.050502 "Інженерна механіка"	Київ.нац. ун-т буд-ва і архітектури. – Київ : [б.в.], 2011. – 24 с.	28
		Назаренко И.И.	Методы оценки эффективности и расчета прогрессивных виброуплотняющих строительных машин. –	К.: "Знание", 1991. – 24 с.	-

Ел. вар.* - видання, доступні в електронному вигляді: на сайті бібліотеки <http://library.knuba.edu.ua>, на сайті організаційно-методичного забезпечення навчального процесу <http://org.knuba.edu.ua> та безпосередньо на всіх комп'ютерах підпорядкованих випусковим кафедрам інформаційних технологій проектування та прикладної математики та інформаційних технологій.

Видання українською мовою складають 90%.



П.М. Куліков

Перелік фахових періодичних видань

№ з/п	Найменування фахового періодичного видання	Роки надходження
1	2	3
1.	Системні дослідження і інформаційні технології	2004-2014
2.	Мир ПК. Мир персональных компьютеров + CD	2004-2014
3.	Компьютеры, сети, программирование	2002-2011
4.	Компьютеры + программы + CD	2003-2005
5.	Кибернетика и системный анализ	1993-1994
6.	Управління розвитком складних систем Збірник наукових праць Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 16323-4795 Р від 16.12.2009	2010-2014
7.	Вісник Вінницького політехнічного інституту Науковий журнал Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 14853-5824 Р від 12.12.2008	2009 -2011 Ел.вар.
8.	Вісник Львівського університету. Серія прикладна математика та інформатика Збірник наукових праць Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 14612-3583 Р від 28.10.2008	2007-2011 Ел. вар.
9.	Вісник Харківського національного університету Збірник наукових праць Серія Математичне моделювання. Інформаційні технології. Автоматизовані системи управління Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 11825–696 ПР від 04.10.2006	2008-2009 Ел. вар.
10.	Математичне та комп'ютерне моделювання. Серія: Технічні науки Збірник наукових праць Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 14522-3493Р від 25.06.2008	2008-2010 Ел. вар.
11.	Моделювання та інформаційні технології Збірник наукових праць Свідоцтво про державну реєстрацію: КВ № 7014 від 27.02.2003	2009-2011 Ел. вар.
12.	Теорія оптимальних рішень Збірник наукових праць Фахова реєстрація у ВАК України: Постанова № 1-05/4 від 14.10.2009	2008-2011 Ел. вар.
13.	«Техніка будівництва»	1997 – 2017
14.	Всеукраїнський збірник наукових праць «Гірничі, будівельні, дорожні та меліоративні машини»	1965 – 2017
15.	«Теорія і практика будівництва»	1997 – 2017
16.	Вісник Державного університету «Львівська політехніка»	1996 - 2017



П.М. Куліков