

Картка забезпечення навчально-методичною літературою дисципліни

1. Спеціальність 192 «Будівництво та цивільна інженерія» курс I, II МБГс
2. Дисципліна Фізика.
3. **Види занять:** лекції, практичні, лабораторні, к/проект, к/робота, індивідуальне завдання (підкреслити).
4. **Навчально-методична література, що використовується при викладанні дисципліни:**
 - 4.1. **Підручники:** (автори, назва, рік і мова видання, кількість примірників у бібліотеці)

Шифр	Бібліографія	Кількість примірників			Електронний примірник
		абонемент	читальний зал	Відділ іноземної літератури	
53 Ф50	Потапенко Георгій Данилович, Долгошей В.Б., Пономаренко С.М., Глива В.А. Фізика. Початковий курс: навч. посібник для студ. вищ. навч. закл./Г.Д.Потапенко [та ін.]; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-Вид. 2-е, доп. і перероб.-Київ:[б.в.], 2010. -197с.	-	-	5	+
	Куліш В.В., Соловійов А.М., Кузнєцова О.Я. Фізика для інженерних спеціальностей: у 4 ч., Ч.1:Механіка. Молекулярна фізика .-Київ:Вид-во Нац. авіційного ун-ту "НАУ-друк", 2010.	1	-	-	
53 3-39	Зачек Ігор Романович, Ільчук Григорій Архипович. Фізика і будівництво: Посібник для студ. вищ. техн. навч. закл./І.Р.Зачек, Г.А.Ільчук .-Львів:б.в., 2008 .-330с.	10	1	-	-
53 Я22	Яворський Борис Михайлович, Детлаф Андрій Антонович, Лебедєв Андрій Костянтинович. Довідник з фізики для інженерів та студентів вищих навчальних закладів/Б.М.Яворський [та ін.] .-пер. з 8-го, перероб. та випр., рос. вид.-Тернопіль:Навчальна книга - Богдан, 2007. -1034с.	13	1	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие .-10-е изд, стереотип.-М.:ACADEMIA, 2005. -560с.	11	1	-	
53 Ф50	Лопатинський Іван Євстахович, Зачек І.Р., Ільчук Г.А., Романишин Б.М. Фізика: Підручник для студ. вищ. навч. закл.-Львів:Афіша, 2005. -385с.	47	2	-	
53 Ч75	Чолпан Петро Пилипович. Фізика: Підручник для студ. природн. фак-тів ун-тів і пед. ін-тів .-Київ: Вища шк., 2004. -567с.	42	1	-	
53 К47	Клапченко В.І. Фізика: Методичні рекомендації до спецкурсів "Оптичні прилади та вимірювання в геодезії", "Основи фізики навколишнього середовища": Для студ. спец. 7.070901 "Геодезія", 7.070904 "Землепорядкування:та кадастр", 7.070801/Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К., 2003. -110с.	12	-	-	+
53 К47	Клапченко В.І. Фізика: Методичні рекомендації до спецкурсів "Оптичні прилади та вимірювання в геодезії", "Основи фізики навколишнього середовища": Для студ. спец. 7.070901 "Геодезія". 7.070904 "Землепорядкування та:кадастр", 7.070801 "Екологія в будівництві"/Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К., 2003. -112с.	20	5	-	+
53 Ч75	Чолпан Петро Пилипович. Фізика: Підручник .-Київ:Вища шк., 2003. -567с.	42	2	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов .- Москва: Высш. шк., 2001. -542с.	2	-	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов .-6-е изд., стереотип.-М.:Высш. шк., 2000. -542с.	33	1	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов .-6-е изд., стереотип.-М.:Высш. шк., 1999. -542с.	14	-	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов .- М.:Высш. шк., 1998. -542с.	43	-	-	
53 Т76	Трофимова Таисія Ивановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов .-4-е изд., испр.-М.:Высш. шк., 1997. -542с.	2	3	-	

53 Б68	Бланк Александр Яковлевич. Физика: Учеб. пособие для студ. вузов .- Харьков: Каравелла, 1996. -270с.	1	-	-	
53 Ч75	Чолпан Петро Пилипович. Основы физики: Навч. пос. для студ. вузів: Пер. з рос.-К.: Вища школа, 1995. -488 с.	348	-	-	
53 К95	Кучерук Иван Митрофанович, Дущенко В.П. Загальна фізика: Оптика. Квантова фізика: Навч. посібник для студ. пед. ін-тів .-Київ: Вища шк., 1991. -463с.	1	-	-	
53 Т76	Трофимова Таисия Ивановна. Курс физики: Учеб. пособие для вузов .-2-е изд., испр. и доп.-М.: Высш. шк., 1990. -478с.	447	1	-	
53 Я22	Яворский Борис Михайлович, Пинский А.А. Основы физики: (Учеб. пособие для подгот. отд. вузов). Т.2: Колебания и волні. Квантовая физика .- Изд. 3-е, перераб.-М.: Наука, 1981. -448с.	6	1	-	
53 Я22	Яворский Борис Михайлович, Пинский А.А. Основы физики: Учеб. пособие для подготовит. отд. вузов. Т.1: Механика. Молекулярная физика. Электродинамика .-Изд. 3-е, перераб.-М.: Наука, 1981. -480с.	4	-	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Борис Михайлович, Милковская Л.Б. Курс физики: в 3 т.: учебное пособие/А.А. Детлаф, Б.М. Яворский, Т.3.: Волновые процессы. Оптика. Атомная и ядерная физика .-Изд. 3-е перераб. и доп.- Москва: Высш. шк., 1979. -511с.	135	-	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Б.М., Милковская Б.М. Курс физики./Детлаф Андрей Антонович, Яворский Б.М., Милковская Б.М. Т.1.: Основы молекулярной физики и термодинамики .-Изд. 4-е, перераб. - Москва: Высш. школа, 1973. -384с.	84	-	-	
53 Я22	Яворский Борис Михайлович и Пинский А.А. Основы физики. т.2: Электродинамика, колебания и волны, основы квантовой физики атомов, молекул и твердых тел, физика ядра и элементарных частиц .-М.: Наука, 1972. -735с.	49	-	-	
53 Г27	Геворкян Рубен Г., Шепель В.В. Курс общей физики: учеб. пособие для вузов/Р.Г. Геворкян, В.В. Шепель .-Изд. 3-е, перераб.-Москва: Высш. школа, 1972. -599с.	7	2	-	
53 К93	Яворський Борис Михайлович, Детлаф А.А., Милковская Л.Е., Сергеев Г.П. Курс физики: для вузов/Б.М. Яворский [и др.]. Т. 1 .-Изд. 3-е .- Москва: Высш. шк., 1965. -376с.	51	-	-	
53 К93	Яворський Борис Михайлович, Детлаф А.А., Милковская Л.Е., Сергеев Г.П. Курс физики: для вузов/Б.М. Яворский [и др.]. Т. 1 .-Изд. 2-е .- Москва: Высш. шк., 1963. -402с.	20	1	-	

4.2 Навчальні посібники (автори, назва, рік і мова видання, кількість примірників у бібліотеці)

Шифр	Бібліографія	Кількість примірників			Електронний примірник
		абонемент	читальний зал	Відділ іноземної літератури	
53 Ф50	Клапченко Василь Іванович, Азнаурян І.О., Бурдейна Н.Б., Долгошей В.Б. Фізика в будівництві: навч. посібник для студ. напряму "Будівництво"/В.І. Клапченко [та ін.]; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-Київ: [б.в.], 2012. -251 с.	70	5	-	+
53 А65	Андріяшик М.В. Курс фізики модульно-рейтингова система навчання: Підручник для студ. вищ. навч. заклад. / М.В. Андріяшик, Б.І. Вербицький, А.М. Король. – К.: Фламенко, 2008. – 592с.	23	2	-	
53 К90	Куліш Віктор Васильович, Соловійов Андрій Миколайович, Кузнєцова Олена Яківна. Фізика для інженерних спеціальностей: Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 4 ч., Модуль 4: Квантова та атомна фізика .-К.: Книжкове вид-во НАУ, 2008. -232с.	9	1	-	
53 А35	Азнаурян Ірина Олександрівна. Фізика та фізичні методи дослідження: Навч. посібник: Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К.: КНУБА, 2007. -247с.	43	3	-	+
53 К90	Куліш Віктор Васильович, Соловійов Андрій Миколайович, Кузнєцова	9	1	-	

	Олена Яківна. Фізика для інженерних спеціальностей. Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 4 ч., Модуль 3: Коливання і хвилі. Оптика.-К.: Книжкове вид-во НАУ, 2007.-170с.				
53 К90	Куліш Віктор Васильович, Соловійов Андрій Миколайович, Кузнєцова Олена Яківна. Фізика для інженерних спеціальностей. Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 4 ч., Модуль 1: Механіка. Молекулярна фізика.-К.: Книжкове вид-во НАУ, 2006.-231с.	9	1	-	
53 К90	Куліш Віктор Васильович, Соловійов Андрій Миколайович, Кузнєцова Олена Яківна. Фізика для інженерних спеціальностей. Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 4 ч., Модуль 2: Термодинаміка. Електромагнетизм.-К.: Книжкове вид-во НАУ, 2006.-231с.	9	1	-	
53 Ф50	Клапченко Василь Іванович, Потапенко Г.Д., Азнаурян І.О., Григорах Ю.І., Кучерова Г.В. Фізика: Практичний курс: Навч. посібник/Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-Київ, 2005.-247с.	192	5	-	+
53 Ф50	Куліш Віктор Васильович, Соловійов А.М., Кузнєцова О.Я., Кулішенко В.М. Фізика для інженерних спеціальностей. Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 2 ч./Нац. авіаційн. ун-т, Ч.2.-Київ: НАУ, 2005.-379с.	48	2	-	
53 Ф50	Куліш Віктор Васильович, Соловійов А.М., Кузнєцова О.Я., Кулішенко В.М. Фізика для інженерних спеціальностей. Кредитно-модульна система: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл.: У 2 ч./Нац. авіаційн. ун-т, Ч.1.-Київ: НАУ, 2004.-455с.	45	2	-	
53 Ф50	Бовтрук Алла Георгіївна, Герасименко Ю.Т., Лахін Б.Ф., Меньяйлов С.М. Фізика. Модуль 1. Механіка: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл./За заг. ред. А.П. Поліщука; Нац. авіаційн. ун-т.-Київ: [б.в.], 2004.-175с.	8	2	-	
53 Т76	Трофимова Таїсія Івановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов.-7-е изд., стереотип.-Москва: Высш. шк., 2003.-542с.	3	-	-	
53 Т76	Трофимова Таїсія Івановна. Курс фізики: Учеб. пособие для вузов.-7-е изд., стереотип.-Москва: Высш. шк., 2002.-542с.	2	-	-	
53 Г61	Головко Дмитро Богданович, Маляренко А.А., Ментковський Ю.Л. Загальні основи фізики: Електродинаміка: Навч. посібник для студ. техн. вищих навч. закладів.-Київ: Либідь, 1994.-126с.	31	-	-	
53 Д86	Дущенко Віктор Павлович, Кучерук Іван Митрофанович. Загальна фізика: Фізичні основи механіки. Молекулярна фізика і термодинаміка: навч. посібник для студентів пед. ін-тів: 2-ге вид., перер. і доп.-Київ: Вища школа, 1993.-431с.	4	-	-	
53 Д33	Денисов Александр Евгеньевич, Потапенко Георгий Данилович. Фізика в прикладній геодезії: учеб. пособие/А.Е. Денисов, Г.Д. Потапенко.-Киев: Выща школа, 1991.-351с.	152	1	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики: Учеб. пособие для вузов/Под ред. И.В. Савельева.-Москва: Наука, 1990.-400с.	923	-	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Борис Михайлович. Курс фізики: Учебное пособие/А.А. Детлаф, Б.М. Яворский.-Москва: Высш. шк., 1989.-607с.	353	1	-	
53 Г65	Гончаренко С.У. Фізика атмосфери/С.У. Гончаренко.-Київ: Техніка, 1981.-159с.	1	-	-	
53 В71	Волькенштейн М.В. Фізика и биология.-Москва: Наука, 1980.-152с.	2	-	-	
53 Г27	Геворкян Рубен Георгиевич. Курс фізики: учебное пособие / Р.Г. Геворкян.-Москва: Высшая школа, 1979.-656с.	4	1	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Борис Михайлович, Милковская Л.Б. Курс фізики: в 3 т.: учебное пособие/А.А. Детлаф, Б.М. Яворский, Т.З.: Волновые процессы. Оптика. Атомная и ядерная физика.-Изд. 3-е перераб. и доп.-Москва: Высш. шк., 1979.-511с.	135	-	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Борис Михайлович, Милковская Л.Б. Курс фізики: в 3 т.: учебное пособие/А.А. Детлаф, Б.М. Яворский, Л.Б. Милковская, Т.З.-Изд. 4-е перераб.-Москва: Высш. шк., 1977.-375с.	144	-	-	
53 Я22	Яворский Борис Михайлович и Пинский А.А. Основы фізики. Т.2: Колебания и волны; основы квантовой фізики атомов, молекул и твердых тел; физика ядра и элементарных частиц.-Изд. 2-е, перераб.-М.: Наука, 1974.-464с.	4	-	-	
53 Д38	Детлаф Андрей Антонович, Яворский Б.М., Милковская Б.М. Курс фізики./Детлаф Андрей Антонович, Яворский Б.М., Милковская Б.М. Т.1.: Основы молекулярной фізики и термодинамики.-Изд. 4-е, перераб.-	80	-	-	

	Москва: Высш. школа, 1973. -384с.				
53 Д38	Яворський Борис Михайлович, Детлаф А. А. Курс фізики: підручник для студентів вищих технічних навчальних закладів.Т.3.:Хвильові процеси.Оптика.Атомна і ядерна фізика .-Київ:Вища школа, 1973. -499с.	11	1	-	
53 Я22	Яворский Б.М., Детлаф А.А. Курс физики.(Учебник для вузов).Т.3.:Волновые процессы. Оптика, Атомная и ядерная физика .-Изд. 2-е, испр.-М.:Высшая школа, 1971. -531с.	-	-	-	
53 К93	Яворський Б.М., Детлаф А.А., Милковська Л.Б., Сергєєв Г.П. Курс фізики: підручник для студ. втнзів/Б.М.Яворський [та ін.].Т.1 .-Київ:Вища шк., 1970. -356с.	5	-	-	
53 Ж42	Жданов Герман Степанович. Физика твердого тела: учеб. пособие для вузов и вузов/Г.С.Жданов .-Москва:Изд. Моск. ун-та, 1961. -501с.	-	1	-	
53 Г27	Геворкян Рубен Георгиевич, Шепель Владимир Владимирович. Курс общей физики: для вузов/Р.Г.Геворкян , В.В.Шепель .-Москва:Сов. наука, 1959. -518с.	4	-	-	

4.3 Конспект лекцій (автори, назва, рік і мова видання, кількість примірників у бібліотеці)

Шифр	Бібліографія	Кількість примірників			Електронний примірник
		абонемент	читальний зал	Відділ іноземної літератури	
	Бурдейна Н.Б., Азнаурян І.О., Глива В.А. Тестовий електронний допуск до навчальних занять як засіб активізації самостійної навчально-пізнавальної діяльності студентів//Гуманізація навчально-виховного процесу:Зб. наук.праць, 2008.				
53 К49	Клименко В.О. Фізика коливальних і хвильових процесів. Оптика: Конспект лекцій: Для студ. усіх спец. та форм навч./Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К., 2005. -96с.	44	5	-	+
53 Г65	Гончаренко С.У. Фізика атмосфери/С.У.Гончаренко .-Київ:Техніка, 1981. -159с.	1	-	-	
53 К93	Яворский Б.М., Детлаф А.А., Милковская Л.Б., и др. Курс лекций по физике: учеб. пособие для студ. вузов/Б.М.Яворский [и др.].Т.1:Механика, молекулярная физика и термодинамика .-Москва:Сов. писатель, 1958. -277с.	2	-	-	

4.4 Методичні комплекси (автори, назва, рік і мова видання, кількість примірників у бібліотеці)

Шифр	Бібліографія	Кількість примірників			Електронний примірник
		абонемент	читальний зал	Відділ іноземної літератури	
53 Ф51	Фізика. Лабораторний практикум. Спецпрактикуми: навчальний посібник / В.І. Клапченко [та ін.]; за заг. ред. В.І. Клапченка. – К.: КНУБА, 2012. – 96 с.				+
53 Ф50	Фізика. Лабораторний практикум. Базовий цикл: навчальний посібник / В.І. Клапченко та ін.; за заг. ред. В.І. Клапченка. – К.: КНУБА, 2012. – 168 с.				+
53 Ф50	Клапченко Василь Іванович, Клименко В.О., Тарасевич В.І., Краснянський Г.Ю. Фізика: збірник задач: навч. посібник/В.І.Клапченко [та ін.]; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-Київ:[б.в.], 2009. -251с.	57	3	-	+
53 Ф50	Клапченко Василь Іванович, Тарасевич В.І., Азнаурян І.О., Григораш Ю.І. Фізика. Лабораторний практикум: Навч.посібник .-2-е вид., випр. і доп.-К., 2006. -225с.	125	3	-	+

53 Ф 50	Клапченко Василь Іванович, Потапенко Г.Д., Тарасевич В.І., Клименко В.О. Фізика. Лабораторний практикум: Навч. посібник для студ. усіх спец./Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К., 2002. -235с.	178	1	-	+
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики: Для студ. техн. вузов .-Изд. доп. и перераб.-Санкт-Петербург:Спец. лит.:Лань, 1999. -327с.	1	-	-	
53 К76	Кошелева И.Д. Статистическая физика и термодинамика: Индивидуальные задания по физике: для самостоятельной работы студентов/Киевск. инж.-строит. ин-т .-К.:КИСИ, 1990. -67с.	4	-	-	
53 К76	Кошелева И.Д. Электричество и магнетизм: Индивидуальные задания по физике: для самостоятельной работы студ./Киевск. инж.-строит. ин-т .-К.:КИСИ, 1990. -96с.	1	-	-	
53 К76	Кошелева Н.Д. Физика колебаний и волн: Индивидуальные задания к самостоятельной работе: Для студ.строит. спец./Киевск. инж.-строит. ин-т .-К.:КИСИ, 1990. -44с.	7	-	-	
53 К76	Кошелева Н.Д. Физические основы механики: Индивидуальные задания по физике: Для самостоятельной работы студентов/Киевск. инж.-строит. ин-т .-К.:КИСИ, 1990. -64с.	6	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики: Учеб. пособие для втузов/Под ред. И.В.Савельева .-Москва: Наука, 1990. -400с.	923	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-11 изд., переработ.-Москва:Наука, 1985. -381с.	1209	2	-	
53 Ф50	Гакен В.И., Денисов А.Е., Казанский В.М., Петренко И.Ю. Физика. Сборник вопросов и задач для контроля знаний с применением машин: Учеб. пособие для студ. техн. вузов/Под ред.А.Е.Денисова, В.М.Казанского .-Киев:Вища школа, 1984. -135с.	587	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики: учеб. пособие для студентов вузов .-10 изд., переработ.- Москва: Наука, 1979. -351с.	109	1	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-8 изд., стереотип.-Москва:Наука, 1973. -464с.	36	-	-	
53 С23	Гладкова Р.А., Добронравов В.Е., Жданов Л.С., Цодиков Ф.С. Сборник задач и вопросов по физике для средних спец. учебных заведений: Учеб. пособие/Под общ. ред.Л.С.Жданова .-М.:Наука, 1972. -320с.	2	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-7-е изд., стереотип.-Москва:Наука, 1969. -464с.	11	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-6-е изд., стереотип.-Москва:Наука, 1967. -464с.	65	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-5-е изд., переработ.-Москва:Наука, 1965. -464с.	15	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-4-е изд., стереотип.- Москва:Физматгиз, 1963. -455с.	1	-	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для студентов вузов .-3-е изд., переработ. и доп.- Москва-Ленинград:Физматгиз, 1962. -455с.	9	1	-	
53 В71	Волькенштейн Валентина Сергеевна. Сборник задач по общему курсу физики:учеб. пособие для высших учебных заведений .-Москва:Госиздат физико-математич. лит., 1958. -333с	5	-	-	

4.5 Методичні вказівки по видам занять (автори, назва, рік і мова видання, кількість примірників у бібліотеці)

Шифр	Бібліографія	Кількість примірників	ни	й	по
------	--------------	-----------------------	----	---	----

		абонемент	читальний зал	Відділ іноземної літератури	
53 336	Килимник О.О., Теренчук С.А., Філонов Е.П., Кіндибалюк А.Ю. Застосування звичайних диференціальних рівнянь до розв'язування задач з фізики та хімії. Механіка та молекулярна фізика: методичні вказівки до виконання самостійних робіт/О.О. Килимник, С.А. Теренчук, Е.П. Філонов, А.Ю. Кіндибалюк .-Київ:КНУБА, 2012 .-36 с.				+
53 К47	Клапченко В.І. Фізика. Методичні вказівки до лабораторних робіт: Для студ. усіх спец./Київськ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-К., 2008 .-63с.	18	5	-	+
53 Г67	Горват Андрій Андрійович, Височанський Юліан Миронович. Методика розв'язування задач. Молекулярна фізика і термодинаміка: навч. посібник для студ. вищ. навч. закл./А.А.Горват, Ю.М.Височанський; Ужгор. нац. ун-т .-Ужгород:ІВА, 2006 .-156с.	-	1	-	
53 Ж47	Жежнич Іван Дмитрович, Штогрин Божена Володимирівна. Фізика. Означення, формули, задачі: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закл./Нац. ун-т "Львівська політехніка" .-Львів:Афіша, 2004 .-379с.	4	1	-	
53 К47	Клапченко В.І. Фізика: Програма, методичні рекомендації та завдання до самостійної роботи: Для студ. спец. 7.050201 "Менеджмент організації"/Київс.нац.унів.буд. та архіт.-К., 2001 .-68с.-Каф.фізики .-3грн95к.	62	5	-	+
53 С59	Соколович Юрій Анатольевич, Богданова Анна Семеновна. Справочное руководство по курсу физики средней школы с примерами решения задач.-Х.:Ранок, 1999 .-479с.	1	-	-	
53 Г65	Гончаренко Семен Устимович. Фізика: Методи розв'язування задач .-К.:Либідь, 1995 .-128с.	1	-	-	
53 Г65	Гончаренко Семен Устинович. Фізика: Основні закони і формули .-К.:Либідь, 1993 .-46с.	2	-	-	
53 Д26	Дегтярев Борис Иванович, Дегтярева Ирина Борисовна, Пожидаев Сергей Викторович. Решение задач по физике на программируемых микрокалькуляторах: Кн. для учителя: Из опыта работы .-Москва:Просвещение, 1991 .-256с.	1	-	-	
53 Б93	Бутикова Евгений Иванович и др. Физика в примерах: Учеб. пособие/Е.И. Бутиков [и др.] .-3-е изд., перераб и доп.-Москва:Наука, 1989 .-464 с.	22	-	-	
53 Б93	Бутиков Евгений Иванович и др. Физика в примерах и задачах: Учеб. пособие для подгот. отд. вузов/Е.И. Бутиков [и др.] .-2-е стереотип.-Москва:Наука, 1983 .-464 с.	1	1	-	
53 Б93	Бутиков Евгений Иванович и др. Физика в примерах и задачах для подготов. отделений вузов/Е.И. Бутиков [и др.].-Москва:Наука, 1979 .-564 с.	4	1	-	
53 Б93	Бутиков Евгений Иванович и др. Физика для поступающих в вузы: Учеб. пособие для подгот. отд. вузов/Е.И. Бутиков [и др.] .-Москва:Наука, 1979 .-608 с.	2	-	-	
53 Е14	Евграфова Надежда Николаевна, Каган В.Л. Руководство к лабораторным работам по физике: [учеб. пособие для радиотехн. и электроприборостроит. спец.]/Н.Н.Евграфова, В.Л.Каган .-Москва:Выш.шк., 1970 .-383с.	1	-	-	

Викладач, к.т.н., доц.

О.В. Панова