

ВІДОМОСТІ про інформаційне забезпечення

6.1.Інформація про наявність бібліотеки

Найменування бібліотеки	Площа (кв.метрів)	Обсяг фондів,навчаль ної наукової літератури(при мірників)	Площа читального залу (кв.метрів), кількість місць	Примітка
Наукова бібліотека ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»	4.817 кв.м	823.781 прим	14 читальних залів; 820 посадкових місць; площа читальних залів – 1.720,62 кв.м. в т.ч. електронний читальний зал на 4 посадкових місць. Функціонує спеціалізований читальний зал: 1.Читальний зал фізико-математичних та економічних наук (фонд – 16.442 прим; посадкові місця – 50)	Наявна електронна бібліотека (доступ http://lib.pu;if.ua/elibrary.php)

Проректор з науково-педагогічної роботи

С.В. Шарин

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

Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Т. В. Симоненко, Г. В. Чорновол, Н. П. Руденко	Українська мова за професійним спрямуванням: практикум: навч. посібник.	К.: ВЦ "Академія" - 2010	4
	Т. В. Симоненко, Г. В. Чорновол, Н. П. Руденко	Українська мова за професійним спрямуванням: практикум: навч. посібник.	К.: ВЦ "Академія" - 2009	62
	Т.В. Симоненко, Г.В. Чорновол, Н.П. Руденко	Українська мова за професійним спрямуванням: практикум: навч. посібник.	К.: ВЦ "Академія" - 2012	36
	А.Я. Середницька, З. Й. Куньч ; за ред. Г. Л. Вознюка.	Українська мова за професійним спрямуванням: навч. посібник.	К.: Знання - 2012	1
	С. В.Шевчук, I. В. Клименко	Українська мова за професійним спрямуванням: підручник.	К. : Алерта - 2013	6
	I.М. Гуменюк, Г. В. Білавич	Українська мова (за професійним спрямуванням): робочий навчально-методичний посібник. Змістовий модуль 1.	Ів.-Франківськ : ПП "ТУР-ІТЕЛЕКТ" - 2011	1
	М. Г. Зубков	Сучасна українська ділова мова.	Харків : ФОП Співак Т.К. - 2010	5
	М. Г. Зубков	Сучасна українська ділова мова: підручник.	Харків : ФОП Співак Т.К. - 2011	4
	А. В. Корж	Українська мова професійного спрямування: навч. посібник.	К.: ІЦУЛ - 2012	2
	Г. Крохмальна	Українська мова професійного спрямування: навчально-методичний посібник для студентів педагогічного коледжу.	Львів : ЛНУ ім. І.Франка - 2013	1
	Л. Г. Погиба, Т. О. Грибіничченко, Л. М. Голіченко	Українська мова фахового спрямування: підручник.	К. : Кондор - 2011	5
	Л.Г.Погиба, Т.О.Грибіничченко, Л.М.Голіченко	Практикум з української мови за професійним спрямуванням: навч. посібник	К. : Кондор- Видавництво - 2013	5
Історія України	Б. Д. Антоненко-Давидович	Як ми говоримо.	К. : Книга- 2010	2
	А.П. Загнітко, I. Г. Данилюк	Українське ділове мовлення: фахове і нефахове спілкування: посібник.	Донецьк : ТОВ ВКФ"БАО" - 2010	1
	С. В. Шевчук	Українське професійне мовлення: навч. посібник	К. : Алерта - 2011	1
	С.В.Герегова, М.Р.Гуйванюк, Г.М.Скорейко	Історія України з найдавніших часів до наших днів: практикум для студ. неспеціальних факультетів: навч. посіб.	Чернівці : ТОВ"Вид- во"Наши книги" - 2010	6
	В. М. Литвин, В. Ф. Колесник, А. Г. Слюсаренко	Історія України : Новітня доба: навч. посібник – К. : Академвидав, 2012.	К.: Академвидав - 2012	20
	I. Я. Артиш	Історія України: курс лекцій.	Ів.-Франківськ : Галицька Академія - 2011	1
	В.В. Багацький, Л. І. Кормич	Історія України: підручник.	К.: Алерта - 2010	21
	О. А. Бакалець	Історія України з найдавніших часів до початку ХХІ ст: навч.	Львів : Магнолія 2006	5

		посібник.		
Історія української культури	О. Д. Бойко	Історія України: навч. посібник.	К.: Академвидав - 2010	37
	О. Д. Бойко	Історія України: навч. посібник.	К. : Академвидав- 2012	36
	В. Б. Гарін, І. А. Кіпцар, О. В. Кондратенко.	Історія України: навч. посібник.	К. : ЦУЛ- 2012	12
	В.В. Іваненко, Г. Г. Кривчик	Історія України: навч. посібник для студ. природничих і технічних спеціальностей.	Дніпропетровськ : ДНУ - 2012	1
	М. В. Лазарович	Історія України: навч. посіб.	К. : Знання - 2013	1
	М. В. Лазарович	Історія України: навч. посіб.	К. : Знання - 2011	3
	Н. М. Левицька	Історія України. Україна в світі: історія і сучасність: навчальний посібник.	К. : Кондор - 2011	25
	О. Ю. Павлова	Історія української культури: навч. посібник.	К. : ЦУЛ - 2012	17
	О. Ю. Павлова	Історія української культури: навч. посібник.	К. : ЦУЛ - 2013	5
	В. П. Агєєва, Л. І. Барабан, І. П. Бетко	Історія української культури у п'яти томах . Т. 5. Кн. 2 : Українська культура ХХ - початку ХXI століть	К. : Наукова думка - 2011	1
	Б. М. Ажнюк, М. П. Бондар, Д. О. Горбачов	Історія української культури у п'яти томах. Т. 5. Кн. 1 : Українська культура ХХ - початку ХXI століть.	К. : Наукова думка - 2011	1
Філософія	В. П. Мельник, М. В. Кашуба, А. В. Яртись	Історія української культури: навч. посібник.	Львів : ЛНУ ім. І.Франка - 2012	1
	В. А. Греченко	Історія української культури.	2013	3
	В.І. Іваненко, Г. Г. Кривчик	Історія української культури: навч. посібник.	Дніпропетровськ : РВВ ДНУ - 2010	1
	М. В. Кордон	Історія української культури: навч. посібник.	Львів : Магнолія 2006 - 2011	5
	І.Я. Хома, А. О. Сова, Ж. В. Мина	Історія української культури: навч. посібник.	Львів : Львівська політехніка - 2013	3
	В.М.Шейко, В. Я. Білоцерківський	Історія української культури: навч. посібник.	К. : Знання- 2012	1
	В. М. Шейко, Л. Г. Тишевська	Історія української культури: навч. посіб.	К. : Кондор- 2010	15
	А. К. Бичко, І. В. Бичко, В. Г. Табачковський, В. І. Ярошовець	Філософія: підручник.	К. : ЦУЛ - 2010	7
	Л. В.Губерський	Філософія : хрестоматія (від витоків до сьогодення): навч. посібник.	К. : Знання - 2012	7
	В. П. Андрушченко, Г. І. Волинка, Н. Г. Мозгова	Філософія. Природа, проблематика, класичні розділи : хрестоматія: навч. посібник.	К. : Каравела - 2010	7
	Р. О. Додонова, Л. І. Мозгового	Філософія, логіка, філософія освіти. Кредитно-модульний курс: навч. посібник.	К. : ЦУЛ - 2014	3
	В. П. Андрушченко, Г. І. Волинка, Н. Г. Мозгова за ред. Г. І. Волинки.	Філософія. Природа, проблематика, класичні розділи: навч. посібник.	К. : Каравела - 2011	13
	I. Ф. Надольний	Філософія: навч. посібник.	К. : Вікар - 2011	1
	В. В. Лаппо	Філософія: навчально-метод. посібник для студ. ВНЗ освіти III - IV рівнів акредитації спец. "Початкова освіта", "Фізичне виховання".	Ів.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В.Стефаника, 2013	25

	В. Л. Петрушенко	Філософія в 2-х частинах: навч. посібник.	Львів : Новий світ-2000, 2011	11
	В. Л. Петрушенко	Філософія: підручник.	Львів : Магнолія - 2006, 2010	1
	В. Л. Петрушенко	Філософія у 2-х частинах: навч. посібник: світова філософія, фундаментальні проблеми філософії; релігієзнавство, етика та естетика, логіка.	Львів : Новий Світ-2000, 2012	10
	В. Л. Петрушенко	Філософія: підручник.	Львів : Магнолія - 2006, 2011	1
Фізичне культура	I. Б. Карпова, В. Л. Корчинський, А. В. Зотов	Фізична культура та формування здорового способу життя: навч. посібник.	К. : КНЕУ - 2005	7
	I. Б. Карпова, В. Л. Корчинський, А. В. Зотов	Фізична культура та формування здорового способу життя: навч. посібник.	К. : КНЕУ - 2006	10
	M. Ріпак	Фізична культура і здоров'я жінки-вчительки: методичний посібник із самоосвіти педагога.	Львів : НВФ "Українські технології" - 2005	1
	Л. П. Сергієнко	Терміни і поняття у фізичній культурі: навч. посібник.	Тернопіль : Навчальна книга – Богдан - 2011	1
Безпека життедіяльності	В.Г. Цапка	Безпека життедіяльності.	К. : Знання, 2004.	4
		Безпека життедіяльності: навч.посібник.	К. : Кондор, 2003.	10
	В.Г. Цапка	Безпека життедіяльності.	К. : Знання, 2006	14
		Безпека життедіяльності в дошкільних закладах. Посадові інструкції для працівників дошкільних закладів.	Тернопіль : Астон, 2002	3
	М.М. Радька	Безпека життедіяльності.	Чернівці : Книги-XXI, 2007.	6
		Безпека життедіяльності: Навч. посібник.	Львів : Афіша, 1998.	1
	М.М. Радька	Безпека життедіяльності..	Чернівці : Книги-XXI, 2008	1
	П.С. Атаманчук, В.В. Мендерецький, О.П. Панчук, О.Г. Чорна.	Безпека життедіяльності.	К. : ЦУЛ, 2011.	5
	I. Запорожець, Б.Д. Халмурадов, В.І. Применко та ін.	Безпека життедіяльності.	К. : ЦУЛ, 2013.	11
	В. С. Джигирей, В. Ц. Жидецький	Безпека життедіяльності.	Львів : Афіша, 2000.	8
	В. С. Джигирей.	Безпека життедіяльності.	Львів : Афіша, 2000	2
	I. I. Дуднікова	Безпека життедіяльності.	К. : Вид-во Європ.ун-ту, 2006.	92
	I.I. Дуднікова	Безпека життедіяльності.	К. : Вид-во Європ.ун-ту, 2007.	2
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний ;	Безпека життедіяльності: НАвч. посібник для студентів вищ. закладів освіти України I-IV рівнів акредитації.	К. : Каравела, 2001	5
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний ; за ред. Є. П. Желібо, В. Пічі	Безпека життедіяльності.	К. : Каравела, 2012.	4
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний.	Безпека життедіяльності.	К. : Каравела, 2003.	1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха,	Безпека життедіяльності.	К. : Каравела, 2004	1

	В. В. Зацарний.		
	Є. П. Желібо	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2005 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2010. 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2011 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності	К. : Каравела, 2003 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2008. 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2006. 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2005. 1
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності.	К. : Каравела, 2007. 15
	Є. П. Желібо, Н. М. Заверуха, В. В. Зацарний	Безпека життєдіяльності. Підручник.	К. : Каравела, 2007. 49
	С. О. Ковжога, О. Д. Малько, А. М. Полежаєв	Безпека життєдіяльності.	Харків : "Право" Нац. ун-т "Юрид.акад. України ім. Я.Мудрого", 2012.1 1
	В. М. Козинець	Безпека життєдіяльності у сфері туризму: навч. посібник.	К. : Кондор, 2006. 19
	В. М. Лапін	Безпека життєдіяльності людини.	Львів : В-во ЛБІ НБУ, 2001. 6
	В. М. Лапін	Безпека життєдіяльності людини.	Львів : В-во ЛБІ НБУ, 1998 2
	В. М. Лапін	Безпека життєдіяльності людини.	Львів : В-во ЛБІ НБУ, 2000. 9
	В. М. Лапін	Безпека життєдіяльності людини.	Львів : В-во ЛБІ НБУ, 2011. 2
	Н. Ю. Максимова	Безпека життєдіяльності: Соц.- психологічні аспекти алкоголізму та наркоманії:	К. : Либідь, 2006 17
	Н. Ю. Максимова	Безпека життєдіяльності: Соц.- психологічні аспекти алкоголізму та наркоманії:	К. : Либідь, 2006 1
	О. П. Мягченко	Безпека життєдіяльності людини та суспільства.	К. : ЦУЛ, 2010. 20
	О. М. Панкратов	Безпека життєдіяльності людини у надзвичайних ситуаціях: навч.посібник.	К. : КНЕУ, 2005. 5
	Л.Е. Піскунова, В. А. Прилипко, Т. О. Зубок.	Безпека життєдіяльності.	К. : ВЦ "Академія", 2012 48
	I. П. Пістун та ін.	Безпека життєдіяльності.	Львів : Світ, 1995. 2
	I. П. Пістун	Безпека життєдіяльності.	Суми : Університетська книга, 1999 5
	I. П. Пістун, Ю. В. Кіт.	Безпека життєдіяльності (Психофізіологічні аспекти). Практичні заняття.	Львів : Афіша, 2000. 7
	I. П. Пістун	Безпека життєдіяльності.	Суми : Універ.книга, 2000. 3
	I. П. Пісту,	Безпека	Львів : Афіша, 2000. 1

		життєдіяльності. Практичні заняття.	
	I. П. Пістун,	Безпека життєдіяльності.	- Суми : Університетська книга, 2012 5
	М.П. Супрович, Д. В. Сенюк, К. В. Замойська	Безпека життєдіяльності.	К. : Кондор, 2007. 9
	Б.Д. Халмурадов	Безпека життєдіяльності. Перша допомога в надзвичайних ситуаціях: навч. посіб.	К. : ЦНЛ, 2006. 3
	Ю.О. Чирва, О.С. Баб'як	Безпека життєдіяльності.	К. : Атіка, 2003. 5
	Р. С. Яким	Безпека життєдіяльності людини.	Львів : Бескид Біт, 2005. 14
	З. М. Яремко	Безпека життєдіяльності: навч.посібник. Вид. 2-ге.	Львів : ВЦ ЛНУ ім. І.Франка, 2005. 10
	З. М. Яремко	Безпека життєдіяльності.	К. : ЦНЛ, 2005 2
	В. Ярошевська	Безпека життєдіяльності: Підручник.	К. : Професіонал, 2004. 2
Політологія	О.В.Бабкіна, В.П.Горбатенко	Політологія: підручник.	К.: ВЦ "Академія"- 2010 14
	В.Ф.Цвих	Політологія: підручник.	К. : Київський ун-т - 2010 1
	С. Д. Гелей	Політологія: навч.посібник.	К. : ЦУЛ - 2013 7
	В. М. Піча, Н. М. Хома за заг. ред. В.М. Пічі	Політологія: підручник.	Львів : Новий Світ- 2000, 2011 6
	В. М. Піча, Н. М. Хома	Політологія: конспект лекцій.	Львів : Новий Світ - 2000, 2012 1
	П. П. Шляхтун	Політологія: історія та теорія: підручник.	К.: ЦУЛ - 2010 18
	В. Ю. Штерн	Політологія. Вступ до спеціальності: методичний посібник для студ.ін-ту історії, політології і міжнародних відносин (спеціальність - політологія).	Ів.-Франківськ - 2013 30
	О. А. Габріелян	Політична наука: Методи досліджень: підручник.	К. : ВЦ "Академія"- 2012 14
	М. В. Цюрупа, В. С. Ясинська ; під заг. ред. В.М. Телелима	Основи загальної та воєнної політології: підручник.	К. : Кондор- Видавництво -2013 3
Іноземна мова	В.В. Богатирець, З.Б. Куделько, М.М. Лучаць, В.Ю. Макар	Англійська мова в професійній діяльності = Public Administration: навч. посібник.	Чернівці : Чернівецький нац. ун-т - 2011 30
	В. М. Беляєва, Л. Л. Петльована	Англійська мова: навч. посібник.	Львів : Новий Світ - 2000, 2012 5
	М.Е. Білинський, С. Ф. Лук'яненко, Л. В. Лемешук	Англійська мова як друга іноземна (для студентів перших курсів факультету іноземних мов): підручник.	Львів : ЛНУ ім.Івана Франка - 2014 1
	О. А. Броня, Л. В. Сологуб, О. Я. Цурковський	Англійська мова = English: навч. посібник.	Львів : ЛНУ ім. І.Франка - 2010 1
	Н. М. Жилко, Л. С. Панова	Англійська мова: вправи з граматики: навч. посібник.	К. : ВЦ"Академія" - 2011 16
	О.І. Власова, Б.М. Маруневич, Г.М. Шацька, Ю.М. Капак	"Staatsexamen?" Keine Angst: навчально-методичний посібник.	Ів.-Франківськ : Нова Зоря -2010 4
	О. П. Биконя	Ділова англійська мова: навч.	Вінниця : НОВА 20

		посіб.	КНИГА - 2010	
A. Білас	Travaillons avec la presse: навч. посібник	Iв.-Франківськ : Тіповіт - 2012	20	
Л. О. Богачевська, Л. Я. Петренко	Розмовна англійська (простий спосіб навчитися спілкуванню) = Everyday English (Simple Way of Learning How To Communicate).	Iв.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В.Стефаника - 2010	1	
О. А. Войцева	Польська мова: навч. посібник.	Чернівці : Букрек - 2010	1	
Ж. Г. Гуменюк, Т. В. Сторчова	Латинська мова: навч. посібник для студентів гуманітарних факультетів.	К. : Кондор- 2011	15	
Л. І. Даниленко ; за ред. акад. В.М. Русанівського	Чеська мова: підручник.	К. : Довіра - 2012	25	
З. Кучма	Французька мова: навч. посібник для студентів-бухгалтерів.	Львів : Новий Світ - 2000, 2011	3	
В. Г. Матвійшин	Французька мова як друга після англійської: підручник.	Тернопіль : Навчальна книга - Богдан- 2011	2	
В. Г. Матвійшин	Французька мова: підручник для студ. вищих медичних навч. закл.	К. : Вища школа - 2010	1	
Д. А. Паремська	Практична граматика (німецька мова): навч. посібник.	К. : Арій - 2010	1	
Р. Помірко, Н. Дмитрасевич	Французька мова для початківців = Le français pour les débutants: навч. посібник.	Львів : ЛНУ ім. І.Франка - 2011	1	
Р. Помірко	Gramatica espanola en ejercicios = Граматика іспанської мови у вправах: навч. посібник.	Львів : ЛНУ ім.І.Франка - 2011	1	
Теорія ймовірностей та статистична математика	А. В. Скороход	Теорія ймовірностей та математична статистика.	К. : TBiMC, 1995	1
	А.В. Скорохода	Теорія ймовірностей [Текст].	К. : Вища школа, 1976	2
	І.М. Копич, В.М. Сороківський, О.В. Кіслевич, О.С. Пенцак	Теорія ймовірностей та математична статистика.	Львів : Новий Світ - 2000, 2011.	1
	укл. В.П. Лавренчук, та інш	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : навч. посібник. Частина 1.	Чернівці : Зелена Буковина, 2004	1
	А. В. Скороход	Теорія ймовірностей та математична статистика.	К. : TBiMC, 1994.	1
	А. В. Скороход	Теорія ймовірностей та математична статистика.	К. : TBiMC, 1994.	1
	В.М. Таранченко	Теорія ймовірностей. Методичні вказівки до вивчення курсу.	К. : Радянська школа, 1967.	1
	Х. Т. Драгомирецька та ін	Теорія ймовірностей та математична статистика.	Львів : Львівська політехніка, 2012	1
	А. В. Скороход	Теорія ймовірностей та математична статистика.	К. : TBiMC, 1995	1
	В. П. Бабак, Б. Г. Марченко, М. Є. Фріз.	Теорія ймовірностей, випадкові процеси та математична статистика.	К. : Техника, 2004.	1
	В. В. Барковський, Н. В. Барковська, О. К. Лопатін.	Теорія ймовірностей та математична статистика.	К. : ЦУЛ, 2002	1
	В.В. Барковський, Н. В. Барковська, О. К. Лопатін.	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : навч. посібник.	К. : ЦНЛ, 2006.	10
	В.В. Барковський, Н. В. Барковська, О. К. Лопатін.	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : навч. посіб.	К. : ЦУЛ, 2010.	5
	О. Д. Валь, С. В. Мельничук, С. Л. Королюк	Теорія ймовірностей... від найпростішого [Текст] : навч. посіб.	Чернівці : Книги - XXI, 2004	1

	О. Д. Валь, С. В. Мельничук, С. Л. Королюк	Теорія ймовірностей ...від найпростішого.	Чернівці : Кники-XXI, 2004.	1
	О. Д. Валь, С. В. Мельничук, С. Л. Королюк	Теорія ймовірностей ...від найпростішого: навч. посіб.	Чернівці : Книги -XXI, 2005	3
	О.Д. Валь, С. Л. Королюк, С. В. Мельничук.	Теорія ймовірностей від найпростішого [Текст]: навч. посіб.	Чернівці : Книги-XXI, 2007	5
	В. І. Голота.	Теорія ймовірностей і математична статистика [Текст] : комп'ютерний практикум.	Ів.-Франківськ : Плай, 2006.	20
	В.С. Донченко, М. В.-С. Сидоров, М. М. Шарапов	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : навч. посібник.	К. : ВЦ"Академія", 2009.	42
	Я.І. Єслейко, Б. І. Копитко, Б. М. Тріщ	Теорія ймовірностей. Теореми, приклади і задачі [Текст] : навч. посіб. для студ. екон. спец. виш. навч. закл.	Львів : Вид. центр ЛНУ ім. І.Франка, 2009.	1
	В. І. Жлуктенко, С. І. Наконечний.	Теорія ймовірностей і математична статистика [Текст]. Ч. 1 : Теорія ймовірностей.	К. : Вид-во КНЕУ, 2000	3
	В. І. Жлуктенко, С. І. Наконечний.	Теорія ймовірностей і математична статистика [Текст]. Ч. 1 : Теорія ймовірностей.	К. : Вид-во КНЕУ, 2007	1
	В. І. Жлуктенко, С. І. Наконечний, С. С. Савіна	Теорія ймовірностей і математична статистика [Текст] : навч. посібник. Ч. 2 : Математична статистика.	К. : Вид-во КНЕУ, 2001. –	8
	В.І. Жлуктенко	Теорія ймовірностей і математична статистика [Текст] : навч.-метод. посібник. Ч. 2 : Математична статистика.	К. : КНЕУ, 2005.	1
	I.Ю. Каніовська	Теорія ймовірностей у прикладах і задач [Текст]: навчальний посібник.- 2-ге вид., виправл. і доповнене.	К. : ІВЦ Політехніка, ТОВ Фірма Періодика, 2004.	1
	Г.І. Кармелюк	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : посібник з розв'язування задач: навч. посібник.	К. : ЦУЛ, 2007.	1
	М. Г. Медведев, І. О. Пащенко	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : підручник.	К. : "Ліра-К", 2008.	7
	Я.С. Пушак, Б. Л. Лозовий.	Теорія ймовірностей і елементи математичної статистики [Текст]: навч. посіб.-2-ге вид.ан., переробл. і доповнене.	Львів : Магнолія-2006, 2007.	5
	П.Л. Свердан	Вища математика.Математичний аналіз і теорія ймовірностей [Текст]: підручник.	К. : Знання, 2008	1
	П. С. Сеньо	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : підручник.	К. : Центр навчальної літератури, 2004.	1
	П.С. Сеньо	Теорія ймовірностей та математична статистика [Текст] : підручник.	К. : Знання, 2007.	16
	В.М. Турчин	Теорія ймовірностей: Основні поняття, приклади, задачі: навч. посібн.	К. : А.С.К., 2004.	5
	В.М. Турчин.	Теорія ймовірностей. Основні поняття, приклади, задачі: навч. посібн.	К. : А.С.К., 2004.	15
	I. О. Черняк,	Теорія ймовірностей та	К. : Знання, 2001	3

	О. М. Обушна, А. В. Ставицький.	математична статистика. Збірник задач [Текст] : навч. посібник.		
	З. Г. Шефтель ; ред. Трофімчук Г.П.	Теорія ймовірностей.	К. : Вища школа, 1977.	6
	З. Г. Шефтель. – 2-ге вид., перероб. і допов	Теорія ймовірностей [Текст] : підручник.	К. : Вища школа, 1994.	50
Англійська мова мова (за професійним спрямуванням)	О.М. Акмалдінова, С.Й. Аніщенкова, В.А. Каширський, С.П. Фатеєва	Англійська мова:навч. Посіб. Для роботи з оригінальною літературою за фахом	К.:НАУ,2003 .-120 с	1
	О. М. Старикова, Г. О. Герасименко, С. І. Киселова, А. В. Логвінова	Англійська мова: навч. Посібник	К.:Вища школа,1993 .-328 с	1
	Дюканова Н.В.	Англійська мова професійного спрямування: навч. Посібник	К.:ВП Логос-М,2009 .-384 с	1
	О. П. Биконя	Ділова англійська мова:навч. Посіб.-Рек. МОН	Вінниця:НОВА КНИГА,2010 .-312 с	20
	Г. П. Ятель Б. М. Кузик Ф. К.Князевський	Англійська мова для студентів технічних вузів [Текст]:Підручник .-2-ге вид., перероб. I допов.	К.:Вища школа,1993 .-384 с.	2
	Г. П. Ятель Б. М.Князевський Ф. К. Кузик	Англійська мова [Текст]:Підручник .-	Львів:Світ,1990 .-320 с	6
	Г. П. Ятель Б. М. Князевський Ф. К.Кузик	Англійська мова (поглиблений курс) [Текст]:Підручник для студентів технічних вузів	К.:Вища школа,1995 .-254 с	2
Математичний аналіз	I.I.Веренич, В.П.Лавренчук, Г.С.Пасічник, I. М.Черевко	Вища математика: математичний аналіз, диференціальні рівняння [Текст]:підручник.-Рек. МОН .-	Чернівці:Рута,2008 .-267 с.-	1
	В.Е. Лянце	Математичний аналіз та його застосування	Львів:Вища школа,1979 .-126 с.	1
	Л.І.Дюженкова, Т.В.Колесник, М.Я.Ляшченко та ін	Математичний аналіз у задачах і прикладах [Текст]:навч. посіб. Ч.1	К.:Вища школа,2003 .-462 с.,	20
	Л. І. Дюженкова, Т. В. Колесник, М. Я. Ляшченко та ін.	Математичний аналіз у задачах і прикладах [Текст]:навч. посіб. Ч.2	К.:Вища школа,2003 .-470 с.,	19
		Математичний аналіз. Інтегральнечислення функцій декількох змінних. Елементи теорії поля [Текст]:конспект лекцій .-Рек. МОН	Ів.- Франківськ:Факел,2003 .-286 с.	2
	Т.І.Бубняк	Математичний аналіз// Вища математика: Навч.посібник.-	Львів:Новий Світ,2004 .-C.66-84.	1
		Математичний аналіз [Текст]: у 2-х томах:підручник.Т. 1	К.:Вища школа,1995 .-495 с.	26
	Ю. Е. Кострица	Математичний аналіз [Текст]:збірник задач	К.:Вища школа,1987 .-408 с	5
	М.В. Заболоцький, О.Г.Сторож, С.І.Тарасюк,	Математичний аналіз [Текст]: підручник.-Рек. МОН	К.:Знання,2008 .-421 с.	26
	М.І. Нагнибіда, П. П.Настасієв	Математичний аналіз. Завдання для самостійної роботи [Текст]:посібник	К.:Вища школа,1981 .-224 с	6
	О. М.Радченко	Математичний аналіз [Текст] : у 2-х частинах,Ч. 1:Диференціальне та інтегральне числення функцій однієї змінної .-	М.:ТВіМС,1999 .-152 с.	7

Класична механіка	М.А. Павловський	Теоретична механіка: Збірник задач.	Київ: Техніка, 2007	5
	Р.М. Білосевич	Теоретична механіка.	Київ: Вид-во ІЗМН, 1997	2
	С.М. Шульга, О.В. Багацька, О.Ю. Бутрим та ін	Теоретична механіка.	Харків: Ранок, 2007	1
	В. О. Андрєєв	Теоретична фізика. Класична механіка.	Київ: Вища школа, 1984	20
	В. М. Колосов	Теоретична механіка. Стислий курс.	Київ: Університет "Україна", 2006	1
	Є. Л. Ніколаї	Теоретична механіка.	Київ: Держтехвидав, 1955	1
	М. А. Павловський	Теоретична механіка.	Київ: Техніка, 2002	1
	М. А. Павловський	Теоретична механіка.	Київ: Техніка, 2004	1
	М. А. Павловський	Теоретична механіка.	Київ: Техніка, 2002	19
	А. М. Токар	Теоретична механіка.	Київ: Либідь, 2001	1
	А. М. Токар	Теоретична механіка. Кінематика. Методи і задачі.	Київ: Либідь, 2001	42
	А. М. Федорченко	Теоретична фізика. Механіка.	Київ: Вища школа, 1971	1
	А. М. Федорченко	Теоретична фізика. Механіка.	Київ: Вища школа, 1975	1
	А. І. Федуліна	Теоретична механіка.	Київ: Вища школа, 2005	5
	В.Т. Павлище, Є.В. Харченко, А.Ф. Барвінський, Ю.Г. Гаршинєв	Прикладна механіка.	Львів: Інтелект-Захід, 2004	1
Електродинаміка	Ландау Л.Д., Лифшиц Е.М.	Теоретическая физика.т.2 Теория поля	М.Наука, 1973	5
	Ландау Л.Д., Лифшиц Е.М.	Теоретическая физика.т.8 Электродинамика сплошных сред	М.Наука, 1983	4
	Бредов М.М., Румянцев В.В.	Классическая электродинамика	М.Наука, 1985	4
	Терлецкий Я.П., Рыбаков Ю.П.	Электродинамика	М.Наука, 1980	3
	Левич В.Г.	Курс теоретической физики.т.1	М.Наука, 1969	3
	Федорченко А.М.	Теоретична фізика. Електродинаміка	К. Вища школа, 1992	5
Квантова механіка	Вакарчук І.О.	Квантова механіка.	Львів: ЛНУ 2004.	5
	Юхновський І.Р.	Основи квантової механіки.	Київ : Либідь, 2002.	
	Глауберман А.Ю.	Квантова механіка.	Львів: ЛДУ, 1962.	4
	Давыдов А.С.	Квантовая механика.	М.: Наука, 1973.	3
	Соколов А.А., Тернов Н.М., Жуковский В.Н.	Квантовая механика.	М.: Наука, 1979.	3
	Блохинцев Д.И.	Основы квантовой механики.	М.: Наука, 1983.	2
	Ландау Л.Д., Лифшиц Е.М.	Квантовая механика. Нерелятивистская теория.	М.: Наука, 1989.	3
	Фок В.А.	Начала квантовой механики.	М.: Наука, 1976.	3
	Дирак П.А.	Принципы квантовой механики.	М.: Наука, 1979.	5
	Рувінський М.А., Остафійчук Б.К., Галущак М.О., Фреїк	Курс загальної фізики. Квантова фізика атомів, молекул і конденсованих середовищ.	Київ.-Тв.Франківськ: ПУ, 1998.	3

	Д.М., Яцура М.М.			
Термодинаміка і статистична фізика	Хаар Д. Тер, Г. Вергеланд	Основы термодинамики	М. : Вузовская книга, 2006. – 200 с. російська	3
	Андрій Андрійович Горват	Методика розв'язування задач. Молекулярна фізика і термодинаміка	Ужгород : IVA, 2006. – 160 с. українська	2
	А. М. Король, М. В. Андріяшик	Фізика. Механіка молекулярна фізика і термодинаміка. Електрика і магнетизм. Оптика. Елементи квантової механіки, фізики атома, атомного ядра і елементарних частинок: підручник	К. : "ІНКОС", 2006. – 344 с. українська	16
	Вадим Борисович. Казанський	Статистична фізика та термодинаміка : навч. посіб.	Рек. МОН. – Харків : ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2008. – 140 с. українська	1
	Дмитро Михайлович Фреїк, А. В. Лисак, В. М. Чобанюк	Молекулярна фізика. Термодинаміка: фізичний практикум: навч. посіб.	Ів.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В.Стефаника, 2012. – 116 с. українська	56
Астрофізика	Д. М. Фреїк, А. В. Лисак	Молекулярна фізика і термодинаміка: методичний посібник	Ів.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В.Стефаника, 2013. – 44 с. українська	45
	Д.Я. Мартынов.	Курс общей астрофизики.	М.: Наука, 1971.	1
	I.A. Климишин.	Астрономія.	Одеса, Астропrint, 2012, 352 с	4
	И.Д. Новиков, В.П. Фролов.	Физика черных дър.	М.: Наука, 1986.	1
	С.М.Андріевский, I.A.Климішин.	Курс загальної астрономії.	Одеса. Астропrint, 2010. 475 с	2
	В.А. Захожай	Вступ до астрофізики та космогонії.	Х.: ХНУ імені В.Н. Каразіна, 2012. – 208 с.	1
	А.А. Михайлова	Курс астрофизики и звездной астрономии. Т. II	М.: Физматгиз, 1962. – 688 с.	1
Методи математичної фізики	I.A. Климишина та А.О. Корсунь.	Астрономічний енциклопедичний словник	Львів, 2003. – 548 с	2
	Тихонов А.Н.. Самарский А.А.	Уравнения математической физики.	М.: Наука. 1977.	3
	Перестюк М.О., Маринеці В.В.	Теорія рівнянь математичної фізики	К.: Либідь. 1993.	5
	Арсенин В.Я.	Методы математической физики и специальные функции.	М.: Наука, 1984.	4
	Смирнов В.И.	Курс высшей математики. Т.2,4	М.: Наука, 1981.	4
Основи векторного і тензорного аналізу	Смирнов М.М.	Задачи по уравнениям математической физики	М.: Наука.1968.	3
	О.Д. Валь, С.Л. Королюк, С.В. Мельничук.	Основи векторного та тензорного аналізу: навч. п осібник	Чернівці: Книги -XXI, 2006.–351 с.	1
	В.М.Пилипів	Основи тензорної алгебри.	Івано-Франківськ,2003.–36с.	3
	О.П.Поплавський, М.А Рувінський.	Елементи теорії поля. –	Івано-Франківськ, 2008. – 44 с.	2
	С.М.Никольський	Курс математического анализа,	«Наука»,1973.–248 с.	1

		том 11.		
	Б.К.Пчелин	Векторний аналіз для інженерів-електриків радистов.	и .«Енергія»,1968. –110 с.	1
Загальна фізика. Механіка	Остафійчук Б.К., Федорів В.Д., Гасюк І.М., Мандзюк В.І.	Фізичний лабораторний практикум. Механіка.	Ів.-Франківськ.: «Лік», 2006.	15
	За загальною редакцією Горбачука І. Т.	Загальна фізика. Лабораторний практикум.	К.: Вища школа, 1992.	47
	Под ред. Ивероновой В. И.	Физический практикум. Механика и молекулярная физика	М.: Наука,1967.	7
	За загальною редакцією проф. Дущенка В. П.	Фізичний практикум.	К.: Вища школа, 1984.	6
	Под ред. Матвеева А. Н., Киселева Д. Ф.	Общий физический практикум. Механика.	К.: Вища школа, 1984.	3
	Кучерук З.М..	Загальна фізика. Механіка, молекулярна фізика і термодинаміка	К.: Вища школа,1993.	5
	За редакцією І.Т. Горбачука.	Загальна фізика. Збірник задач.	К.: Вища школа,1983.	47
Молекулярна фізика	А.Н. Матвеев.	Молекулярная физика.	М. Высшая школа, 1981.	6
	И.К. Кикоин.	Молекулярная физика.	М. Наука, 1976.	3
	Я.Й. Дутчак, Н.М. Якібчук.	Молекулярна фізика.	К. НМКВО, 1991	5
	Д.В. Сивухин.	Общий курс физики: учеб. пособие.	М. Наука, 1976.	5
	Й.В. Савельев.	Курс общей физики. Т.1. Механика. Молекулярная физика.	М. Наука, 1977.	4
		Загальна фізика: Лабораторний практикум під ред. Горбачука І.Т. 2.	К.: Вища школа, 1992. -509с.	3
		Лабораторный практикум по общей физике под ред. Гершензона Е.М. и Малова Н.Н.	М.: Просвещение, 1985.-351с.	3
		Фізичний практикум за загальною редакцією проф. Дущенка В.П.	К.: Вища школа, 1984.-256с.	10
	Лисак А.В., Фреїк Д.М., Кланічка В.М.	Фізичний практикум. Молекулярна фізика.	Івано-Франківськ: Плай, 1998. - 80 с.	10
	Гольдин Л.Л. и др.	Лабораторные занятия по физике.	М.: Наука. 1983.-704с.	5
Фізика ядра і elemентарних частинок	Сивухин Д.В	Общий курс физики. Атомная и ядерная физика	М., Наука, 1986.	3
	Широков Ю.М., Юдин Н.П.	Ядерная физика	М.Наука, 1980	3
	Мухин К.Н.	Экспериментальная ядерная физика	М.Энерго-атомиздат, 1983. Т. 1-2.	2
	Ракобольська М.В.	Ядерная физика	М.МГУ, 1981.	3
	Вихман Э.	Квантовая физика	М.Наука, 1988	3
	Ахієзер А.І.,Рекало	Фізика елементарних частинок	К.Наукова думка, 1974	5
Електрика і магнетизм	Б. М. Яворский и др.	Курс фізики. Т. 2. : Електрика і магнетизм	К. : Вища школа, 1972. – 344 с. українська	9

	М. Є. Меняйлов; Ред. Макуха А.С	Загальна фізика. Електрика і магнетизм	К. : Вища школа, 1974. – 392с. українська	24
	А. А. Детлаф, Б. М. Яворский, Л. Б. Милковская	Курс физ. Т. 2 : Электричество и магнетизм	М. : Высшая физика, 1977. – 375 с. російська	10
	Г. Ф. Бушок, Г. Ф. Півень.	Курс фізики: в 2-х ч. - Ч. 1.	К. : Вища школа, 1981. – 408 с. українська	19
	Д. В. Сивухин	Общий курс физики: Электричество	М. : Наука, 1983. – 688 с. російська	12
	І. М. Кучерук, І. Т. Горбачук	Загальна фізика. Електрика і магнетизм : навч. посібник	К. : Вища школа, 1990. – 367 с. українська	61
	І. М. Кучерук ; ред. Гринь Л.І.	Загальна фізика. Електрика і магнетизм [Текст] : підручник	К. : Вища школа, 1995. – 392с. українська	15
	Г. Ф. Бушок	Курс фізики: навч. посібник у 2-х кн. Кн. 1 : Фізичні основи механіки. Електрика і магнетизм	К. : Либідь, 2001. – 448с. українська	17
	Б. К. Остафійчук, М. М. Яцуря, А. М. Гамарник	Фізика. Електрика і магнетизм Ч. 2	Івано-Франківськ : Гостинець, 2004. – 186 с. українська	9
	А. М. Король, М. В. Андріяшик.	Фізика. Механіка молекулярна фізика і термодинаміка. Електрика і магнетизм. Оптика. Елементи квантової механіки, фізики атома, атомного ядра і елементарних частинок: підручник	К. : "ІНКОС", 2006. – 344 с. українська	16
	Іван Митрофанович Кучерук, Іван Тихонович Горбачук, П. П. Луцик. – Рек. МОН	Загальний курс фізики : у 3 т. Навч. посіб. Т. 2. : Електрика і магнетизм.	К. : Техніка, 2006. – 452 с. українська	11
	Олег Тарасович. Антоняк	Загальна фізика: основи електрики і магнетизму: навчальний посібник	Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, 2009. – 240 с. українська	1
Оптика	Остафійчук Б.К., Рувінський М.А., Яцуря М.М., Будзуляк І.М.	Курс загальної фізики. Оптика: хвилі, промені, кванті.	Івано-Франківськ.: в- цтво Прикарпатського у-ту., 2003	10, ел.варіант
	Ландсберг Г.С.	Оптика.	М.:Наука,1976.	6
	Калитеевский В.И.	Волновая оптика.	М.: Высшая школа, 1971.	7
	ин Д.В.	Общий курс физики. Оптика.	М.: Наука, 1980.	6
	Остафійчук Б.К., Рувінський М.А., Яцуря М.М.	Практикум розв'язування задач з курсу загальної фізики. Оптика.	Івано-Франківськ: Плай, 2001.	10, ел.варіант
	Яцуря М.М., Гасюк І.М., Кайкан Л.С.	Фізичний лабораторний практикум. Оптика.	Івано-Франківськ: Плай, 2012.	15, ел.варіант
Фізика атома	Матвеев А.Н.,	Атомная физика	Высшая школа, 1989.	
	Білій М.У.	Атомна фізика	К., Вища школа, 1973.	4
	Вихман Э.	Квантовая физика	М.Наука, 1988	3
	Фрауэнфельдер Г., Хенли Э.	Субатомная физика	М.Мир. 1979	3
Фізпрактикум		Загальна фізика: Лабораторний	К.: Вища школа, 1992.	4

		практикум під ред. Горбачука І.Т. 2.	-509с.	
		Лабораторный практикум по общей физике под ред. Гершензона Е.М. и Малова Н.Н.	М.: Просвещение, 1985.-351с.	9
		Фізичний практикум за загальною редакцією проф. Дущенка В.П.	К.: Вища школа, 1984.- 256с.	8
	Ящура М.М., Гасюк І.М., Кайкан Л.С.	Фізичний лабораторний практикум. Оптика.	Івано-Франківськ: Плай, 2012.	15, ел.варіант
	За загальною редакцією проф. Дущенка В. П.	Фізичний практикум.	К.: Вища школа, 1984.	6
Диференціальні та інтегральні рівняння	В.П. Лавренчук, С.Д. Івасишен, В.С. Дронь, Т.І. Готинчан	Диференціальні рівняння математичної фізики [Текст] : навч. посіб.	Чернівці : Рута, 2008.	5
	І.І. Ляшко, О.К. Боярчук, Я.Г. Гай	Диференціальні рівняння.	К. : Вища школа, 1981.	1
	В.П. Лавренчук, С.Д. Івасишен	Диференціальні рівняння математичної фізики: навч. посібник.- 2-е вид., випр..	Чернівці : Рута, 2005.	20
	В.П. Лавренчук, С.Д. Івасишен, В.С. Дронь, Т.І. Готинчан	Диференціальні рівняння математичної фізики [Текст]:навч. посібник.	Чернівці : Рута, 2002	1
	Л. В. Андрощук, О. В. Ковтун, Т. І. Олешко	Вища математика.Модуль 7. Ряди. Диференціальні рівняння [Текст]: навч.посібник	К. : Книжкове видавництво НАУ, 2005.	5
	В.С. Герасимчук, Г. С. Васильченко, В. І. Кравцов.	Вища математика.Повний курс у прикладах і задачах.Невизначений, визначений та невласні інтеграли.Звичайні диференціальні рівняння [Текст] : навчальний посібник.	К. : Книги України ЛТД, 2010	20
	Т. П. Гой, А. І. Казмерчук, І. В. Федак.	Звичайні диференціальні рівняння [Текст]: навч.-метод. посіб. Ч.1. : Диференціальні рівняння першого порядку, які інтегруються у квадратах.	Ів.-Франківськ : "ЛК", 2005.	1
	Т.П. Гой, О. В. Махней	Диференціальні рівняння [Текст]: навч. посібник.	Ів.-Франківськ : Сімик, 2012.	3
	Т.П. Гой, О. В. Махней	Диференціальні та інтегральні рівняння [Текст]: навч. посіб. для студентів напрямів підготовки "фізика", "прикладна фізика".	Ів.-Франківськ : Сімик, 2012. – 356 с	2
	Ю.М. Дюкарев, О. Г. Літвінова.	Диференціальні й інтегральні рівняння та варіаційне числення [Текст]: навч. посіб.	Харків : ХНУ ім. В.Н.Каразіна, 2010	1
	С. А. Кривошея	Диференціальні та інтегральні рівняння [Текст]: підручник.	К. : Либідь, 2004.	10
	С. А. Кривошея, М. О. Перестюк, В. М. Бурим.	Диференціальні та інтегральні рівняння [Текст]:Підручник	К.: Либідь, 2004.	1
	С.А. Кривошея, М. О. Перестюк, В. М. Бурим.	Диференціальні та інтегральні рівняння: підручник [Текст].	К. : Либідь, 2004	1
	С. Є. Крижанівський	Диференціальні рівняння [Текст].	Харків : ДНТВ України, 1938.	1
	В.В. Кузубов	Математика для економістів: Інтегральне числення.	К. : Вища школа, 2004.	1

		Диференціальні рівняння.	
Г. Й. Призва.	Диференціальні рівняння та їх застосування .	К. : Вища школа, 1992	1
Г. Й. Призва.	Диференціальні рівняння та їх застосування.	К. : Вища школа, 1978.	1
А. М. Кривошея, С. А. Перестюк, М. О. Самойленко.	Диференціальні рівняння у прикладах і задачах.	К. : Вища школа, 1994	1
А. М. Самойленко, С. А. Кривошея, М. О. Престюк.	Диференціальні рівняння в задачах.	К. : Либідь, 2003	2
А. М. Самойленко, М. О. Перестюк, І. О. Парасюк.	Диференціальні рівняння [Текст] : підручник.	К. : Либідь, 2002	2
А. М. Самойленко, М. О. Перестюк, І. О. Парасюк	Диференціальні рівняння [Текст] : підручник.	К. : Либідь, 1994	1
А. М. Самойленко, М. О. Перестюк, І. О. Парасюк	Диференціальні рівняння в задачах [Текст] : навч. посібник.	К. : Либідь, 2003	27
А. М. Самойленко, С. А. Кривошея, М. О. Парасюк.	Диференціальні рівняння у прикладах [Текст] : навч. посібник.	К. : Вища школа, 1994	2
А. М. Самойленко, М. О. Перестюк, І. О. Парасюк	Диференціальні рівняння [Текст] : підручник.	К. : Либідь, 2003.	3
А. М. Самойленко, М. О. Перестюк, І. О. Парасюк.	Диференціальні рівняння.	К. : Либідь, 1994	2
М. І. Шкіль, В. М. Лейфура, П. Ф. Самусенко	Диференціальні рівняння [Текст] : навч. посіб. для студ. мат. спец. вищ. навч. закл.	К. : Техніка, 2003.	11
М. І. Шкіль, М. А. Сотніченко.	Звичайні диференціальні рівняння [Текст] : навч. посібник.	К. : Вища школа, 1992	31
М. І. Шкіль, М. А. Сотніченко	Звичайні диференціальні рівняння.	К. : Вища школа, 1992.	1
Годунов С.К.	Диференциальные уравнения с частными производными.	Новосибирск : Наука, 1980.	1
Г. Филипс ; пер. А.Я.Химчина.	Диференциальные уравнения [Текст].	М. : Госуд.технико-теорет изд-во, 1933	1
Аналітична геометрія і лінійна алгебра	В.П. Лавренчук, П.П. Настасієв, О.В. Мартинюк, О.С. Кондур	Вища математика [Текст] : навч. посібник. Загальний курс. Частина 1 : Лінійна алгебра й аналітична геометрія	Чернівці : Книги-XXI, 2010
	В.П. Лавренчук, П.П. Настасієв, О.В. Мартинюк, О.С. Кондур	Вища математика [Текст] : навч. посібник. Загальний курс. Частина 2 : Математичний аналіз і диференціальні рівняння	Чернівці : Книги-XXI, 2010
	В.П. Лавренчук, П.П. Настасієв, О.В. Мартинюк, О.С. Кондур	Вища математика у 3-х ч. [Текст] : навч. посібник; курс лекцій. Ч.1 : Лінійна алгебра, аналітична геометрія, математичний аналіз	Ів.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В.Степаніка, 2011
	Р. В. Коляда, Я. С. Пушак, І. О. Мельник	Вища математика [Текст]: навч. посіб.	Львів : Магнолія 2006, 2010.
		Вища математика (за фаховим спрямуванням) [Текст] : програма для підготовки бакалаврів напряму 6.090101 "Агрономія".	К. : Аграрна освіта, 2008.
	Т. І. Бубняк	Вища математика [Текст]: навч.посібник.	Львів : Новий Світ-2000, 2008.
	В.С. Герасимчук,	Вища математика. Повний курс.	К. : Книги України
			20

	Г. С. Васильченко, В. І. Кравцов.	Лінійна й векторна алгебра. Аналітична геометрія. Вступ математ. аналізу. Прикладні задачі [Текст] : навч. посібник.	ЛТД, 2009.	
	В.С. Герасимчук, Г. С. Васильченко, В. І. Кравцов.	Вища математика. Повний курс. Кратній, криволінійні та поверхневі інтеграли. Ряди [Текст] : навч. посібник.	К. : Книги України ЛТД, 2009.	20
	В.П. Дубовик, І. І. Юрік	Вища математика [Текст]: навч. посіб.: у трьох частинах. Ч.1	Харків : Веста, 2008. – 200 с.	15
	В.П. Дубовик, І. І. Юрік	Вища математика [Текст] : навчальний посібник	К. : А.С.К., 2009.	7
	В.П. Дубовик, І. І. Юрік	математика [Текст]: навч. посібн.: у трьох частинах. Ч. 2	Харків : Веста, 2008.	15
	В.П. Дубовик, І. І. Юрік.	Вища математика [Текст]: навчальний посібник.: у трьох частинах, - 2-ге вид. Частина 3	Харків : Веста, 2008.	15
	В.Ю. Клепко, В. Л. Голець.	Вища математика в прикладах і задачах [Текст]: навч. посіб.- 2-ге вид.,перероб. та доп.	К. : ЦУЛ, 2009.	9
	І. І. Литвин, О. М. Конончук, Г. О. Желізняк	Вища математика [Текст] : навч. посібник.	К. : Центр учбової літератури, 2009.	5
	В.О. Макаренко	Вища математика для економістів [Текст]: навч. посіб.	К. : Знання, 2008.	4
	Л.А. Мойсеєнко, Т. Г. Лавинюкова	Вища математика. Аналітична геометрія [Текст] : навч. посібник.	Ів.-Франківськ : ІФНТУНГ, 2009	1
	П.Л. Свердан	Вища математика.Математичний аналіз і теорія ймовірностей [Текст]: підручник.	К. : Знання, 2008	17
Інформатика та програмування	Т. М. Валецька	Інформатика та комп'ютерна техніка в лабораторних роботах. Ч. 1.	Київ: Дакор, КНТ, 2008	20
	Т. М. Валецька	Інформатика та комп'ютерна техніка в лабораторних роботах. Ч. 2.	Київ: Дакор, КНТ, 2008	20
	В. С. Григорків, Л. Л. Маханець, Р. Р Білоскурський, О. Ю. Якутова та ін	Економічна інформатика та комп'ютерна техніка.	Чернівці: Книги - XXI, 2009	4
	В. С. Григорків, Л. Л. Маханець, Р. Р. Білоскурський, О. Ю. Якутова, А. В. Верстяк	Економічна інформатика.	Чернівці: Книги-XXI, 2008	8
	Н. В. Апатова	Інформатика для економістів.	Київ: ЦУЛ, 2011	1
	Я. М. Бакушевич	Інформатика та комп'ютерна техніка.	Львів: Магнолія 2006, 2009	1
	Л. Ф. Брикайло	Інформатика та комп'ютерна техніка.	Київ: Вид. ПАЛИВОДА А.В., 2009	3
	Н. М. Войтюшенко	Інформатика і комп'ютерна техніка.	Київ: ЦУЛ, 2009	25
	Н. М. Войтюшенко	Інформатика і комп'ютерна техніка.	Київ: ЦУЛ, 2009	5
	Я. М. Глинський	Інформатика. Основи алгоритмізації і програмування мовою Visual Basic.	Львів: СПД Глинський, 2011	6
	Л. М. Дибкова	Інформатика і комп'ютерна техніка.	Київ: Академвидав, 2011	33
	Л. М. Дибкова	Інформатика і комп'ютерна техніка.	Київ: Академвидав, 2012	1
	Литвин І. І.	Інформатика: теоретичні основи і	Львів: Новий Світ-	3

		практикум.	2000, 2013	
I. I. Литвин	Інформатика: теоретичні основи і практикум.	Львів: Новий Світ-2000, 2011	5	
O. B. Лопотко	Інформатика. Excel. Visual Basic for Applications.	Львів: Магнолія 2006, 2011	5	
C. D. Mamchenko	Економічна інформатика: Практикум.	Київ: Знання, 2008	49	
H. Я. Наливайко	Інформатика.	Київ: ЦУЛ, 2011	6	
Фізичні основи інформаційних технологій	Т. М. Басюк, Н. О. Думанський, О. В. Пасічник	Основи інформаційних технологій: навчальний посібник.	Рек.МОН. – Львів : ПП"Новий Світ-2000", 2011. Укр..	1
	Андрій Мартинович. Береза.	Основи створення інформаційних систем: навч. посіб.	K. : КНЕУ, 2001. Укр.	8
	Закалик Л.І., Ткачук Р.А.	Основи мікроелектроніки.	Тернопіль: ТДТУ ім.. І.Пулюя, 1998, укр..	5
	Шалімова К.В.	Фізика напівпровідників	Вид. "Енергія" 1976, укр..	1
Методи отримання наноматеріалів	Мальцев П.П.	Наноматериалы. Нанотехнологии. Наносистемная техника	M.: Техносфера. 2008	5
	Гусев А.И., Ремпель А.А.	Нанокристаллические материалы.	M.: Физматлит. 2000	4
	Б.К.Остафійчук, І.М.Будзуляк, І.І.Григорчак, І.Ф.Миронюк	Наноматеріали в пристроях генерування і накопичення електричної енергії	Ів.-Франк.:ВДВ ЦІТ, 2007 .-206 с.	3
	І.Ю. Проценко, Н.І. Шумакова	Основи матеріалознавства наноелектроніки	Суми Вид-во СумДУ 2004	3
	Р.А. Андрієвский, А.В. Рагуля	Наноструктурные материалы	M.: Академия, 2005	10
	Ч.Пул, Ф. Оуэнс	Нанотехнологии	M.: Техносфера, 2004	10
	П.Харрис	глеродные нанотрубы и родственные структуры. Новые материалы XXI века	M.: Техносфера, 2005	5
	М.А. Рыбалкина	Нанотехнологии для всех	M.: Nanotechnology News Network, 2005	5
	Г.Б. Сергеев	Нанохимия	M.: Издательство МГУ, 2003	
	Демиховский В.Я.	Квантовые ямы, нити, точки: Что это такое?	Соросовский Образовательный Журнал. 1997. № 5. С. 80-86	4
	Борисенко В.Е.	Наноэлектроника – основа информационных систем XXI века	Соросовский Образовательный Журнал. 1997. № 5. С. 100-104.	3
	С.П.Губин	Химия кластеров	M.: Наука, 1987	3
Дифракційні методи дослідження твердих тіл	В.В.Бібик, Т.М.Гричановська, Л.В.Однодворець, Н.І.Шумакова.	Фізика твердого тіла: навч. посібник з трифом МОНУ	Суми: Вид-во СумДУ, 2009. – 200 с.	1
	I.Ю. Проценко, A.M. Чорноус, C.I. Проценк	Прилади та методи дослідження плівкових матеріалів: навч. посібник	Суми: Вид-во СумДУ, 2007. – 264 с.	1
	R.Джеймс	Оптические принципы дифракции рентгеновский лучей.-	M.: ИЛ, 1950. - 572 с.	1
	Жданов Г.С., Хунджуа А.Г.	Лекции по физике твердого тела.	M., МГУ, 1988	4
	Харрисон У.	Теория твердого тела.	M., Наука, 1972.	3
	Фітьо В. М., Бобицький Я.В.	Оптична дифракція на періодичних структурах [Текст]: монографія	Львів:Вид-во Львівської політехніки,2013 .-300 с.	1

Вступ до фізики твердого тіла	Киттель Ч.	Введение в физику твердого тела	М., Наука, 1978.	5
	Жданов Г.С., Хунджуа А.Г.	Лекции по физике твердого тела.	М., МГУ, 1988	4
	Харрисон У.	Теория твердого тела.	М., Наука, 1972.	3
	Смит Р.	Полупроводники.	М., Мир, 1982.	3
	Рувінський М.А., Галущак М.О., Фрейк Д.М.	Квантова фізика конденсованих середовищ	К., НМК ВО, 1992.	10
	Салій Я.П., Чобанюк В.М.	Фізика твердого тіла. Спеціальний фізичний практикум	Ів.-Франк, Плай, 2002.	10
Математичне планування і оптимізація фізичного експерименту	Адлер Ю.П., Маркова Е.В., Грановский Ю.В.	Планирование эксперимента при поиске оптимальных условий.	М., Наука, 1971.	1
	Налимов В.В., Чернова Н.А.	Статистические методы планирования экстремальных экспериментов.	М., Наука, 1965.	1
	Лоп'янко М. А.	Математичні методи планування і оптимізації технологічних процесів вирощування тонких плівок і наноструктур АІВВІ та АІВВІ з парової фази. // Матеріали XII Міжнародної конференції з фізики і технології тонких плівок та наносистем. Т. 1, 18-23 травня 2009.	Івано-Франківськ. - С. 178-182.	1
	Огурцов А.П., Мамаев Л.М., Каримов И.К.	Математические методы и модели в расчётах на ЭВМ.-	Киев: ИСМО, 1997.- 192 с.	1
	Налимов В.В.	Теория эксперимента.	М., 1971 207 с.	1
	Хикс Т.	Основные принципы планирования эксперимента.	М., 1967, 406 с.	1
Фізика і хімія напівпровідників	Анセルм А.И.	Введение в физику полупроводников	Москва: Наука. – 1978, рос.	7
	Бонч-Бруевич В.Л., Калашников С.Г.	Физика полупроводников.	Москва: Наука – 1977, рос.	15
	Ефимов И.Е., Козырь И.Я..	Основы микроэлектроники.	Москва: Высшая школа, 1983, рос.	2
	Закалик Л.І., Ткачук Р.А.	Основи мікроелектроніки.	Тернопіль: ТДТУ ім.. І.Пуллюя, 1998, укр..	5
	Шалімова К.В.	Фізика напівпровідників	Вид. "Енергія" 1976, укр..	1
Матеріали електронної техніки	Пасынков В.В., Сорокин В.С.	Материалы электронной техники	М.: Высшая школа, 1986. – 367 с	2
	Богородицкий Н.П., Пасынков В.В., Тареев Б.М.	Электротехнические материалы.	Л.: Энергоатомиздат, 1985.	3
	Бонч-Бруевич В.Л., Калашников С.Г.	Физика полупроводников.	М.: Наука, 1977.	3
	Ван-Флек Л.	Теоретическое и прикладное материаловедение / Пер. с англ. О.А. Алексеева.	М.: Атомиздат, 1975.	5
	Горелик С.С., Дашевский М.Я.	Материаловедение полупроводников и металловедение.	М.: Металлургия, 1973.	3
	Епифанов Г.И.	Физика твердого тела.	М.: Высшая школа, 1977.	3
	Киттель Ч.	Введение в физику твердого тела / Пер. с англ. под ред. А.А. Гусева.	М.: Наука, 1978.	5

	Ормонт Б.Ф.	Введение в физическую химию и кристаллохимию полупроводников/ Под ред. В.М. Глазова.	М.: Высшая школа, 1982. 4
Фізичні основи мікроелектроніки	Ефимов И.Е., Козырь И.Я..	Основы микроэлектроники.	Москва: Высшая школа, 1983, рос. 2
	Прокопів В. В.	Фізичні основи мікроелектроніки : навчальний посібник .	Івано-Франківськ : Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, 2010. – 80 с 5
	З.Ю. Готра, І.Є. Лопатинський, Б.А. Лук'янець, З.М. Микитюк,	Фізичні основи електронної техніки: Підручник	Львів: Бескид Біт, 2004. – 880 с. 2
	Закалик Л.І., Ткачук Р.А.	Основи мікроелектроніки.	Тернопіль: ТДТУ ім.. І.Пуллюя, 1998, укр.. 5
	Д. М. Фреїк, В. М. Чобанюк, З. Ю. Готра	Фізика процесів у напівпровідниках та елементах електроніки : курс лекцій : [навчальний посібник]	Івано-Франківськ : Видавництво Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, 2010. – 263 с. 1
	Гаврилов С.А., Белов А.Н.	Электрохимические процессы в технологии микро- и наноэлектроники	М.: Высш. образование, 2009 (рос.) 6
	Барыбин А.А., Сидоров В.Г.	Физико-технологические основы электроники	СПб.: Лань, 2001 (рос.) 3
	Пузырев В.А.	Управление технологическими процессами производства микроэлектронных приборов	М.: Радио и связь, 1984 (рос.) 1
	Л.А.Осадчук	Методика викладання фізики..	К.: Вища школа, 2000.- 351 с 1
Теорія та методика фізичного експерименту	Є.В Коршак.	Розв'язування задач з фізики. Практикум.	К.: Вища школа, 1986,- 312с. 2
	Б.Ю.Миргородський, В.К.Шабаль	Демонстраційний експеримент з фізики.	К.: Рад. школа, 1980. 1
	Є.В. Коршак, Б.Ю. Миргородський	Методика і техніка шкільного фізичного експерименту с.	К.: Вища школа, 280 1
	Осадчук А., Ред. Швидченко Л.А.	Методика преподавания физики: Дидактические основы.	Киев-Одесса : Вища школа, 1984. 1
	Ред. Пантеліenko А.Д.	Організація науково-дослідної роботи студентів з методики викладання фізики в педагогічних інститутах: Методичний лист.	К. : Вид-во Республ. навч.-мет. кабінет педагог. навч. закладів, 1983. 1
		Фізичний експеримент у середній школі [Текст] : в 4-х томах	Радянська школа, 1966 9
	Старощук Валерій	Досліди з фізики в школі та вдома : 9-11 класи [Текст]	ВД "Шкільний світ": Вид. Л.Галіцина, 2006 1
	Ангерер Э.	Техника физического эксперимента [Текст]	Физматгиз, 1962 5
	Миргородський Б. Ю.	Шкільний фізичний експеримент [Текст]	Радянська школа, 1972 3
		Физический эксперимент в школе [Текст]	Просвещение, 1954 1

Рентгенівські методи дослідження	Коршак Є. В., Миргородський Б. Ю.	Методика і техніка шкільного фізичного експерименту. Практикум	Вища школа, 1981	21
	Буров Б.А.	Демонстрационный эксперимент по физике в средней школе. В 3-х томах	К.: Рад.школа, 1980	10
	Шахмаєв Н.М., Шилов Б.Ф.	Физический эксперимент в средней школе	М.: Просвещение, 1989	5
	Бондаровський М.М.	Фізичний експеримент в середній школі. В 3-х томах	К.: Рад школа, 1964	10
	Марголис А.А.	Практикум по школьному физическому эксперименту	М.: Просвещение, 1977	5
	Миргородський Ю.Б., Шабаль В.К.	Демонстраційний експеримент з фізики. Коливання і хвилі	К.: Рад.школа, 1980	8
	Миргородський Ю.Б., Шабаль В.К.	Демонстраційний експеримент з фізики. Молекулярна фізика	К.: Рад.школа, 1980	8
	Миргородський Ю.Б., Шабаль В.К.	Демонстраційний експеримент з фізики. Електродинаміка	К.: Рад.школа, 1980	7
	Нечипорук М. Н., Черняшевський В. Т.	Прилади для фізичного експерименту [Текст]	Радянська школа, 1971	9
	Сенченков А. П.	Техника физического эксперимента	Изд-во Энергоатомиздат, 1983	1
	Тригг Д.	Решающие эксперименты в современной физике	Мир, 1974	3
	Купер Л.	Физика для всех [Текст]	Мир 1974	2
Магнітні властивості наносистем	Пинскер З.Г.	Рентгеновская кристаллооптика.	М.: Наука, 1982.- 390 с.	1
	Д.К. Боуэн, Б.К. Таннер	Высокоразрешающая рентгеновская дифрактометрия и топография / . –	С.-П.: Наука, 2002. – 275с.	1
	Уманский Я.С., Скаков Ю.А., Иванов А.И., Растворгусев Л.Н	Кристаллография, рентгенография и электронная микроскопия.	М: Металлургия.- 1982	1
	В.П.Казіміров, О.В.Качур	Рентгенографія полікристалів: Навч. посібник.	К.: ВПЦ “Київський університет”.- 1994	1
	А . Гинье	Рентгенография кристаллов.	М: Физ-матгиз. - 1961.	1
	М. В. Курик, В. М. Цмоць	Фізика твердого тіла [К.:Вища школа,1985 .- 246 с	1
	В. I. Архаров	Фізика твердого тіла	Харків:ХДУ,1972 .-96 с.	1
	I. M. Болеста	Фізика твердого тіла: навч.посібник	Львів:ЛНУ,2003 .-480 с	1

		практические применения.	
	Д. Шенберг	Магнитные осцилляции в металлах.	М. : Мир, 1986. 1
	Г.Е. Пикус	Квантовый эффект Холла.	М. : Мир, 1989. 1
	О.В. Туров	Ядерный магнитный резонанс у запитаннях і відповідях	К. : Вища школа, 1995. 1
	И. Н. Францевича	Сверхтонкие взаимодействия и ядерные излучения.	М. : Изд-во МГУ, 1985. 1
	М. А. Кривоглаз	Диффузное рассеяние рентгеновских лучей и нейтронов на флуктуационных неоднородностях в неидеальных кристаллах.	К. : Наукова думка, 1984. 1
	У. Ф. Браун	Микромагнетизм.	М. : Наука, 1979. 1
	В. А. Буравихин	Практикум по магнетизму.	М. : Изд-во Высшая школа, 1979. 1
	Ч. С. Сликтер	Основы теории магнитного резонанса.	М. : Мир, 1981. 1
	Д. Д. Мишин	Магнитные материалы.	М. : Изд-во Высшая школа, 1991. 1
Фізика і хімія поверхні	М.Т. Картель	Хімія, фізика та технологія поверхні [Текст]. Том 1. № 2.	К. : ІХП ім. О.О. Чуйка НАН України, 2010. 1
	М.Т. Картель	Хімія, фізика та технологія поверхні [Текст]. Том 1. № 3.	К. : ІХП ім. О.О. Чуйка НАН України, 2010. 1
	М.Т. Картель	Хімія, фізика та технологія поверхні [Текст]. Том 1.	К. : ІХП ім. О.О. Чуйка НАН України, 2010. 1
	В.С. Сташук, I.А. Шайкевич, В.А. Одарич	Діагностика поверхні поляризованим світлом.	К. : Київський університет, 2007 12
	О. С. Мороз	Фізична хімія поверхні напівпровідників.	К. : НТУУ КПІ, 1999. – 60с. 1
	О. С. Мороз	Фізична хімія поверхні напівпровідників.	К. : НТУУ КПІ, 2006. 1
	В.А. Сминтина	Фізико-хімічні явища на поверхні твердих тіл [Текст]: підручник.	Одеса : Астропrint, 2009.
	I.М. Фодчук, С. В. Баловсяк.	Діагностика поверхні твердого тіла. Загальний стан проблеми та Х - променеві методи [Текст]: навч. посіб. для студ. фізико-математичних та інженерних спеціальностей.	Чернівці : Рута, 2007 1
	I. Ф. Миронюк, В. О. Коцюбинський, Б. К. Остафійчук	Синтез, структура та електрохімічні властивості оксидних наноматеріалів [Текст]: монографія.	Ів.-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2011. 4
	I. М. Фодчук, С. В. Баловсяк	Діагностика поверхні твердого тіла. Загальний стан проблеми та Х - променеві методи [Текст]: навч. посіб. для студ. фізико-математичних та інженерних спеціальностей	Чернівці : Рута, 2007 2
	В. А. Сминтина	Фізико-хімічні явища на поверхні твердих тіл [Текст]: підручник.	Одеса : Астропrint, 2009 1
	В. И. Нефедов, В. Т. Черепин ; отв. ред. Копецкий Ч. В.	Физические методы исследования поверхности твердых тел.	М. : Наука, 1983. 1
	С. Моррисон ; под ред. Волькенштейна Ф. Ф.	Химическая физика поверхности твердого тела.	М. : Мир, 1980. 1
	Г. П. Пека	Физические явления на поверхности полупроводников.	К. : Вища школа, 1984 1
Лазерні технології у прикладному	В.С. Летохов	Лазерная и когерентная спектроскопия.	М. : Изд-во Мир, 1982. 1

матеріалознавстві	В. П. Гарашук.	Основи фізики лазерів : навч. посіб.	К. : Унів. вид-во Пульсари, 2012.– 344 с.	1
	Н.В.Карлов	Лекции по квантовой электрике.	М.: Наука, 1983. – 320 с.	1
	Тарасов Л.В.	Физические основы квантовой электроники.	М.: Совет. Радио, 1976. – 368 с.	1
	А.М. Прохоров, В.И. Конов, И .Урсу, И.Н.Михайлеску,	Взаимодействие лазерного излучения с металлами. –	М.: Наука, 1988.	1
	В. І.Григорук, П. А.Коротков	Експериментальна лазерна фізика.	Віпол, 2004. – 300с	1
	А.Г.Григорьянц.	Основы лазерной обработки материал	М.:Машиностроение, 1989.	1
	М.Ф. Колдунов, А.А. Маненков, И.Л. Покотыло.	Взаимосвязь характеристик лазерного разрушения и статистической теории	Кванти. Электроника. – 2000. – Т. 30, № 7. – С. 592–597.	1
Фізика аморфних та високодисперсних систем	Е. М. Савицкий	Сплавы палладия.	М. : Наука, 1967.	1
	В. М. Федірко	Термодифузійне багатокомпонентне насичення титанових сплавів.	К. : Наукова думка, 2010.	2
	К. В. Чуистов	Упорядочение и распад в пересыщенных твердых растворах.	К. : РІО ІМФ, 1999.	1
	Ф. А. Шанк	Структуры двойных сплавов.	М. : Металлургия, 1973.	1
	П. І. Мельник	Дифузійні процеси та твердофазні перетворення в металах і сплавах.	Ів.-Франківськ : Плей, 1999.	1
	А. А. Веденова	Тонкие поликристаллические и аморфные пленки: Физика и применения.	М. : Мир, 1983.	1
	Я. Й. Бурак	Фізико-механічні процеси в електро-провідних тілах.	К. : Наукова думка, 1978.	1
	Е. А. Жураковский	Кинетические свойства и электронная структура фаз внедрения.	К. : Наукова думка, 1989.	1
	Е. А. Жураковский	Электронная структура тугоплавких соединений.	К. : Наукова думка, 1976.	1
	Л. И. Татаринова	Структура ствердих аморфных и жидких веществ.	М. : Наука, 1983.	1
	А. С. Штейнберг	Репортаж из мира сплавов.	М. : Наука, 1989.	1
	А. С. Бакай	Поликластерные аморфные тела.	М. : Энергоатомиздат, 1987.	1
	С. Тикадзуми	Физика ферромагнетизма. Магнитные характеристики и практические применения.	М. : Мир, 1987.	1
	А. А. Кацнельсон	Теория фаз в сплавах.	Наука, 1984.	1
	Ю. Ф. Комник	Физика металлических пленок. Размерные и структурные эффекты.	М. : Атомиздат, 1979.	1
Спектральні методи дослідження	Д. Мейер	Ионное легирование полупроводников.	М. : Изд-во Мир, 1973.	2
	Г. Матаре	Электроника дефектов в полупроводниках.	М. : Изд-во Мир, 1974.	1
	А. Н. Васильев	Введение в спектроскопию твердого тела.	М. : МГУ, 1987.	1
	Р. В. Ведринский	Рентгеновские спектры поглощения твердых тел.	М. : Энергоатомиздат, 1991.	1
	Г. Н. Жижин	Оптические колебательные спектры кристаллов.	М. : Наука, 1984.	1

	М. Т. Шпак	Спектроскопия неметаллических кристаллов.	К. : Наукова думка, 1990.	1
	А. А. Каплянский	Спектроскопия металлов.	Ленинград : Наука, 1989.	1
	В. С. Шпинель	Резонанс гамма-лучей в кристаллах.	М. : Наука, 1969.	1
	В.С. Летохов	Лазерная и когерентная спектроскопия.	М. : Изд-во Мир, 1982.	1
	В. Б. Капустяник	Прикладна спектроскопія.	Львів : Вид. центр ЛНУ ім. І.Франка, 2009.	1
	В.Н. Гриднев	Мартенситные превращения.	К. : Наукова думка, 1985.	1
	А. Г. Лундин	Ядр-спектроскопия.	М. : Наука, 1986.	1
	В. Г. Лифшиц	Электронная спектроскопия и атомные процессы на поверхности кремния.	М. : Наука, 1985.	1
Фізичні принципи побудови систем штучного інтелекту	Гокунь О.О., Жалдак М.І., Машбиць Ю.І.	Основи нових інформаційних технологій навчання. –	К.: Віпол, 1997. – 262 с.	1
	Н.Нильсон	Принципы искусственного интеллекта.	М.: Радио и связь, 1985.	1
	С.О. Субботін	Подання й обробка знань у системах штучного інтелекту та підтримки прийняття рішень: навчальний посібник	Запоріжжя: ЗНТУ, 2008. – 341 с.	1
	В.В. Девятков.	Системы искусственного интеллекта. –	М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э.Баумана, 2001.	1
Комп'ютерне моделювання фізичних процесів	Хеерман Д.В.	Методы компьютерного эксперимента в теоретической физике.	М.: Наука, 1990.	5
	Гулд Х., Тобочник Я.	Компьютерное моделирование в физике	М.: Мир, 1990.	5
Операційні системи та ООП у фізиці	М.Ф.Бондаренко О.Г.Качко	Операційні системи [Текст]:навч. посібник .-.	Харків:Компанія СМІТ,2008 .-432 с	4
	Д.Ю.Голубничий	Методичні рекомендації до виконання самостійної роботи з навчальної дисципліни "Системне програмування і операційні системи"	Харків:ХНЕУ,2006 .-44с	1
	В. Е. Ходаков	Операційні системи// Вступ до комп'ютерних наук.	К.:ЦНЛ,2005 .-С.215-242.	1
	В. А.Шеховцов	Операційні системи.	К.: Видавнича група ВНВ, 2005. – 576с	1
	В.Г. Олифер, Н.А.Олифер	Сетевые операционные системы. 2-е изд. –	СПб.: Питер, 2009. – 669с.	1
	Г.Буч	Объектно-ориентированный анализ и проектирование с примерами приложений на C++.	М.: Бином, 2000. – 560 с	1
Методи обробки результатів експерименту	К.П. Власова	Методы исследований и организация эксперимента.	Харьков: Издательство Гуманитарный центр, 2002. – 255с.	1
	В.А. Яворский	Планирование научного эксперимента и обработка экспериментальных данных. –	Долгопрудный: МФТИ. – 2006. – 67 с.	1
	О.Ш.Конділенко, М. І.Міщенко	Похибки вимірювань фізичних величин. Методичні рекомендації.	Київ, 1991.	1
		Статистические методы экспериментальной физике.–	М.: Атомиздат, 1976.	1

6.3.Перелік фахових періодичних видань

Найменування фахового періодичного видання	Рік надходження
Металлофизика и новейшие технологии	2007-2017
Наше небо	2018
Оптико-электронні інформаційно-енергетичні технології	2009
Проблеми загальної енергетики	2015-2017
Проблемы управления и информатики (Международный научно-технический журнал)	2010-2011, 2017; 2018
Радіоелектроніка, інформатика, управління	2018
Світфізики	1997, 1999-2015
Український фізичний журнал	1995, 1996, 2001, 2007-2015
Успехи физических наук	2001, 2004, 2006-2009
Успехи физики металлов	2014-2017
Фізика в школах України	2007-2017; 2018
Фізика і хімія твердого тіла	2001, 2005, 2006, 2008-2011, 2013-2015
Фізика та астрономія в сучасній школі	2012-2013
Фізика та астрономія в рідній школі	2014-2015

Проректор з науково-педагогічної роботи

С.В. Шарин