

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ МАГИСТРАНТОВ ЛИТЕРАТУРОЙ
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР»**

**для специальности 7-06-0812-01 Техническое обеспечение производства
сельскохозяйственной продукции**

№ п.п.	Наименование литературы	Год издания	Наличие			
			Общее кол-во	ЦБ	Филиалы ЦБ	Кафедра
Основная литература						
1.	1. Комлева, С.М. Научно-исследовательский семинар: учеб.-метод. пособие / С.М. Комлева, А.В. Колмыков. – Горки: БГСХА, 2021. – 106 с.	2021	16	5	-	11
2.	Серебрякова, Н.Г. Статистические методы анализа и планирования эксперимента: пособие / Н.Г. Серебрякова. – Минск: БГАТУ, 2022. – 104 с.	2022	1	1	-	-
Дополнительная литература						
3.	Шакель, Е.В. Табличный процессор Microsoft Excel 2010: учеб.-метод. пособие / Е.В. Шакель. – Минск: РИВШ, 2013. – 132 с.	2013	1	1	-	-
4.	Магистерская диссертация: методы и организация исследований, оформление и защита: учеб. пособие / под ред. В.И. Беляева. – М.: КНОРУС, 2012. – 264 с.	2012	1	-	-	1
5.	Лачуга, Ю.Ф. Инновационное творчество – основа научно-технического прогресса: учеб. пособие / Ю.Ф. Лачуга, В.А. Шаршунов. – Москва: КолосС, 2011. – 455 с.	2011				
6.	Гусак, А.А. Теория вероятностей. Справочное пособие к решению задач / А.А. Гусак, Е.А. Бричкова. – 7-е изд. – Минск: ТетраСистемс, 2009. – 286 с.	2009	19	19	-	-
7.	Белокопытов, А.В. Компьютерные технологии обработки информации: учеб. пособие / А.В. Белокопытов. – Смоленск, 2007. – 151 с.	2007	1	1	-	-
8.	Рогов, В. А. Методика и практика технических экспериментов: учеб. пособие / В.А. Рогов, Г.Г. Позняк. – М.: Академия, 2005. – 283 с.	2005	2	1	-	1
9.	Гайдышев, И.П. Решение научных и инженерных задач средствами Excel, VBA и C/C++: монография / И.П. Гайдышев. – СПб.: БХВ-Петербург, 2004. – 504 с.	2004	1	1	-	-
10.	Гайдышев, И.П. Анализ и обработка данных: Специальный справочник / И.П. Гайдышев. – СПб.: Питер, 2001. – 752 с.	2001	1	1	-	-
11.	Научные работы: методика подготовки и оформления / сост. И.Н. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Минск: Амалфея, 2000. – 544 с.	2000	2	2	-	-
12.	Гмурман, В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика: учеб. пособие для вузов / В.Е. Гмурман. – 7-е изд. стер. – М.: Высшая школа, 1999. – 479 с.	1999	2	2	-	-

13.	Маркова, Л. В. Расчеты в среде MATHCAD: учеб. пособие / Л.В. Маркова, В.С. Мастяница. – Минск: БГУ, 1999. – 36 с.	1999	21	21	-	-
14.	Кузин, Ф.А. Магистерская диссертация. Методика написания, правила оформления и процедура защиты: практ. пособие для студентов-магистрантов / Ф.А. Кузин. – М.: «Ось-89», 1997. – 302 с.	1997	1	1	-	-
15.	Основы имитационного и статистического моделирования / Ю.С. Харин, В.И. Малюгин, Г.А. Хацкевич. – Минск: Дизайн ПРО, 1997. – 288 с.	1997	3	3	-	-
16.	Хайлис, Г.А. Исследования сельскохозяйственной техники и обработка опытных данных / Г.А. Хайлис, М.М. Ковалев. – М.: Корлос, 1994. – 169 с.	1994	1	-	-	1