

## ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

### Інформація про наявність бібліотеки

Найменування бібліотеки	Площа (кв. метрів)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка*
НТБ КНУТД (Науково-технічна бібліотека КНУТД)	1610,94	Загальний фонд бібліотеки – 1002903. Навчальної літератури -595401. Наукової літератури – 309589.	3 читальні зали: 330,9 м <sup>2</sup>  304 посадкових місць	Електронна бібліотека – 133477 запис. (з них 6241 повних текстів та 250 дисків)

**Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою спеціальності  
182 Технології легкої промисловості**

Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
Філософія науки і методологія досліджень	Бур М., Ирлиц Г.	Притязание разума (пер. с нем.)	М., «Прогресс», 1978.	1
	Вернадський В.І. [пер. М. Кратко ]	Про науковий світогляд	К.: НАН України; Центр гуманітарної освіти, 1996.	1
	Кун Т. [пер. О. Васильєв]	Структура наукових революцій	К.: Port-Royal, 2001	1
	Коул М., Скрибнер С.	Культура и мышление	М., «Прогресс», 1977	1
	І. П. Білецький, О.М.Кузь, В.Ф.Чешко	Філософія науки [Навч. посіб.]	Х.: ХНЕУ, 2005.	1
	Добронравова І.С.	Новітня філософія науки [Підручник для студ. філос. ф-тів ун-тів і аспірантів (для складання канд. іспиту з філософії науки)]	К.: Логос, 2009.	1
	Лукьянец В.С., Соболь О.Н.	Горизонты гуманитарии: проблема постчеловеческого будущего	Філософія освіти. – 2006. – № 3	1
	Павленко Ю.	Історія світової цивілізації	К., «Либідь», 1996	1
	Семенюк Е.П. Мельник В.П.	Філософія сучасної науки і техніки: [Підручник для студ. вищих навч. закл.]	Л.: Світ, 2006	1
	За ред. проф. Чекаля Л.А.	Філософія науки та інноваційного розвитку. Навчальний посібник. Ч.1. Видання 5-те, доповнене.	К., 2014	4
За ред. проф. Чекаля Л.А.	Філософія науки та інноваційного розвитку. Навчальний посібник. Ч.2. Хрестоматія, Видання 5-те, доповнене.	К., 2014	4	
Іноземна мова для академічних цілей	Т. V. Baramykova, О. V. Khomenko, N. V. Zymnikova, L. I. Likarchuk.	Academic textbook for post-graduates	К. : КНУТД, 2012.	5

	О. М. Горлатова, Н. В. Ємець, Л. В. Роєнко, Н. В. Сорокіна	Англійська за професійним спрямуванням = ESP : навч. посіб. для студентів заочної форми навчання факультету хімічних технологій	К. : КНУТД, 2014	<a href="http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Gorlatova20150424.pdf">http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Gorlatova20150424.pdf</a>
	С. П. Редько, О. М. Горлатова, Л. В. Роєнко, В. А. Великожон	Англійська мова за професійним спрямуванням = English for specific purposes : навч. посіб	К. : КНУТД, 2014	<a href="http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Redko20150427.pdf">http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Redko20150427.pdf</a>
	М. О. Вишневська, Т. В. Лавріненко, Н. В. Решетняк.	Англійська спеціального призначення. Маркетинг = English for specific purposes. Marketing : навч. посіб.	К. : КНУТД, 2014	<a href="http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Vyshnevskaya20150427.pdf">http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Vyshnevskaya20150427.pdf</a>
	Т. В. Лавріненко, М. О. Вишневська, Н. В. Решетняк	Англійська мова професійного спрямування. Фінанси = English for specific purposes. Finance : навч. посіб.	К. : КНУТД, 2014	<a href="http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Lavrinenko20150424.pdf">http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Lavrinenko20150424.pdf</a>
	А. В. Спіжова	Англійська мова: взуття та вироби із шкіри = ESP: footwear and leather items : навч. посіб.	К. : КНУТД, 2014	<a href="http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Spijova20150421.pdf">http://knutd.com.ua/publications/pdf/Textbooks/Spijova20150421.pdf</a>
	V. I. Dovganets.	ESP: Technologies and design of textiles: the academic textbook	К. : КНУТД, 2013	5
	К.Б. Кугай.	Англо-український термінологічний тлумачний словник з дизайну та текстилю English-Ukrainian	К. : КНУТД, 2012	5

		glossary on design and textile		
Комп'ютерне математичне моделювання	В. Дьяконов	MATHCAD 8/2000	СПб.: Питер, 2000.- 592с.	23
	Е. М. Кудрявцев	Mathcad 2000 Pro	М. : ДМК Пресс, 2001. - 576 с.	1
	Д. В. Кирьянов	Mathcad 13	СПб. : БХВ-Петербург, 2006. - 592 с.	
	С. Г. Герман-Галкин	Компьютерное моделирование полупроводниковых систем в MATLAB 6.0	СПб. : КОРОНА принт, 2001. - 320 с.	1
	Л. К. Гліненко, О. Г. Сухоносів.	Основи моделювання технічних систем	Львів : Бескид Біт, 2003.- 176 с.	40
	М. Херхагер, Х. Партоль.	Mathcad 2000: полное руководство	К. : BHV, 2000.- 416 с.	1
	В. Ф. Очков.	Mathcad 7 Pro для студентов и инженеров	М. : Компьютер Пресс, 1998. - 384 с.	1
	Ю. Ф. Лазарев.	MatLAB 5.x	К. : BHV, 2000. - 384 с.	1
	А. К. Гультяев.	MATLAB 5.2. Имитационное моделирование в реде Windows	СПб. : Корона принт, 1999. - 288 с.	1
	В. П. Дьяконов, И. В. Абраменкова, В. В. Круглов.	Matlab 5.3.1 с пакетами расширений	М. : Нолидж, 2001. - 880 с.	1
Інтелектуальна власність та комерціалізація наукових досліджень	Р.Ю. Кожушко, М.В. Колосніченко, І.П. Остапчук, М.С. Винничук	Інтелектуальна власність	К.: КНУТД, 2014	5
	І.І. Дахно	Право інтелектуальної власності	К.: Либідь, 2003	10
	В. Д. Базилевич	Інтелектуальна власність	К.: Знання, 2008	25
	І.П. Остапчук, Г.Ю. Павленко, Н.В. Первая	Інтелектуальна власність	К.: КНУТД, 2005	21
	Л.О. Агошков, С.М. Березненко, Г.Л. Трухан	Основи творчої діяльності в сфері промислового виробництва	К.: Арістей, 2004	198
	Н.В. Чупріна	Методологія сучасних наукових досліджень з	К.: КНУТД, 2011	50

		дизайну		
	Д.М. Стеченко, О.С. Чмир	Методологія наукових досліджень	К.: Знання, 2007	20
	В.В. Ковальчук, Л.М. Моїсеєв	Основи наукових досліджень	К.: Професіонал, 2008	8
	Д.М. Стеченко, О.С. Чмир	Методологія наукових досліджень	К.: Знання, 2007	20
	М.І. Пилипчук, А.С. Григор'єв, В.В. Шостак	Основи наукових досліджень	К.: Знання, 2007	21
	М.Т. Білуха	Методологія наукових досліджень	К.: АБУ, 2002	7
	В.Ю. Щербань, О.І. Волков, Ю.Ю. Щербань	Математические модели в САПР оборудования и технологических процессов легкой и текстильной промышленности	К.: КНУТД, 2003	102
	М.Т. Білуха	Методологія наукових досліджень	К.: АБУ, 2002	7
Педагогічна майстерність у вищій школі	О. М. Внукова	Педагогічна майстерність : методичні рекомендації до курсової роботи для студентів спеціальності 7.01010401 "Професійне навчання. Технологія виробів легкої промисловості"	К. : КНУТД, 2013	5
	О. М. Внукова	Педагогічна майстерність : методичні рекомендації до практичних занять для студентів спеціальності 015 "Професійна освіта"	К. : КНУТД, 2016	5
	О. М. Внукова	Методологічні засади професійної освіти	К. : КНУТД, 2015	8
	І. А. Зязюн	Педагогічна майстерність : підручник	К. : Вища школа, 2004.	48
	І. А. Зязюн	Педагогічна майстерність : хрестоматія : навч. посіб	К. : Вища школа, 2006	5
	І. А. Зязюн	Педагогічна майстерність : підручник для студ. вищих навч. закладів	К. : Вища школа, 1997	3
	І. А. Зязюн	Педагогічна майстерність : підручник	К. : СПД Богданова А. М., 2008.	15
	С. М. Мартиненко, Л. Л. Хоружа	Загальна педагогіка : навч. посібник	К. : МАУП, 2002	31

		Педагогіка : хрестоматія	К. : Знання-прес, 2003.	20
	В. В. Ягупов	Педагогіка : навч. посіб.	К. : Либідь, 2002	19
	А. І. Кузьмінський, В. Л. Омеляненко	Педагогіка : підручник для студ. вищих навч. закладів	К. : Знання, 2007	70
	В. С. Лозниця.	Психологія і педагогіка: основні положення : навч. посібник	К. : ЕксОб, 1999.	90
	В. І. Жигірь, О. А. Чернега.	Професійна педагогіка: навч. посібник	К. : Кондор, 2012	20
Стратегія розвитку технологій легкої промисловості	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 1/ Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014	8
	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 2 / Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014.	8
	Т. Є. Воронкова М. П. Денисенко, В. В. Лойко	Стратегія інноваційного розвитку сучасного підприємства: монографія	К. : ДКС центр, 2014	1
	П.А.Глубіш, В.М.Ірклей, Ю.Я. Клейнер, Н.М. Резанова, М.В. Цебренко, С.М. Кернер, В.Д.Омельченко, Ю.Т.Турчаненко	Високотехнологічні конкуренто-спроможні і екологічноорієнтовані волокнисті матеріали та вироби з них: монографія	К.: Арістей, 2007	10
	А. М. Слізков,	Прогнозування фізико-механічних властивостей	К.: КНУТД, 2013	6

	В. В. Щербань, С.М.Краснитський Т. І. Демківська	текстильних матеріалів побутового призначення: монографія		
	Н. Г. Савчук, С. М. Березненко, М. П. Березненко	Квалітологія швейного виробництва: підручник	К. : Арістей 2007	2
	І. М. Грищенко, А. Г. Данилкович, О. Р. Мокроусова	Поліфункціональні шкіряні матеріали: монографія	- К. :Фенікс, 2013	10
	Я. В. Редько, О. В. Романкевич	Отримання бар'єрних властивостей текстильних матеріалів з використанням нанотехнологій: монографія	К. :КНУТД, 2013	1
	І. О. Тарасенко	Сталий розвиток підприємств легкої промисловості: теорія, методологія, практика: монографія	К. : КНУТД, 2010	3
	В. Ю. Щербань, С.М.Краснитський В. Г. Резанова	Математичні моделі в САПР. Обрані розділи та прикладні застосування : навчальний посібник	К.: КНУТД, 2011	50
Теоретичні основи технологічного забезпечення якості та ефективності виробництва	А.Г. Данилкович, І.М. Грищенко, В.І. Ліщук, В.П. Плаван, Е.Є. Касьян та ін.; за ред. А.Г. Даниловича	Інноваційні технології виробництва шкіряних і хутрових матеріалів і виробів: монографія: в 2 ч. Ч. 2	К.: Фенікс, 2012	12
	А.Г. Данилкович, В.І. Ліщук, В.П. Плаван, Е.Є. Касьян, О.Г. Жигоцький; за ред. А.Г. Даниловича	Екологічно орієнтовані технології виробництва шкіряних та хутрових матеріалів для створення конкурентоспроможних товарів: монографія: в 2 ч. Ч. 1	К.: Фенікс, 2011.	10
	Данилкович А.Г.	Основи наукових досліджень у вищому навчальному закладі: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2010. – 294 с.	10
	Івашкевич С.Л.	Проектування та реконструкція підприємств	К.: КНУТД, 2004. –108	10

		галузі	с.	
Наукові основи проектування та прогнозування характеристик виробів легкої промисловості	А. М. Слізков В. В. Щербань С.М.Краснитський Т. І. Демківська	Прогнозування фізико-механічних властивостей текстильних матеріалів побутового призначення: монографія	К.: КНУТД, 2013	6
	Н. В. Чупріна	Спецдисципліна за напрямом наукового дослідження: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2011	50
	В. Ю. Щербань С.М.Краснитський В. Г. Резанова	Математичні моделі в САПР. Обрані розділи та приклади застосування : навчальний посібник	К.: КНУТД, 2011	50
	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 1/ Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014.	8
	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 2 / Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014.	8
	Данилкович А.Г.	Основи наукових досліджень у вищому навчальному закладі: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2010.	10
	Івашкевич С.Л.	Проектування та реконструкція підприємств галузі	К.: КНУТД, 2004	10
	Колосніченко М.В Зубкова Л.І., Пашкевич К.Л., Полька Т.О., Остапенко Н.В.,	Ергономіка і дизайн. Проектування сучасних видів одягу: навчальний посібник	К.: ПП «НВЦ «Профі», 2014	5



	Васильєва І.В., Колосніченко О.В.			
	Пелик Л.В.	Наукові основи формування асортименту та якості фільтрувальних текстильних матеріалів: монографія	Львів: Видавництво Львівської комерційної академії, 2010	1
3D моделювання у текстильному виробництві	В. Ю. Щербань С. М. Краснитський В. Г. Резанова	Математичні моделі в САПР. Обрані розділи та приклади застосування: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2011	50
	О. А. Богушко, В. І. Малиновський А. Є. Святкіна	Геометрія поверхонь одягу: підручник для студ. вищих навч. закладів	К.: Освіта України, 2011	7
	В.І. Войтенко	Системи автоматизованого проектування технологічних процесів машинобудування: навчальний посібник	К.: НТУУ «КПІ», 2012	1
	Федин С. С.	Имитационное моделирование в графической системе программирования LabVIEW: материал технической информации.	К. : КГУТД, 2000	30
	Федин С.С. Зубрецкая Н.А.	Практикум по курсу "Моделирование на ЭВМ". Создание и форматирование 3D-поверхностей в математической системе MathCAD 2000 спец. 6.0913 "Метрология и измерительная техника": учебное пособие.	К.: КГУТД, 2001	10
Сучасні аспекти оцінки відповідності текстильних матеріалів та виробів	А. М. Слізков, В. В. Щербань, С.М.Краснитський Т. І. Демківська	Прогнозування фізико-механічних властивостей текстильних матеріалів побутового призначення: монографія	К.: КНУТД, 2013	6
	Н. П. Супрун, Ю. І. Островецька	Методи визначення якісного та кількісного складу текстильних матеріалів: монографія	К.: КНУТД, 2013	8
	С. М. Березненко, В. І. Власенко, І. А. Ігнат'єва, М. В.Колосніченко	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія : в 2 ч.	К.: КНУТД, 2014	8

	В. В. Кострицький В. П. Попов, Є. А. Прокопова, А. М. Слізков, Н. П. Супрун			
	Л. А. Чурсіна, О. М. Вербицький, Є. О. Калінський	Товарознавство та експертиза в митній справі: навчальний посібник	Херсон: Олді-плюс, 2013	5
	М. І. Шаповал	Основи стандартизації, управління якістю і сертифікації [Текст]: підручник / 3-тє вид., перероб. і доп.	К.: Вид-во Європ. ун-ту 2002	10
	С. К. Фомичев, А. А. Старостина, Н. И. Скрябина.	Основы управления качеством [Текст] : учебное пособие / 2-е изд., стер.	К.: МАУП, 2002	11
	С. А. Варакута	Управление качеством продукции: учеб.пособ.	М.: ИНФРА-М, 2001	1
Дизайн та ергономіка	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 1/ Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико- біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014	8
	Березненко С.М., Власенко В.І., Ігнатєва І.А., Колосніченко М.В та інші.	Волокнисті матеріали та вироби легкої промисловості з прогнозованими бар'єрними медико-біологічними властивостями: монографія: в 2 ч. Ч. 2 / Теоретичні засади технологій виробництва волокнистих матеріалів з прогнозованими бар'єрними медико- біологічними властивостями	К.: КНУТД, 2014	8
	Колосніченко М.В Зубкова Л.І., Пашкевич К.Л.,	Ергономіка і дизайн. Проектування сучасних видів одягу: навчальний посібник	К.: ПП «НВЦ «Профі», 2014	5

	Полька Т.О., Остапенко Н.В., Васильєва І.В., Колосніченко О.В.			
	Колосніченко М.В Процик К.Л.	Мода і одяг. Основипроєктування та виготовленняодягу: навчальнийпосібник	К.: КНУТД, 2011	2
	Кузнецова Н. В., Нечипорук М. В.	Естетикатоварів і дизайн: навчальнийпосібник	Х. : ХАІ, 2011	1
	Князева К. В., Колосніченко М. В Князева Ю. В.	Эргономика и дизайн. Методы проектирования спецодежды: учебноепособие	К. : КНУТД, 2012	11
Проектні дизайн-концепції та прогностичні моделі формування асортименту виробів легкої промисловості	Пашкевич К. Л.	Проектування тектонічних форм одягу з урахуванням властивостей тканин: монографія	К.: ПП «НВЦ «Профі», 2015	9
	Малинська А.М., Пашкевич К.Л., Смирнова М.Р., Колосніченко О.В.	Розробка колекцій одягу: навчальний посібник	К.: ПП «НВЦ Профі», 2014	3
	Розенсон И.А.	Основы теории дизайна: стандарт третьего поколения	СПб.: Питер Пресс, 2013	2, оцифроване видання
	Сьомкін В.В.	Сучасні напрями розвитку дизайн-діяльності: навч. Посібник. - Т. 1 :Бізнес-дизайн. Дизайн виставок. Оптимізація структури діяльності соціокультурних об'єктів. Екодизайн.	К.: Альтерпрес, 2014	2
	Джексон Т., Шоу Д.	Индустрия моды	К. : Баланс Бизнес Букс, 2011	оцифроване видання
	Гардабхадзе І. А.	Дизайн-проектування. Сучаснийодяг: науковий підхід до вирішення проблем дизайну	К.: Издательский дом Виниченко, 2013	оцифроване видання
	Чупріна Н. В.	Методологія сучасних наукових досліджень з дизайну: навчальний посібник для студ. вищих навч. закладів	К.: КНУТД, 2011	50
Інновації в техніці та технологіях легкої	В. Ю. Щербань Б. В. Орловський,	Ресурсоощадні технології та обладнання швейної та текстильної промисловості: в 2 ч. :	К.: КНУТД, 2015	1

промисловості	В. В. Чабан, В. Г. Здоренко, О. Ю. Чубукова	монографія		
	Т. Є. Воронкова, І. В. Воронков та ін	Інноваційний розвиток підприємства : навчальний посібник	К. : ТОВ «ДКС центр», 2014	1
	А. Г. Данилкович, І. М. Грищенко, В. І. Ліщук, В. П. Плаван, Е. Є. Касьян, О. Г. Жигоцький, В. П. Коновал, С. С. Гаркавенко, М. Є. Скиба	Інноваційні технології виробництва шкіряних і хутрових матеріалів та виробів: монографія: в 2 ч. Ч. 2	К. : Фенікс, 2012	12
	Д. М. Лойко	Інноваційні стратегії швейних підприємств на ринку брендового одягу: монографія	К. ;Донецьк : ДонНТУ, 2011	3
	О. І. Волков, В. В. Кострицький	Інноваційні розробки та технології науковців Київського національного університету технологій та дизайну: монографія	К. : Світ Успіху, 2010.	1
	В. Ю. Щербань, С.М.Краснитський В. Г. Резанова	Математичні моделі в САПР. Обрані розділи та прикладні застосування : навчальний посібник	К.: КНУТД, 2011	50
	В. Ю. Щербань, О. І. Волков, Ю. Ю. Щербань.	САПР оборудования и технологических процес сов легкой промышленности: учебное пособие	К. : Бумсервис, 2004	74
	В.В.Чабан, Т. В. Іваненко, Б. Ф. Піпа	Наукові основи проектування механізмів нормалізації процесу відтяжки полотна на основов'зальних машинах : монографія	К.: КНУТД, 2012	1
	А. Г. Данилкович, В. І. Ліщук, Л.В.Стрембулевич.	Сучасне виробництво хутра: навчальний посібник	К. : Фенікс, 2015	1
Ресурсозбереження та екотехнологіївиробницт	А.Г. Данилкович, І.М. Грищенко,	Інноваційні технології виробництва шкіряних і хутрових матеріалів та виробів :монографія	К. : Фенікс, 2012	10

вашкіри та хутра	В.І. Ліщук, В.П. Плаван, Е.Є. Касьян та ін.; за ред. А.Г. Данилковича			
	А.Г. Данилкович, В.І. Ліщук, В.П. Плаван, Е.Є. Касьян, О.Г. Жигоцький; за ред. А.Г. Данилковича	Екологічно орієнтовані технології виробництва шкіряних та хутрових матеріалів для створення конкурентоспроможних товарів: монографія: в 2 ч. Ч. 1	К.: Фенікс, 2011	10
	А.А. Горбачов, С.М. Кернер, О.А. Андреєва, О.Д. Орлова	Основи створення сучасних технологій виробництва шкіри та хутра: монографія	К.: КНУТД, 2007	15
	Данилкович А.Г., Мокроусова О.Р., Охмат О.А.	Технологія і матеріали виробництва шкіри: навчальний посібник	К.: Фенікс, 2009	22
	І. М. Грищенко, А. Г. Данилкович, О. Р. Мокроусова; за ред. А. Г. Данилковича.	Поліфункціональні шкіряні матеріали: монографія	К. : Фенікс, 2013	10
	Данилкович А.Г.	Основи наукових досліджень у вищому навчальному закладі: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2010	12
Сучасні методи оцінювання структури та властивостей шкіряних та хутрових матеріалів	Андреєва О.А., Цеменко Г.В.	Товарознавство шкіряно-хутрової сировини: навчальний посібник	К.: Кондор, 2012	12
	Данилкович А.Г.	Експертиза шкіри та хутра : навчальний посібник	К.: Фенікс, 2014	53
	Коноплєв С. П.	Управление качеством : учеб. пособие	М. : ИНФРА-М, 2012	1
	І. М. Грищенко, А. Г. Данилкович, О. Р. Мокроусова; за ред. А. Г. Данилковича.	Поліфункціональні шкіряні матеріали: монографія	К. : Фенікс, 2013	10
	Данилкович А.Г.,	Технологія і матеріали виробництва шкіри:	К.: Фенікс, 2009	22

	Мокроусова О.Р., Охмат О.А.	навчальний посібник		
Наукові основи антропологічних досліджень для цілей проектування виробів різного призначення		Енциклопедія швейного виробництва: навчальний посібник	К.: «Самміт-книга», 2010	6
	Цимбал Т.В.	Антропометрична стандартизація проектування одягу: монографія	К.: МАУП. 2004	14
	Дунаевская Т.Н., Коблякова Е.Б., Ивлева Г.С.	Размерная типология населения с основами анатомии и морфологии: учебник для вузов	М.: Мастерство, 2001	51
	Сегеда С.	Антропология : навчальний посібник	К. :Либідь, 2001	1
	Клод Леві-Строс	Структурна антропология: пер. з фр.	К. :Основи, 2000	3
	Л. П. Шершнева, Л. В. Ларькина, Т. В. Пирязева	Основы прикладной антропологии и биомеханики: учеб.пособ. / Л. П. Шершнева, Л. В. Ларькина, Т. В. Пирязева. - 2-е изд., перераб. и доп.	М. : Форум : ИНФРА-М, 2011	23
Наукові основи проектування форми взуття та її елементів	Гаркавенко С.С., Каменець С.Є.	Patronagedeschaussure , 156 p., фр.м.: підручник.	К.: КНУТД, 2015	20
	Половніков І. І., Попович Н. І., Беднарчук М.С.	Теоретичні та експериментальні дослідження споживних властивостей спортивного взуття для скейтбордину : монографія	Л.:Вид-во Львівської комерційної академії, 2012	1
	Коновал В.П., Гаркавенко С.С., Свістунова Л.Т.	Універсальний довідник взуттєвика: навч.посібник. – 3 вид.	К.: КНУТД, 2010	720
	Коновал В. П.	Наукові основи створення і проектування колодки, вибору конструкції та асортименту взуття: навчальний посібник	К.: КНУТД, 2009	54
Оптимізація технологічних процесів взуттєвого виробництва	Данилкович А.Г., Грищенко І.М., Ліщук В.І., Плаван В.П., Касьян Е.Є., Жигоцький О.Г., Коновал В. П., Гаркавенко С. С.,	Інноваційні технології виробництва шкіряних і хутрових матеріалів та виробів: монографія : в 2 ч. Ч. 2	К.: Фенікс, 2012	12

Скиба М. Є., Данилковича А. Г.			
За загальною ред. Коновала В.П.	Виробництво литих деталей та виробів з полімерних матеріалів у взуттєвій та шкіргалантерейній промисловості: монографія	Х.: ХНУ, 2007	21
Коновал В.П., Свістунова Л.Т, Олійникова В.В.	Технологія взуттєвого виробництва: підручник	К.: Либідь, 2003	98
Литвиненко Г.Є., Яцишина Л.К., Малова Т.Л., Константинов С.М.	Моделювання і оптимізація технологічних процесів: підручник	К.: Вища школа, 2001	250
Коновал В.П., Гаркавенко С.С., Свістунова Л.Т..	Універсальний довідник взуттєвика: навчальний посібник. – 3 вид.	К.: КНУТД, 2010	720
Данилкович А.Г., Ліщук В.І., Плаван В.П., Касьян Е.Є., Жигицький О.Г.	Екологічно орієнтовані технології виробництва шкіряних та хутрових матеріалів для створення конкурентоспроможних товарів: монографія: в 2 ч. Ч. 1	К.: Фенікс, 2011	10

**Перелік фахових періодичних видань зі спеціальності  
182 Технології легкої промисловості**

№ п/п	Назва періодичного видання
1	2
1	Ателье
2	Burda / бурда
3	Burda special
4	Вісник КНУТД. Технічні науки
5	Дизайн и технологии
6	Зеркало моды (рос.)
7	Журнал мод. Шитье.
8	Интерьер + Дизайн/ В январе, августе не выходит.
9	Інтелектуальна власність в Україні
10	Известия вузов. Технология легкой промышленности
11	Известия вузов. Технология текстильной промышленности
12	Индустрия моды
13	Интернэшнл текстайлз / international textiles
14	Легка промисловість КНУТД
15	Легка промисловість (укр.)
16	ЛегПромБизнес. Директор (рос.)
17	Модний журнал (рос.)
18	Салон (рос.) / В січні, серпні не виходить.
19	Текстильная промышленность (рос.)
20	Теория моды: одежда, тело, культура
21	Оборудование : швейное, трикотажное, текстильное, САПР
22	Швейное дело и мода
23	Швейная промышленность