**Література основна:**

1. Бабиюк Г.В. Основы научных исследований. Курс лекцій / Г.В. Бабиюк. – Алчевск: ДонГТУ, 2007. – 247 с.
2. Баскаков А.Я. Методология научного исследования: Учеб. пособие / А.Я. Баскаков, Н.В. Туленков. – К.: МАУП, 2004. – 216 с.
3. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень: Підручник / М.Т. Білуха. – К.: АБУ, 2002. – 480 с.
4. Ковальчук В.В. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник / В.В. Ковальчук, Л.М. Моїсеєв. – К.: ВД “Професіонал”, 2004. - 208 с.
5. Колесников О.В. Основи наукових досліджень / О.В. Колесников. – К.: Центр учбової літератури, 2011. – 144 с.
6. Колотило А.М. Основи наукових досліджень: Конспект лекцій / А.М. Колотило, І.М. Чуб. – Х.: ХНАМГ, 2011. – 82 с.
7. Конверський А.Є. (ред.) Основи методології та організації наукових досліджень: Навч. посібник для студентів, курсантів, аспірантів і ад’юнктів / за ред. А.Є. Конверського. – К.: Центр учбової літератури, 2010. – 352 с.
8. Крушельницька О.В. Методологія та організація наукових досліджень: Навчальний посібник / О.В. Крушельницька. – К.: Кондор, 2006. – 206 с.
9. Марцин В.С. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник / В.С. Марцин, Н.Г. Міценко, О.А. Даниленко. – Л.: Ромус-Поліграф, 2002. – 128 с.
10. Наринян А.Р. Основы научных исследований: Учебное пособие / А.Р. Наринян, Поздеев В.А. – К.: Изд-во Европ. ун-та, 2002. - 110 с.
11. Огурцов А.Н. Основы научных исследований: Учебно-методическое пособие / А.Н. Огурцов. – Харьков: НТУ «ХПИ», 2008. – 178 с.
12. Огурцов А.Н. Научные исследования и научная информация / А.Н. Огурцов, О.Н. Близнюк. – Х.: НТУ «ХПИ», 2011. – 400 с.
13. Пилипчук М.І. Основи наукових досліджень: Підручник / М.І. Пилипчук, А.С. Григор'єв, В.В. Шостак. – К.: Знання, 2007. – 270 с.
14. Романчиков В.І. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник / В.І. романчиков. – К.: Центр учбової літератури, 2007. – 254 с.
15. Рудь Н. Економічне обґрунтування наукових розробок: Навчальний посібник / Н. Рудь. – Луцьк: РВВ ЛДТУ, 2008. – 196 с.
16. Саприка О.В. Основи наукових досліджень: Конспект лекцій / О.В. Саприка, О.Г. Гриб, В.О. Саприка. – Х.: ХНАМГ, 2007. – 81 с.
17. Соловйов С.М. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник / С.М. Соловйов. – К.: Центр учбової літератури, 2007. – 176 с.
18. Філіпенко А.С. Основи наукових досліджень. Конспект лекцій: Посібник / А.С. Філіпенко. – К.: Академвидав, 2004. – 208 с.
19. Цехмістрова Г.С. Основи наукових досліджень: Навчальний посібник / Г.С. Цехмістрова. – К.: Видавничий Дім «Слово», 2003. – 240 с.
20. Шейко В.М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник / В.М. Шейко, Н.М. Кушнаренко. – К.: Знання-Прес, 2003. – 295 с.
21. Шклярський В.І. (уклад.) Методологічні основи наукових досліджень / В.І. Шклярський. – Л.: Національний університет «Львівська політехніка», 2006. – 127 с.

Додаткова література:

1. Алексеева Е.В. Виды учебной и научно-исследовательской деятельности студентов кафедры социологии, єкономики и менеджмента: Учебно-методическое пособие / Е.В. Алексеева, В.В. Гомзова, Н.А. Климова. – Новосибирск: НСИ, 2009. – 174 с.
2. Алимов Б.А. Методология научного творчества: Конспект лекций / Б.А. Алимов, М.К. Арипджонов. – Ташкент: ТГАИ, 2004. – 36 с.
3. Анкудинов И.Г. Основы научных исследований: Учебное пособие / И.Г. Анкудинов, А.М. Митрофанов, О.Л. Соколов. – СПб.: СЗТУ, 2002. – 65 с.
4. Архангельский С.И. Теоретические основы научной организации педагогических исследований / С.И. Архангельський, В.И. Михеев. – М.: Знание, 1976. - 26 с.
5. Ботвинников А.Д. Об организации и методах деятельности исследователя/ А.Д. Ботвинников // Советская педагогика. - 1981. - № 4. - С.85-90.
6. Варшавский К.М. Организация труда научных работников / К.М. Варшавский. – М.: Экономика, 1975. – 110 с.
7. Введение в научное исследование по педагогике / Под ред. В.И.Журавлева. - М.: Педагогика, 1988. - 237 с.
8. Вертакова Ю.В. Исследование социально-экономических и политических процессов: Учебное пособие / Ю.В. Вертакова, О.В. Согачева. – М.: КНОРУС, 2009. – 336 с.
9. Волков П.И. Студенческий доклад: основне требования и критерии оценки / П.И. Волков. – Саров, 2006. – 5с.
10. Волкова П.А. Статистическая обработка данных в учебно-исследовательских работах: Учебное пособие / П.А. Волкова, А.Б. Шипунов. – М.: Экопресс, 2008. – 60 с.
11. Дикий Н.А. Основы научных исследований / Н.А. Дикий, А.А. Халатов. - К.: Вища школа, 1985. - 223 с.
12. Єріна А.М. Методологія наукових досліджень. Навч.посібник/ А.М. Єріна. - К.: МОН, 2004. – 216 с.
13. Корбутяк В.І. Методологія системного підходу та наукових досліджень: Навчальний посібник / В.І. Корбутяк. – Рівне: НУВГП, 2010. – 176 с.
14. Кулинкович Т.О. Основы научного цитирования / Т.О. Кулинкович. – Минск: БГУ, 2010. – 58 с.
15. Кустовська О.В. Методологія системного підходу та наукових досліджень: Курс лекцій / О.В. Кустовська. – Тернопіль: Економічна думка, 2005. – 124 с.
16. Кыверялг А.А. Методы исследования в профессиональной педагогике / А.А. Кыверялг. - Таллин: Валгус, 1980. - 334 с.
17. Лудченко А.А. Основы научных исследований: Учебное пособие / А.А. Лудченко, Я.А. Лудченко, Т.А. Примак. – К.: О-во «Знания», КОО, 2001. – 113 с.
18. 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.: Высшая школа, 1989. - 399 с.
19. Пельц Д. Ученые в организациях. Об оптимальних условиях для исследований в организациях / Д. Пельц, Ф. Эндрюс. – М.: Прогресс, 1973. – 472 с.
20. Сарыбеков М.Н. Словарь науки. Общенаучные термины и определения, науковедческие понятия и категории: Учебное пособие / М.Н. Сарыбеков, М.К. Садыкназаров. – Алматы: Триумф-Т, 2008. – 504 с.
21. Сидоренко В.К. Основи наукових досліджень. Навчальний посібник для вищих педагогічних закладів освіти/ В.К. Сидоренко, П.В. Дмитренко. – К.: РННЦ “ДІНІТ”, 2000. – 259 с.
22. Соловей М.І. Організація та методика проведення науково-педагогічних досліджень студентами вищих навчальних закладів / М.І. Соловей, Є.С. Сліцин, К.К. Потапенко, З.М. Шалік. – К.: Ленвіт, 2004. – 143 с.
23. Тормоса Ю.Г. Основи наукових досліджень: Навч.-метод. посібник / Ю.Г. Тормоса. - К.: КНЕУ, 2003. - 76с.
24. Чкалова О.Н. Основы научных исследований / О.Н. Чкалова. – К.: Вища школа, 1978. – 120с.