

Карта обеспеченности дисциплины учебной и методической литературой

№	Факультет	Специальность	Дисциплина	Авторы и название книг	Количество в библиотеке КазНУ им. Аль-Фараби			
					основная		дополнительная	
					англ.	рус.	англ.	рус.
1	Физико-технической	7М05304 – Техническая физика	MNNS 5302 Методика написания научных статей	Основы научных исследований: [Учеб. для техн. вузов / В.И. Крутов, И.М. Грушко, В.В. Попов и др.]; Под ред. В. И. Крутова, В.В. Попова. - М.: Высш. шк., 1989. - 399 с.		1		
2				Основы научных исследований: учеб. пособие / В.М. Кожухар. - М.: Дашков и К', 2010. - 216 с.		5		
3				Основы научных исследований: учеб. пособие / М.Ф. Шкляр. - 3-е изд. - М.: Дашков и К, 2010. - 242 с.		5		
4				Основы научных исследований: [Учеб. пособие для вузов] / В.М. Сиденко, И. М. Грушко. - 2-е изд., стереотип. - Харьков: Вища шк., 1979. - 199 с.				1
5				Основы научных исследований: [Учеб. пособие для экон. и экон.-мат. спец. ун-тов] / В.Ф. Сытник. - Киев: Вища шк., 1978. - 182 с.				1
6				Бекишева Р.И. Формирование лингвостилистической компетенции студентов при обучении культуре научной письменной речи // Қазақстан жоғары мектебі = Высшая школа Казахстана. - 2014. - № 1. - 224-228.				
7				Турткарина С.М. Обучение культуре письменной научной речи // Вестн. КазНУ. Сер. филол. - 2009. - № 2 (118). - С. 76-80.				
8				Шестак В.П. Формирование научно-исследовательской компетентности и "академическое письмо" // Высшее образование в России. - 2011. - № 12. -				

				C. 115-119.				
9				Subhash Chandra Parija, Vikram Kate. Writing and Publishing a Scientific Research Paper. – 1st ed. – Springer. 2017. eBook.				
10				Berger, Robert E. A Scientific Approach to Writing for Engineers and Scientists. – Hoboken, New Jersey: Wiley-IEEE Press, 2014.	eBook			
11				Cargill, Margaret, O'Connor, Patrick. Writing Scientific Research Articles: Strategy and Steps. – Second edition. – Chichester, West Sussex, UK: Wiley-Blackwell, 2013.	eBook			
12				Ebel, Hans F. Art of scientific writing: from student reports to professional publications in chemistry & related fields / Hans F. Ebel, Claus Bliefert, William E. Russey. - 2nd, completely revised ed. - Germany: Wiley-VCH, 2005. - 595 p.			1	
13				Михельсон, Т. Н. Как писать по-английски научные статьи, рецензии и рефераты / Т. Н. Михельсон, Н. В. Успенская. – СПб.: Спец. лит., 1995. – 166 с.				3
14				Scientific Writing Through Translation: учебно-метод. пособие для магистрантов / Джамия Муратовна Махметова, Шолпан Билашевна Гумарова, Евгения Ивановна Луговская; КазНУ им. аль-Фараби. - Алматы: Казак ун-ті, 2016. - 134 с.				38
15				Колесникова, Н.И. От конспекта к диссертации: учеб. пособие по развитию навыков письменной речи / Наталия Ивановна Колесникова. - М.: Флинта, 2009. - 287 с.		10		

16				Котюрова, М.П. Культура научной речи: учеб. пособие / Мария Павловна Котюрова, Елена Александровна Баженова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Флинта: Наука, 2008. - 279 с.		10		
17				Мухамадиев, Х. Русский язык: научный стиль речи: учеб. пособие / Хафиз Мухамадиев, Нурзада Какишева; КазНУ им. аль-Фараби. - Алматы: Қазақ ун-ті, 2014. - 184 с.		50		
18				Основы научно-педагогических исследований [Текст]: учеб. пособие: курс лекций для бакалавриата / А. К. Мынбаева; КазНУ им. аль-Фараби. - Алматы: Қазақ ун-ті, 2013. - 219 с.		18		
19				Основы научных исследований и инноваций [Текст]: практ. пособие / Е. Спандияров. - Алматы: Эверо, 2014. - 142 с.		48		
20				Профессионально ориентированный русский язык: научный стиль речи: учеб. пособие / Х. С. Мухамадиев; КазНУ им. аль-Фараби. - Алматы: Қазақ ун-ті, 2013. - 203 с.				3
21				Русский язык. Обучение научному стилю: учеб. пособие / Н. К. Шаяхметова. - Алматы: Эверо, 2014. - 219 с.				52