Основы научно-исследовательской деятельности (литература в электронных библиотечных системах).

- а) Основная литература
- 1. Новиков А.М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.М. Новиков, Д.А. Новиков. М.: Либроком, 2010. 280 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773
- 2. Шульмин В. А. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Шульмин ; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. 180 с. : Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439335
- 3. Кузнецов И. Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. Н. Кузнецов. 3-е изд. Москва : Дашков и К, 2017. 284 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93533
- 4. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Ф. Шкляр. 6-е изд. Москва : Дашков и К, 2017. 208 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93545
- 5. Данилов Д. Д. Организация научно-исследовательской деятельности в вузах как средство обеспечения качества образования (на примере Академии ФСИН России) [Электронный ресурс]: Монография / Данилов Д.Д., Данилова И.Ю. Рязань:Академия ФСИН России, 2010. 118 с. Режим доступа:— https://new.znanium.com/catalog/product/773153
- 6. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина и др. Москва : Форум, 2009. 272 с. Режим доступа: https://new.znanium.com/catalog/product/175340
- 7. Боуш Г. Д. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах) [Электронный ресурс]: учебник / Г.Д. Боуш, В.И. Разумов. Москва: ИНФРА-М, 2019. 210 с. Режим доступа: https://new.znanium.com/catalog/product/991912
- 8. Дрещинский В. А. Методология научных исследований [Электронный ресурс]: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 274 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453548

- 9. Мокий М. С. Методология научных исследований [Электронный ресурс]: учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под редакцией М. С. Мокия. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 255 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/432110
- 10. Афанасьев В. В. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 154 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453479
- 11. Байбородова Л. В. Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 221 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452322
- 12. Горелов Н. А. Методология научных исследований [Электронный ресурс]: учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 365 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450489
- 13. Байкова Л. А. Научные исследования в профессиональной деятельности психолого-педагогического направления [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Л. А. Байкова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 122 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/456814