

## 102 ХІМІЯ

Додаток 6  
до Ліцензійних умов  
(Постанова КМУ від 30.12.2015р. № 1187)

### ВІДОМОСТІ про інформаційне забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти

#### I. Інформація про наявність бібліотеки

Найменування бібліотеки	Площа (кв.метрів)	Обсяг фондів навчальної літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка
Наукова бібліотека (вул. Володимирська,58)	<b>6453</b>		<b>5321</b>	
Бібліотека «Кабінет хімічної літератури» (вул. Льва Толстого, 12)	<b>290,1</b>		<b>290,1</b>	

## 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
<b>1. Обов'язкові навчальні дисципліни</b>				
ОНД.01 Академічне письмо англійською мовою (English academic writing)	Hewings, Martin & Thaine, Craig	Cambridge Academic English. C1 Advanced (an Integrated Skills Course for EAP)	Cambridge: Cambridge University Press, 2012. – 176 p.	1
	Hamp-Lyons, Liz, Heasley, Ben	Study Writing: a Course in Writing Skills for Academic Purposes (Course Book)	Cambridge: Cambridge University Press, 2013. – 213 p.	1
	Armer, Tamzen	Cambridge English for Scientists (Course Book)	Cambridge: Cambridge University Press, 2011. – 128 p.	1
ОНД.02 Філософія науки та інновацій	Сайтарли І. А., Іщенко О. М., Приятельчук А. О.	Нариси з сучасної філософії: Навч. посіб. / За ред. академіка НАН України Л.В. Губерського	Київ, 2016р.	електронна версія
	Добронравова І. С., Білоус Т. М., Комар О. В.	Новітня філософія науки. Підручник для студентів філософських факультетів і аспірантів	Київ: «Логос», 2009.	1
	Добронравова І. С., Сидоренко Л. І.	Філософія та методологія науки	Київ: ВПЦ «Київський університет», 2008.	1
	Добронравова І. С., Білоус Т. М., Комар О. В.	Новітня західна філософія науки. Підручник	Київ: ПАРАПАН, 2008.	1
	Базилевич В.Д., Ильин В.В.	Экономико-философская мысль современного мира	Київ: «Знання», 2015	1
<b>2. Дисципліни вибору факультету/інституту</b>				
ДВФ/І.01 Практичні аспекти підготовки наукових				

публікацій				
ДФФ/І.02 Методи підготовки проектів для міжнародних грантів (англійською мовою)				
3. Дисципліни вільного вибору аспіранта				
ДВА.3.01 Перелік № 1 (1 дисципліна з переліку)				
ДВА.3.01.01 Практична філософія та епістемологія науки	Добронравова І. С., Сидоренко Л. І.	Філософія та методологія науки. Підручник.	Київ: ВПЦ «Київський університет», 2008, 223с.	
	Сайтарли І. А., Іщенко О. М., Приятельчук А. О.	Нариси з сучасної філософії: Навч. посіб. / За ред. академіка НАН України Л.В. Губернського/ електронна версія	Київ, 2016р.	
	Добронравова І.С., Білоус Т.М., Комар О.В	Новітня західна філософія науки. Посібник.	Київ: Вид. ПАРАПАН. — 2008	5
	Сидоренко Л.І.	Сучасна екологія. Наукові, етичні та філософські ракурси. Навчальний посібник. <a href="http://philsci.univ.kiev.ua/biblio/Cidorenko/Cid-ekol.html">http://philsci.univ.kiev.ua/biblio/Cidorenko/ Cid-ekol.html</a>	Київ: ПАРАПАН, 2002	
ДВА.3.01.02 Професійно-педагогічна компетентність викладача ВНЗ	Вижва С.А., Марушкевич А.А., Спіцин Є.С., Кошечко Н.В., Сатановська Л.А.	Організація асистентської практики аспірантів / ад'юнктів (методичні рекомендації для аспірантів/ад'юнктів II року навчання)	К. – Ніжин: Видавець ЛисенкоМ.М., 2015. – 148с.	100
	Марушкевич А.А., Плахотнік О.В., Спіцин Є.С.	Професійно-педагогічна компетентність викладача ВНЗ (методичні рекомендації аспірантам 1-го року навчання)	К., 2015. – 22с.	100
	Власова О. І., Марушкевич А. А.	Підручник з грифом МОН. «Основи психології і педагогіки: підручник для студентів гуманітарних факультетів класичних університетів».	К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2011. — 255 с.	100
	Марушкевич А.А. ,	Підручник	К.: Видавничо-	100

	Спіцин Є.С.	«Педагогіка вищої школи»	поліграфічний центр «Київський університет», 2015. — 416 с.	
	Укладачі: Бугров В.А. Марушкевич А.А. , Спіцин Є.С.	«Педагогіка вищої школи. Хрестоматія»	К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2015. — 460 с.	100
ДВА.3.01.03 Європейська грантова система підтримки наукових досліджень та академічних обмінів				
ДВА.3.01.04 Комерціалізація наукових досліджень та трансфер технологій	Базилевич В.Д.	Інтелектуальна власність: підручник	К.: Знання, 2014.	4
	Базилевич В.Д., Ільїн В.В.	Інтелектуальна власність: креативи метафізичного пошуку	К.: Знання, 2008.	49
ДВА.3.01.05 Принципи організації науково-дослідницьких робіт	Шейко В. М., Куцнарченко Н.М.	Організація та методика науково-дослідницької діяльності : підручник. — [2–7-ме вид.].	К. : Знання, 2002, 2003, 2004, 2006, 2008, 2011.	198
	Єріна А. М., Захожай В. Б., Єрін Д. Л.	Методологія наукових досліджень: навчальний посібник	К. : Центр навчальної літератури, 2004.	34
	Малярець Л. М.	Вимірювання ознак об'єктів в економіці: методологія та практика. Наукове видання.	Харків : Вид. ХНЕУ, 2006.	1
	Мочерний С. В.	Методологія економічного дослідження.	Львів : Світ, 2001.	38
	Стеченко Д.М., Чмир О.С.	Методологія наукових досліджень : підручник. — [1–2-ге вид.]	К.: Знання, 2005, 2007.	7
ДВА.3.01.06 Наукова бібліографія: практикум	Женченко М. І.	Загальна та спеціальна бібліографія : навч. посіб.	К.: Жнець, 2011.	20 пр.

	Женченко М. І.	Складання та оформлення бібліографічних описів у списках джерел до наукових робіт : навч.-метод. посіб.	К.: Жнець, 2015.	100 пр.
ДВА.3.01.07 Наукова комунікація: методи оприлюднення результатів дослідження	Д. Дж. де С. Прайс.	Тенденции в развитии научной коммуникации - прошлое, настоящее, будущее // Коммуникация в современной науке.	М.: Прогресс, 1976.	–
	Tenopir C., King D. W.	Tenopir C., King D. W. Towards Electronic Journals: Realities for Scientists, Librarians, and Publishers.	Washington, DC: Special Libraries Association, 2000, .– New York: Scarecrow Press, 1962.	–
ДВА.3.01.08 Професійне проектне управління науковими дослідженнями	К. Хелдман	Професійне управління проектом	Біном, 2005	100
	Бушуев С.Д., Бушуева Н.С., Бабаев И.А., Яковенко В.Б., Гриша Е.В., Дзюба С.В., Войтенко А.С.	Креативные технологии управления проектами и программами	«Саммит-Книга», 2010	120
	Н.С.Бушуева, Ю.Ф.Ярошенко, Р.Ф.Ярошенко	Управління проектами та програмами організаційного розвитку	"Саммит-книга", 2010	150
	Ярошенко Ф.А., Бушуев С.Д., Богдан Т.П	Антикризисное управление финансами в условиях неопределенности	К.: 2012	120
ДВА.3.01.09 Інтелектуальні обчислення та аналіз даних	М. J. Zaki W. Meira Jr	Data Mining And Analysis.Fundamental Concepts And Algorithms <a href="http://www.cs.rpi.edu/~zaki/PaperDir/DMA BOOK.pdf">http://www.cs.rpi.edu/~zaki/PaperDir/DMA BOOK.pdf</a>	Cambridge University Press, 2014	
	В.Е.Снитюк, К.Н. Юрченко	Інтелектуальне управління оцінюванням знань	Черкасси, 2013	100
	В.Е Снитюк	Еволюційні технології прийняття рішень в умовах невизначеності	МП Леся», 2015	100
ДВА.3.01.10 Мінерально-сировинна база України	Михайлов В.А., Шевченко В.І., Огар В.В. та ін.	Металічні корисні копалини України. Підручник	К.: ВПЦ "Київський університет", 2007. – 463 с.	300

	Михайлов В.А., Виноградов Г.Ф., Курило М.В. та ін.	Неметалічні корисні копалини України. Підручник	К.: ВЦ "Київський університет", 2008. – 494 с.	300
	Михайлов В.А., Курило М.В., Омельченко В.Г. та ін.	Горючі корисні копалини України: Підручник	К.: „КНТ”, 2009. – 376с.	500
ДВА.3.01.11 Основи системної біології	Walhout, Marian	Handbook of Systems Biology	Elsevier , 2012	ел. версія
ДВА.3.01.12 Сучасні кількісні методи аналізу соціальних даних	J.W.Creswell	Research design: Qualitative, quantitative, and mixed method approaches Електронна книга	Sage, 2009	
		IBM SPSS Statistics 21 Brief Guide.- 160 p. Електронна книга	IBM, 2012	
	Крамер Д.	Математическая обработка данных в социальных науках: современные методы Електронна книга	М.: Издательский центр "Академия", 2007	
	Наследов А. Д.	SPSS: Компьютерный анализ данных в психологии и социальных науках Електронна книга	СПб.: Питер, 2005	
	К.А. Pituch J.P. Stevens	Applied multivariate statistics for the social sciences Електронна книга	Routlege, 2016	
ДВА.3.01.13 Сучасні проблеми і тенденції розвитку інформаційних технологій	Кривонос Ю.Г., Крак Ю.В., Бармак О.В..	Системи жестової комунікації: модельовання інформаційних процесів. Монографія	К.: Наукова думка, 2015, 228 стор.	20
	Крак Ю.В., Шатирко А.В	Теорія керування для інформатиків. Підручник	К.: ВПЦ «Київський університет», 2015	100
ДВА.3.01.14 Наноструктуровані полімерні матеріали для біотехнологій,	Кувшинский Н.Г., Давиденко Н.А., Комко В.М.	Физика аморфных молекулярных полупроводников.	Киев: Лыбидь, 1994, 176 с.	3
	Давиденко И.И., Аль-	Магнитооптическое контактное	Киев: София А, 2002, 77	10

медицини, інформаційних технологій та сонячної енергетики	Кадими А.Дж.	копирование и его применение.	с.	
	Давиденко Н.А., Ищенко А.А., Кувшинский Н.Г.	Фотоника молекулярных полупроводниковых композитов на основе органических красителей.	Киев: Наукова думка, 2005, 296 с.	2
	Давиденко И.И.	Информационные среды.	ИПЦ «Киевский университет», 2010, 280 с.	10
	Leonid Bulavin, Nataliya Kutsevol, Vasyl Chumachenko, Dmytro Soloviov, Alexander Kuklin, Andriy Marinin.	SAXS combined with UV-vis spectroscopy and QUELS: accurate characterization of silver sols synthesized in polymer matrices.	Nanoscale Research letters. 2016. 11:35.	
	N. Kutsevol, V. Chumachenko, M. Rawiso, A. Shyichuk.	Green synthesis of silver nanoparticles using glucose as reducing agent and dextran-graft-polyacrylamide as template.	Micro & Nano letters, 2016, February 22, P. 1-4.	
	N.V. Kutsevol, V.A. Chumachenko, M. Rawiso. V.F. Shkodich, O.V. Stoyanov.	Star-like polymers dextran-polyacrylamide: the prospects of application for nanotechnology.	Journal of structural chemistry. 2015.V.56, №5. P.1016-1023.	
	V. Chumachenko, N. Kutsevol, M. Rawiso, M. Schmutz, C. Blanck.	In situ formation of silver nanoparticles in linear and branched polyelectrolyte matrices using various reducing agent.	Nanoscale Research Letters. 2014, 9: 164.	
	Стойка Р.С. (редактор)	Багатофункціональні наноматеріали для біології і медицини: молекулярний дизайн, синтез і застосування	Київ, Наукова Думка, 2016	
	Torchilin V.P. (Editor)	Nanoparticulates as drug carriers	London, Imperial College Press, 2006	E-book
	Riess G.	Micellization of block copolymers	Progress in Polymer Science, 2003	
	Бектуров Е.А., Кудайбергенов С.Е., Жармагамбетова А.К.,	Полимер-протектирован-ные наночастицы металлов	Алматы, 2010	

	Искаков Р.М., Ибраева Ж.Е., Шмаков С.Н.			
	Slevin M. (Editor)	Current Advances in the Medical Application of Nanotechnology	Benthan Science, 2012	E-book
	Ohya Y., Takahashi A., Nagahama K.	Biodegradable polymeric assemblies for biomedical materials	Advances in Polymer Science, 2012	
	Pomogailo A.D., Kestelman V.N.	Metallopolymer nanocomposites	Heidelberg, Springer, 2005	
	Л.М. Бронштейн, С.Н. Сидоров, П.М. Валецкий.	Наноструктурированные полимерные системы как нанореакторы для формирования наночастиц.	Успехи химии, 2004, Том 73, № 5, Стр. 542-558.	
	Ю.Д. Третьяков, А.В. Лукашин, А.А. Елисеев.	Синтез функциональных нанокompозитов на основе твердофазных нанореакторов.	Успехи химии, 2004, Том 73, № 9, Стр. 974-998.	
	И.П. Суздалев.	Многофункциональные наноматериалы	Успехи химии, 2009, Том 78, № 3, Стр. 266-301.	
	Михайлов М.Д.,	Современные проблемы материаловедения, Нанокompозитные материалы,	Учебное пособие. – Санкт-Петербург, СПбГПУ, 2010. – 208 с	
ДВА.3.01.15 ЯМР-спектроскопия для природничих наук	Тимоти Д.В.Кларидж	Современные методики ЯМР высокого разрешения в химии	Пер.с англ., Киев, 2006, 350 с	2
	W.R.Groasmun, R.M.K.Carlson,	Two-Dimensional NMR Spectroscopy, Applications for Chemists and Biochemists,.	VCH Publishers Inc., 1987, 509 p	1
	O.Jardetzky., G.C.K.Roberts	NMR in Molecular Biology	Academic Press, 1981, 681 p	1
	P.Laszlo (Ed.).	NMR of Newly Accessible Nuclei	Academic Press, V.1 1983, 298 p, V.2, 435 p	1
ДВА.3.01.16 Теория хаосу	Мун Ф.	Хаотические колебания	Москва: Мир, 1990. – 320с.	3/Электронне видання
	Табор М.	Хаос и интегрируемость в нелинейной динамике	«Едиториал УРСС», 2001 г., 320 с.	1/Электронне видання
	Devaney R.L.	An Introduction to Chaotic Dynamical	Addison-Wesley, 1989. –	1/Электронне



		Systems	336 p.	видання
ДВА.3.01.17 Математичні основи захисту інформації	J.Hoffstein, J. Pipher, J.H.Silverman	An Introduction to Mathematical Cryptography	Springer, 2008	Електронне видання
	N.Koblitz	Algebraic aspects of Cryptography Електронне видання	Springer, 1999	
ДВА.3.01.18 Математична теорія фінансових ринків	Ю.С.Мішура, Г.М.Шевченко	Математика фінансів	ВПЦ «Київський університет», 2011 р.	150/Електронне видання
	Д.В.Гусак, О.М.Кулик, Ю.С.Мішура, А.Ю.Пилипенко	Збірник задач з теорії випадкових процесів та її застосувань у фінансовій математиці та теорії ризику	ВПЦ «Київський університет», 2008 р.	40/Електронне видання
	О.Д.Борисенко, Ю.С.Мішура, В.М.Радченко, Г.М.Шевченко	Збірник задач з фінансової математики	ВПЦ «Київський університет», 2007 р.	196/Електронне видання
ДВА.3.01.19 Цивілізаційні, етнокультурні та міжетнічні процеси в Європі	Орлова Т.В.	Всесвітня історія. Історія цивілізацій: навчальний посібник	Київ: Знання, 2012. – 446 с.	100
ДВА.3.01.20 Глобалізаційні процеси в сучасному світі	Ворс М., Босхардт В., Хамелс Д., Мезарош Б., Одоржинські С. та ін.	Глобалізація: навчальний посібник: пер. з англ.	К.: Амадей, 2007. – 480 с.	100
	Лукашевич В.М.	Глобалистика: учебное пособие.	Львов: Новий світ, 2006. – 540 с.	500
ДВА.3.01.21 Актуальні проблеми сучасного суспільства: Україна у глобальних та регіональних порівняннях	Є.Головаха, А.Горбачик	Тенденції соціальних змін в Україні та Європі: за результатами “Європейського соціального дослідження” 2005– 2007– 2009 – 2011 <a href="http://i-soc.com.ua/files/E/European_Social_Survey_579_ua.pdf">http://i-soc.com.ua/files/E/European_Social_Survey_579_ua.pdf</a>	Київ: Інститут соціології НАН України. – 2012.	
	Є.Головаха, О.Стегній	Феномен Майдану в українському	Київ: Інститут соціології	6

	(ред.)	суспільстві:соціологічні інтерпретації	НАН України. – 2015	
	В.Ворона, М.Шульга (ред.)	Вектори змін українського суспільства	Київ: Інститут соціології НАН України. – 2014.	6
	Stefan Immerfall, Goran Therborn (Ed.)	Handbook of European Societies. Social Transformations in the 21 <sup>st</sup> Century Електронна книга <a href="http://www.sociologia.unimib.it/DATA/Insegnamenti/16_4288/materiale/sommario%20di%20handbook-of-european-societies.pdf">http://www.sociologia.unimib.it/DATA/ Insegnamenti/16_4288/materiale/ sommario%20di%20handbook-of-european- societies.pdf</a>	Springer, 2010.	
	Е.Головаха, С.Макеєв (ред)	Украинское общество в европейском пространстве	Київ: Інститут соціології НАН України. –2007.	6
	Олена Богдан	Що варто знати про соціологію та соціальні дослідження. Посібник- довідник. <a href="https://issuu.com/duh-i-litera/docs/sociologia_extract?e=3677276/31989139">https://issuu.com/duh-i- litera/docs/sociologia_extract?e=3677276/3 1989139</a>	К.: Дух і Літера. – 2015.	
ДВА.3.01.22 Українська накова мова	Семенов О. М.	Культура наукової української мови. – 2 вид., стерео.	К.: Академія, 2012.	150 пр.
	Пономарів О. Д.	Стилістика сучасної української мови.	К.: Либідь, 1992 (та інші видання).	100 пр.
	Мацько Л. І., Сидоренко О. М., Мацько О. М.	Стилістика української мови	К.: Вища школа, 2003	500 пр.
ДВА.3.01.23 Практична риторика	Щербина О.Ю.	Труднощі семантичної інтерпретації юридичного тексту	Мультиверсум. Філософський альманах: Зб. наук. праць. – Вип. 85. – К., 2009. – С.219- 228	
	Щербина О.Ю.	Інтерпретація як спосіб аргументування у правовій аргументації	Мультиверсум. Філософський альманах: Зб. наук. праць. – Вип. 97. – К., 2010. – С.219-	

			228	
	Щербина Е. Ю.	Герменевтиче-ки-риторические аспекты правовой аргументации. Логико-риторические аспекты диалога: монография	К.: Издательско-полиграфический центр «Киевский университет», 2011. – С. 99-106	
	В. Ф. Берков, Н. А. Колотилова, Л. Г. Комаха, А. Е. Конверский, Н. В. Малая, И. В. Хоменко, В. И. Чуешов, Е. Ю. Щербина; под ред. И. В. Хоменко	Об использовании молчания и интерпретации в правовой аргументации. // Логико-риторические аспекты диалога: монография	. – К.: Издательско-полиграфический центр «Киевский университет», 2011. – С. 154-164	
ДВА.3.01.24 Технології впливу в діловій комунікації	Хоменко И.В.	Ложь как аргументатив-ный феномен электронна версія	Рацио.ru. Электронный научный журнал. Российский государственный университет имени Иммануила Канта. - №2, 2009. – 0,5 п.л.	
	Хоменко И.В.	Еристика электронна версія	К.: Видавнич-книготорговельна компанія «Центр навчальної літератури». Серія «Електронні видання: Філософія, логіка, політологія», 2009 (диск)	
	Хоменко И.В.	Неформальные исследования в теории аргументации: проблема классификации	Модели рассуждений-2. Аргументация и рациональность: Сборник научных статей / Под общ.редакцией	1

			В.Н.Брюшинкина. – Калининград: Изд-во ГГУ им.И.Канта, 2008. – С.50-62.	
ДВА.3.01.25 Психологія спілкування	А.Б.Коваленко	Психологія міжособистісного взаєморозуміння	К.: ВПЦ "Київський університет", 2010. – 208 с.	200
ДВА.3.01.26 Актуальні проблеми зовнішньої політики України				
ДВА.3.01.27 Право інтелектуальної власності	За ред. д.ю.н. Орлюк О.П., д.ю.н. Святоцького О.Д.	Право інтелектуальної власності: академ. курс: Підручник	К.: Видавничий Дім "Ін Юре". 2007, укр.	
	Липчик Д.	Авторское право и смежные права / пер. с фр.	М. : Ладомир; изд. ЮНЕСКО, 2002. – 788 с.	
	Капіца Ю.М., Ступак С.К., Жувака О.В.	Авторське право і суміжні права в Європі: монографія	К. : Логос, 2012. – 696 с.	
	Лорг Д., Жаров В.О., Шевелева Т.М., Василенко І.Е. та ін.	Захист прав інтелектуальної власності: навч.-пр. посібник	К.: "К.І.С.", 2007., укр.	
	За наук. ред. Орлюк О.П.: кол. авторів: Дроб'язко В., Міндрул А., Тверезенко О, Роботягова Л. Штефан О. та ін.	Правове забезпечення сфери інтелектуальної власності в Україні в контексті європейської інтеграції: концептуальні засади: монографія	К.: НДІ інтелектуальної власності НАПрН України, ТОВ "Лазурит - Поліграф", 2010. – 464 с.	
	За заг. ред. Орлюк О.П., кол. авторів	Законодавство ЄС та держав-членів ЄС у сфері інтелектуаль-ної власності	К.: НДІ ІВ НАПрНУ, Лазурит – Поліграф. 2010.	
	Боровик П.А., Ковалено Т.В. Тверезенко О.О.	Інститут патентних повірених: навч.пр. посібник	К.: ТОВ "Лазурит – Поліграф", 2008, укр.	

Борко ЮЛ.	Фінансовий механізм управління інтелектуальною власністю: навч.-пр. посібник	К.: ТОВ «Лазурит - Поліграф», 2010, укр.	
Атаманова Ю.Є.	Господарсько-правове забезпечення інноваційної політики держави: наук.-пр. посібник	Харків: Видавництво «ФИНН», 2008, укр.	
За ред. проф. Вачевського М.В.	Інтелектуаль-на власність: теорія і практика інноваційної діяльності: підручник	К. : ВД «Професіонал», 2005, укр.	
Базилевич Д.	Інтелектуальна власність: підручник, 2-ге вид.	К., Знання, 2008, укр.	
Боднар Т.В., Дзера О.В., Кузнєцова Н.С. та ін.	Договірне право України. Особлива частина: навч. посібник	К.: Юрінком Інтер, 2009, укр.	
Іолкін Я.О.	Торговельні марки в Україні та Європейському союзі	К. : НДІ ІВ НАПрНУ, ТОВ «Лазурит-Поліграф», 2011. – 141 с.	
Андрощук Г., Бутник-Сиверський А., Орлюк Е. и др.; рук. авт. колектива Хименко О. А.	Университет исследовательского и предпринимательского типа: европейский опыт для Молдовы, России и Украины : Науч.практ. издание	К. : ООО «Т. А. Т. ГРУПП». – 2011. – 346 с. Проект Темпус.	
Падучак Б.М.	Трансфер технологій: цивільно-правовий аспект	К.: НДІ ІВ НАПрНУ, ТОВ «Лазурит-Поліграф», 2012. – 218 с.	
Бутнік-Сіверський С.О.	Спадкування прав інтелектуальної власності : монографія	К. : НДІ ІВ НАПрН України, ТОВ «Лазурит - Поліграф». 2012. – 213 с.	
за загал. ред. Мироненко Н.М., кол. авторів	Правове регулювання відносин у сфері охорони прав на комерційну таємницю: сучасний стан і перспективи розвитку : монографія	К : Інтерсервіс, 2012. — 396 с.	
Дорошенко О.Ф.	Судова експертиза у цивільних справах щодо порушення прав інтелектуальної	К.: ТОВ «Лазурит-Поліграф», 2008, укр.	

		власності:		
	Петренко С.А.	Охорона комп'ютерної програми як об'єкта інтелектуальної власності: теорія і практика	К.: НДІ ІВ НАПрНУ, "Лазурит - Поліграф", 2011. – 172 с.	
	Андрощук Г.О.	Інтернет-Договори Всесвітньої організації інтелектуальної власності: наук.-пр. коментар	К.: ТОВ "Лазурит - Поліграф", 2011, укр.	
	Андрощук Г.О. Петренко С.А.	Правова охорона програмного забезпечення (комп'ютерних програм і баз даних)	К. : НДІ ІВ НАПрНУ. — 2013. — 300 с.	
	Петренко С.А., Троцька В.М.	Право інтелектуальної власності в Інтернеті : [наук.-практ. посібник]	К.: НДІ ІВ НАПрНУ, «НВП «Інтерсервіс», 2013. – 288 с.	
	Прохоров-Лукін Г.В. Недогібченко Є.В., Ленго Ю.Є., Юдіна Г.О.; за ред. Прохорова-Лукіна Г.В.	Питання вдосконалення кримінально-правової охорони авторських і суміжних прав в Україні	К : Інтерсервіс, 2013. — 232 с.	
	Андрощук Г.О, Работягова Л.І	Міжнародна система охорони інтелектуальної власності: організаційно-правові засади	К. : НДІ ІВ НАПрНУ, 2013. — 131 с.	
	Андрощук Г.О.	Державне регулювання відносин у сфері службового винахідництва	К. : НДІ ІВ НАПрНУ. — 2013. — 236 с.	
	Андрощук Г.О, Работягова Л.І	Патентне право: наук.-практ коментар Глави 39 Цивільного кодексу України	К. : Інтерсервіс, 2013. — 67	
	Кол. авторів; за наук. ред. Мироненко Н. М.	Договірні форми розпорядження майновими правами на об'єкти авторського права	К. : Інтерсервіс, 2014. — 248 с.	

	Штефан О. О.	Науково-практичний коментар Глави 36 Цивільного кодексу України (Авторське право)	К. : Інтерсервіс, 2014 — 128 с.	
	Кол. авторів; за наук. ред. Мироненко Н. М.	Цивільно-правова охоро-на та захист авторського права в сучас-них умовах технологічного розвитку	К. : НДІ ІВ НАПрНУ, ТОВ «НВП Інтерсервіс», 2014. – 341 с.	
	Осипова Ю. В.	Правова охо-рона об'єктів права інтелект-туальної влас-ності, ство-рених у вищих навчальних закладах України	К. : НДІ ІВ НАПрНУ, «НВП «Інтерсервіс», 2014. – 280 с	
	Борко Ю. Л. , Бутнік-Сіверський О. Б. , Орлюк О. П.	Коментар бухгалтерсько-го та подат-кового законо-давства щодо об'єктів права інтелектуальної власності	К. : Інтерсервіс, 2014. — 96 с.	
ДВА.3.01.28 Ринок цінних паперів	Базилевич В.Д., Ковтун Н.В., Шелудько В.М. та інші	Цінні папери: підручник	К.: Знання, 2011.	31
	Базилевич В.Д., Ковтун Н.В., Шелудько В.М. та інші	Цінні папери: практикум. Навчальний посібник	К.: Знання, 2013.	46
	Базилевич В.Д., Шелудько В.М., Вірченко В.В. та інші	Фондовий ринок: у 2 кн. Підручник	К.: Знання, 2015.	24
ДВА.3.01.29 Лінгвістичне програмування поведінки людини	Слухай Н.В.	Суггестия и коммуникация: лингвистическое программирование поведения человека. Навчальний посібник.	К.:ВПЦ «Київський університет», 2012.	300
ДВА.3.01.30 Література у глобальному естетичному просторі ХХІ ст.				

ДВА.3.01.31 Глобальні зміни клімату, нові геосферні тренди	Сніжко С. І., Паламарчук Л. В., Затула В. І.	Метеорологія	К.: ВПЦ "Київський університет", 2010. – 592с.	100
ДВА.3.01.32 Глобальні проблеми людства та сталий розвиток	Кононенко О.Ю.	Актуальні проблеми сталого розвитку	К.: Принт-Сервіс, 2016. – 142с.	100
ДВА.3.01.33 Інноваційні технології в сфері воєнної та інформаційної безпеки	Микитюк П.П.	Інноваційний менеджмент навчальний посібник	Тернопіль: Економічна думка, 2006. – 295 с.	300
	Антонюк Л. Л., Поручник А. М., Савчук В. С..	Інновації: теорія, механізм розробки та комерціалізації Монографія	К.: КНЕУ, 2003. — 394 с.	300
	Ілляшенко С.М.	Інноваційний менеджмент : Підручник.	ВТД "Університетська книга",2010. - 334 с.	300
ДВА.3.01.34. Методологія проведення наукових досліджень у сфері інформаційних технологій спеціального призначення	Бebик В.	Інформаційно-комунікаційний менеджмент у глобальному суспільстві: психологія, технології, техніка паблік рілейшнз	К.: МАУП, 2005. — 440 с.	300
ДВА.3.01.35 IT Essentials ("Основи інформаційних технологій")		IT Essentials	Мультимедійний підручник	
ДВА.3.01.36 NDG Linux Essentials		Linux Essentials	Мультимедійний підручник	
ДВА.3.01.37 Soft Skills (англійською мовою)	Kharlamova G., Paschenko S.	SOFT SKILLS (ACADEMIC GUIDE / TEACHING MATERIALS) e-book	Shoo Fly Publishing, 2015	



ДВА.3.02 Перелік № 2 (2 дисципліни з переліку)

ДВА.3.02.01 Сучасні методи синтезу неорганічних, металоорганічних та координаційних сполук	Брусилонец А.И.	Анаэробные методы химического эксперимента	К: КГУ, 1982	100
	Розанов Л.Н.	Вакуумная техника	М: Высшая школа, 1982	2
	Московиц М., Озин Г.	Криохимия	М: Мир, 1979	2
	Под ред. Бауэра Г.	Руководство по неорганическому синтезу т.1-6	М: Мир, 1985- 1986	2
ДВА.3.02.02 Мессбауерівська спектроскопія	Мессбауэр Р.	Резонансная спектроскопия $\gamma$ -излучения.	М: Наука.- 1970.	1
	Гольданский В.И.	Химическое применение Мессбауэровской спектроскопии.	М: Наука.- 1970.	1
ДВА.3.02.03 Неорганічні матеріали спеціального призначення	Вест А.	Химия твердого тела т 1, 2	М: Мир, 1988	2
	Браун М., Доллимор Д., Галвей А.	Реакции твердых тел	М: Мир, 1983	2
	Желудев Н.С.	Электрические кристаллы	М: Наука, 1985	2
	Переш Є.Ю., Різак В.М., Семрад О.О.	Хімія твердого тіла т. 1, 2	Ужгород, 2000-2002	25
	Сич А.М., Нагорний П.Г., Павленко В.О.	Основы материаловедства ч.1, 2	К: ВПЦ „Київський університет”, 2003-2004	100
	Под ред. Карабасова Ю. С.	Новые материалы.	М.: „МИСИС”, 2002. – 736 с.	2
	Под ред. Г. В. Лисичкина.	Химия привитых поверхностных соединений	– М.: ФИЗМАТЛИТ, 2003. – 592 с.	3
ДВА.3.02.04 Новітні методи пробопідготовки	Карпов Ю.А., Савостин А.П.	Методы пробоотбора и пробоподготовки.	М.: Бином, 2003.	1
	Другов Ю.С., Родин А.А.	Пробоподготовка в экологическом анализе.	С.-Пт.: «Анатолия», 2002. – 755 с.	1

	Карпов Ю.А., Савостин А.П.	Пробоподготовка в экологическом анализе.	М.: Бинум. Лаборатория знаний, 2003. – 243 с.	1
	Золотов Ю.А., Цизин Г.И., Дмитренко С.Г., Моросанова Е.И.	Сорбционное концентрирование из растворов.	М.: Наука, 2007.	1
<i>ДВА.3.02.05</i> Інноваційні технології в аналітичній хімії	под ред. Р. Кельнера, Ж-М Мерме, М. Отто, Г. М. Видмера	Аналитическая химия. В 2 томах	М.: Мир, 2004	2
<i>ДВА.3.02.06</i> Сучасні сенсорні та маркерні системи в аналізі	Э. Тернер, И. Кубе, Дж. Уилсон	Биосенсоры: основы и приложения.	М.: Мир, 1992	1
	Р.В. Каттралл	Химические сенсоры	М. Научный мир, 2000, 143 с.	1
	М. Отто	Современные методы аналитической химии	М. Техносфера, 2006.	2
	Hans Kuzmany.	Solid-State Spectroscopy	Springer-Verlag Berlin Heidelberg. 2009	1
<i>ДВА.3.02.07</i> Сучасні методи обробки резонансних спектрів органічних сполук	Э. Дероум	Современные методы ЯМР для химических исследований	М.,МИР, 1992	1
<i>ДВА.3.02.08</i> Квантово-хімічні розрахунки органічних сполук	Т. Кларк	Компьютерная химия	М., МИР, 1990	1
<i>ДВА.3.02.09</i> Стратегії сучасного синтезу гетероциклічних сполук	Т. В. Мандельштам	Стратегия и тактика органического синтеза	Л., 1989	1
	А. Ф. Бочков, В. А. Смит, Р. Кейпл	Органический синтез – наука или искусство?	М., 2007	1
	Смит В. А., Дильман А. Д.	Основы современного органического синтеза	БИНОМ, М., 2009	1
<i>ДВА.3.02.10</i> Теорія процесів електронного переносу	Антропов Л.И.	Теоретическая электрохимия.	М.: Высшая школа, 1984.	5
	Ф.Миомандр, С.Садки, О. Одебер, Р. Меаллен-Рено	Электрохимия	М.: Техносфера, 2008	1

	Дамаскин Б.Б., Петрий О.А.	Основы теоретической электрохимии.	М.: Высшая школа, 1978.	1
	Робинсон Р., Стокс Р.	Растворы электролитов.	М.: Изд. Иностранной литературы, 1963.	1
	Измайлов Н.А.	Электрохимия растворов.	М.: Химия, 1966..	5
	Духин С.С., Шилов В.Н.	Диэлектрические явления и двойной слой в дисперсных системах и полиэлектролитах.	Киев:Наукова Думка, 1972.- 206с.	1
	Духин С.С. , Дерягин Б.В.	«Электрофорез».	М.: Наука, 1976.- 328с	1
<i>ДВА.3.02.11</i> Кінетика швидких реакцій	Діюк В.Є.	Кінетичний аналіз експериментальних даних	ВПЦ "Київський університет" 2011.	100
	Шмид Р., Сапунов Д.	Неформальная кинетика	М.: Мир, 1983.	1
	Еремін Е.Н.	Основы химической кинетики	М.:Высшая школа, 1976.	10
	Мелвин-Хьюз Е.А.	Равновесие и кинетика реакций в растворах .	М.: Химия, 1975	1
	Полак Л.С.	Вычислительные методы в химической кинетике	М.: Наука, 1984.	1
	Погорелов А.Г.	Обратные задачи нестационарной химической кинетики.	М.: Наука, 1988.	1
<i>ДВА.3.02.12</i> Хімічна ензимологія	Я. Кольман, К.-Г. Рем.	Наглядная биохимия.	М.: Мир, 2000.	5
	М.Хьюз.	Неорганическая химия биологических процессов.	М.:Мир, 1983.	1
	С.Д. Варфоломеев, К.Г. Гуревич.	Биокинетика. Учеб. пособие	М.: Фаир-Пресс, 1999.	1
	С.Д. Варфоломеев, К.Г. Гуревич.	Основы ферментативного катализа.	М.: Изд-во химического факультета МГУ, 2001.	1
	В.В.Немошкаленко, А.В.Романова, А.Г.Ильинский	Аморфные металлические сплавы	Киев: Наук. думка, 1987.	1
<i>ДВА.3.02.13</i> Обробка експерименту та оформлення робіт з	Гетьманчук Ю.П., Сиромятніков В.Г.	Практикум з полімерної хімії	Київ, «Київський університет», 2006	10

полімерної хімії				
ДВА.3.02.14 Практичні навички проведення експерименту в полімерній хімії	Гетьманчук Ю.П., Сиромятніков В.Г.	Практикум з полімерної хімії	Київ, «Київський університет», 2006	10
	Гетьманчук Ю.П., Братичак М.М.	Хімія та технологія полімерів	Львів, видавництво «Бескид Біт», 2006	10
	Нижник В.В., Мельник Н.П., Єжова Т.Г.	Методичні вказівки до лабораторного практикуму з фізичної хімії високомолекулярних сполук	Київ, друкарня «Прінт Квік», 2010	10
	Вретік Л.О., Колендо О.Ю., Юхименко Н.М	Спектральні методи дослідження мономерів та полімерів	Київ, друкарня «Прінт Квік», 2011	100
ДВА.3.02.15 Комп'ютерне моделювання фізико-хімічної поведінки органічних сполук та полімерів	J. J. P. Stewart	Journal of Molecular Modeling	13 , 1173-1213 , (2007)	
	Frisch MJ, et al.	Gaussian 09, revision A.02. Wallingford CT	Gaussian, Inc; 2009	
	Allouche A.R., Gabedit	A graphical user interface for computational chemistry softwares	Journal of Computational Chemistry. – 2011. – 32. – p.174-182.	
	] M. C. Zerner, G. H. Loew, R. F. Kirchner, U. T. Mueller-Westerhoff	INDO/S	J. Am. Chem. Soc., 102, 589 (1980).	
ДВА.3.02.16 Встановлення структури природних сполук резонансними методами				
ДВА.3.02.17 Методи скринінгового прогнозування біологічної поведінки природних сполук				
ДВА.3.02.18 Функціоналізація природних сполук				

<i>ДВА.3.02.19</i> Хімія та наноматеріали				
<i>ДВА.3.02.20</i> Сучасні аспекти супрамолекулярної хімії				
<i>ДВА.3.02.21</i> Нові аспекти застосування комбінаторних методів в хімії				
<i>ДВА.3.02.22</i> Забарвлені матеріали спеціального призначення: синтез та дослідження				

### 3. Перелік фахових періодичних видань

№ п/п	Назва періодичного видання	Роки надходження
1	2	3
1	Адсорбция и адсорбенты	1977, 1978, 1981
2	Біологія і хімія в школі	1996-2016
3	Биополимеры и клетка	1997-2000
4	Биоорганическая химия	1975-1993
5	Биохимия	1993
6	Вісник Дніпропетровського університету	2010, 2011, 2013, 2015
7	Вісник Київського університету	1958-2015
8	Вісник Львівського університету	2012-2015
9	Вестник высшей школы (Alma Mater)	1983-1992
10	Вестник Московского университета (серия химия)	1976-2013
11	Вісник нац. ун-ту «Львівська політехніка»	2006, 2007, 2009-2014
12	Вісник Одеського національного ун-ну	2010-2015
13	Вісник Прикарпатського університету ім. Василя Стефаника	2008, 2010, 2012, 2014, 2015
14	Вісник Харківського університету ім. Каразіна	1998-2003, 2014, 2015
15	Вода водоочисні технології	2014
16	Высокомолекулярные соединения, серия А	1957-2015
17	Высокомолекулярные соединения, серия Б	
18	Высокочистые вещества	1987-1993, 1995, 1996, 2002
19	Геохимия	2004
20	Годишник (Софийский университет)	1999-2002, 2004-2006, 2008, 2009, 2013
21	Гранд	1998
22	Довкілля та здоров'я	2001-2007, 2009-2013
23	Доклады Академии наук СССР (Доклады Академии наук)	1939-1993
24	Доповіді АН УРСР	1964, 1966-1993
25	Доповіді Національної академії наук України	1994, 1995, 2003-2016
26	Журнал аналитической химии	1946-1993
27	Журнал Всесоюзного химического общества им. Д.И.Менделеева	1960-1976, 1995
28	Журнал научной и прикладной фотографии и кинематографии АН СССР	1954-1964, 1966-1970, 1973-1993, 1995, 1997
29	Журнал неорганической химии	1956-1993, 1995-2015
30	Журнал общей химии	1931-1993, 1995-1997, 2002-2015
31	Журнал Органической химии	1965-1993, 1995-2015
32	Журнал органічної та фармацевтичної хімії	2003-2014
33	Журнал прикладной спектроскопии	1971-1993, 1995, 1996, 2004-2008, 20011, 2013, 2015
34	Журнал прикладной химии	1924, 1925, 1930-1942, 1944, 1965-2015
35	Журнал русского физико-химического общества	1869-1930
36	Журнал структурной химии	1960-1993, 1995-2013,

		2015
37	Журнал физической химии	1930-1993, 1995-1997, 2003-2015
38	Заводская лаборатория	1933-1941, 1946-1993, 1996-1997, 2002-2014
39	Известия АН СССР, металлы	1968-1981, 1984-1991
40	Известия АН СССР, (неорганические материалы)	1965-1991
41	Известия А Н СССР (серия химическая),	1936-1938, 1941-1965, 1972-1993, 1995-1997, 2001-2013
42	Известия Вузов (химия и химическая технология)	1958-1993, 1995, 1996, 2005-2014
43	Известия сектора платины и других благородных металлов	1937-1955
44	Известия Сибирского отделения АН СССР. Серия химические науки	1964-1993
45	Измерительная техника	1966-1991
46	Кампус	2009-2010
47	Катализ и катализаторы	1965-1976
48	Катализ и нефтехимия	1995-2003, 2005-2015
49	Київський університет. Наукові записки.	1935-1957
50	Кинетика и катализ	1954-2011
51	Коллоидный журнал	1935-1941, 1946-1993, 1995-1997, 2004-2013
52	Конкуренция	2002-2004
53	Координационная химия	1975-1993, 1995-1997, 2002-2015
54	Кристаллография	1956-1993, 1995-1997, 2002-2013
55	Латвийский химический журнал (Latvian journal of Chemistry)	2001-2005
56	Математичні методи в хімії і біології	2013-2014
57	Механика композиционных материалов	1980-1990
58	Механика полимеров	1967-1979
59	Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія хімія	1996, 1997, 2012-2014
60	Науковий вісник Волинського ун-ту ім. Лесі Українки	2010-2012
61	Наукові записки (Києвлмогилянська академія) Хімічні науки та технології	2007, 2008, 2010, 2012, 2014, 2015
62	Наукові праці Донецького національного технічного ун-ту (хімія і хімічна технологія)	2005, 2013, 2014
63	Научни трудове(химия) Болгария	2001, 2002, 2005-2008, 2010, 2011
64	Неорганические материалы	1992, 1993, 1995-1997, 2003-2013
65	Пластические массы	1959-1993
66	Поверхность	1983-1993, 1995, 2004- 2009
67	Полімерний журнал	2011-2015
68	Проблеми харчування	2012-2015
69	Пульсар	1999-2001

70	Радиохимия	1959-1983
71	Расплавы	1987-1993, 1995-1997, 2005-2007
72	Рідна природа	2004
73	Реферативный журнал «Химия»	1953-96
74	Российский химический журнал им. Д.И.Менделеева	2008-2011, 2013
75	Теоретическая и экспериментальная химия	1965-2015
76	Теоретические основы химической технологии	1997-2009
77	Український біофармацевтичний журнал	2012, 2013
78	Український полімерний журнал	1992-1995
79	Украинский химический журнал	1925-1926, 1928-1938, 1948, 1991, 1993-2015
80	Успехи химии	1932-1993, 1995-1998, 2001-2015
81	Фармакологія та лікарська токсикологія	2015
82.	Фармацевтичний журнал	2015
83	Физика и химия стекла	1976-1993, 1995, 1996
84	Фізика і хімія твердого тіла	2005
85	Физика металлов и металловедение	1966-1978
86	Физико-химическая механика материалов	1968-1983
87	Функціональні матеріали (Functional Materials)	1994-2012
88.	Харчова промисловість	2012-2015
89	Харчова наука і технологія	2014,2015
90	Химико-фармацевтический журнал	1968-1993, 2011-2015
91	Химическая промышленность	1946-1993
92	Химическая технология	1971-1992, 2005-2007
93	Химическая физика	1983-1993, 1995, 2004- 2006
94	Химические волокна	1959-1983
95	Химия гетероциклических соединений	1965-2005, 2011-2014
96	Химия и технология воды	1979-2015
97	Химия природных соединений	1965-1991, 2013
98	Экологическая химия	2005-2011
99	Екологія довкілля і безпека життєдіяльності	2006-2008
100	Методы и объекты химического анализа	2006-2011
101	Электрохимия	1965-93, 1995-98, 2004-08
102	Acta chimica Academię scientiarum Hungaricę	1951-1985
103	Acta Chemica Scandinavica	1968-1974
104	Acta Universitatis Lodzicensis	1998, 2004
105	Analele Universitatii Bucuresti (chimie)	1997-1998
106	Annales (Universitatis Marię Curie-Sklodowska) Chemia	1998-2012
107	The Analyst	1947-1974, 1993-1994
108	Analytica chimica acta	1969-1976
109	Analytical Chemistry	1947-1951, 1955-1974, 1976, 1993-2000
110	Angewandte chemie	1933, 1956-1974
111	Annalen der Chemie	1891-1914, 1937-1938, 1949-1953, 1958-1973
112	Annales de chimie et de physique Paris	1879-1913, 1969-1977
113	Australian Journal of Chemistry	1969-1974



114	Berichte der deutschen chemischen	1886-1914, 1924-1925, 1928-1929, 1937-1938, 1953
115	Bulletin des Sociétés Chimiques Belges	1969-1973
116	Bulletin de la Societe Chimique de France	1947-1971
117	Bulletin of the Chemical Society of Japan	1962-1964
118	Bulletin of the Institute for Chemical Research	1967-1980, 1982-1994
119	Canadian Journal of Chemistry	1951-1963
120	Chemical Abstracts	1939-1943, 1946-1972
121	Chemical Society Reviews	1960-1970, 1973, 1990- 1997
122	Chemistry Review	1945-1951, 1956-1957, 1960-1970, 1973, 1981- 1991, 1993-2000
123	Collection	1958-1990
124	Chemischer Zentralblat	1901-1905, 1924-1932
125	Chemija (Латвія)	2006-2009, 2012-2014
126	Chemistry Journal of Moldova	2006-2015
127	Coordination Chemistry Reviews	1971-1995
128	Chromatographia	1993-1994
129	Journal of the Indian Chemical Society	1969-1972, 1974
130	Journal of Organometallic Chemistry	1971-1972, 1993-1994
131	Journal of Heterocyclic Chemistry	1969-1973, 1975-1998
132	Journal of the American Chemical Society	1946-1973, 1993-2000
133	Journal of the Chemical Society	1933, 1946-1949, 1952- 1971
134	Journal of the Chemical Society, Perkin Transactions	1972-1974, 1993, 1994
135	Journal of the Chemical Society, Faraday Transactions	1972-1974, 1993, 1994
136	Journal of the Chemical Society, Dalton Transactions	1972-1974, 1993, 1994
137	Journal of the Chemical Society, Chemical Communications	1960-1970, 1973, 1990- 1997
138	Journal of Applied Polumer Science	1969-1991
139	Journal of Molekular Spectroscopy	1967, 1974, 1993-1994
140	Journal of Organic Chemistry	1946-1951, 1960-1973, 1993-2000
141	Journal of Physical Chemistry	1972-1974, 1993-1997
142	Journal of Physical Chemistry of solid	1963-1991
143	Journal fur Practiache Chemie (Leipzig)	1868-1914, 1936, 1956- 1957, 1959-1990
144	Journal of Cromatography	1957-1973, 1993-1996
145	Journal Chemical Physicys	1967-1974
146	Langmuir	1993-1995
147	Monatshefte für Chemie	1971-1974
148	Microchimica Acta	1937-1938, 1960-1961, 1963-1971, 1973-1975
149	Magnetic Resonanse in Chemistry	1989-1991, 1994
150	Tetrahedron	1969-1991, 1993-1994
151	Tetrahedron Letters	1969-1991, 1993
152	Tetrahedron: Asymmetry	1992-1994
153	Inorganic Chemistry	1965-1998
154	Chromatographia	1992-1994

155	Talanta	1962-91, 1994
156	Annual reports. Section C(Physical chemistry)	2011-2012
157	Catalysis Science and Technology	2011-2012
158	Chemical Science	2009 –2012
159	Journal of Materials Chemistry	2009 –2012
160	Nanoscale	2009 –2012
161	New Journal of Chemistry	1998-2012
162	Photochemical and Photobiological Science	2002 –2012
163	Physical Chemistry Chemical Physics	2000-2012
164	Adsorption	1995-2012
165	Applied Composite Materials	1994-2012
166	Applied Nanoscience	2011-2012
167	Bulletin of Materials Science	1979-2012
169	Catalysis in Industry	2009-2012