

Міністерство освіти і науки України
Запорізький національний технічний університет
Наукова бібліотека

Бібліотечні ресурси на допомогу дослідницькій діяльності

Бібліографічний список літератури

Укладач:

бібліограф Тахмазова М.Д.

Комп'ютерний набір:

бібліограф Тахмазова М.Д.

Книги, статті з журналів
українською та російською
мовами 60 назв.

Запоріжжя

2014

Бібліотечні ресурси на допомогу дослідницькій діяльності : рекомендаційний бібліографічний покажчик / Укладач М. Д. Тахмазова, - Запоріжжя : НБ ЗНТУ, 2014. – 7 с.

1. Артемов Ю. Аналіз деяких шляхів інтеграції бібліотечно-інформаційних ресурсів / Ю. Артемов // Вісник Книжкової палати. – 2011. – № 11. – С. 17-20.
2. 001 Баранов Е. Г. Основы научных исследований: Горн. дело
О-75 / Е. Г. Баранов, В. А. Бунько, О. В. Колоколов. – К.; Донецк : Вища шк., 1984. – 173 с.
3. Ч21 Баскаков А. Я. Методология научного исследования: учеб.
Б27 пособие для студ. вузов / А. Я. Баскаков, Н. В. Туленков.- 2-е изд., испр. – К. : МАУП, 2004. – 216 с.
4. Ч21 Белый И. В. Основы научных исследований и технического
Б43 творчества: учебное пособие для электротехнических спец. вузов / И. В. Белый, К. П. Власов, В. Б. Клепиков. – Харьков : Вища шк., 1989. – 199 с.
5. Бодак О. Електронний інформаційний ресурс "Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського у дзеркалі газетної періодики" / О. Бодак, А. Федорчук // Бібліотечний вісник. – 2011. – № 5. – С. 33-37.
6. Викулин А. Обеспечение всеобщей доступности информации в библиотеках: Некоторые аспекты авторского права / А. Викулин, Е. Борисова // Библиотечное дело. – 2006. – № 4. – С. 5-7
7. Вітенко В. Бібліотечно-інформаційні ресурси Тернопільщини: тенденції розвитку / В. Вітенко // Бібліотечна планета. – 2004. – № 2. – с. 19-21
8. Ч21 Воротіна Л. І. Магістерська робота: методика написання і захисту:
В75 Навч. посібник / Л. І. Воротіна, В. Є. Воротін, С. О. Гуткевич. – К. : Вид-во європейського ун-ту, 2004. – 81 с.
9. Гавриш Н. Галузеві бібліотечно-інформаційні ресурси як комунікаційні засоби / Н. Гавриш // Вісник Книжкової палати. – 2012. – № 4. – С. 20-23.
10. Гімос О. Чуканова С. Електронні ресурси - для бібліотек України: новини з конференцій / Гімос О., Чуканова С. // Бібліотечний форум України. – 2012. – № 2. – С. 31-34.

11. Ч21
Г95 Гуревич Р. С. Інформаційно-телекомунікаційні технології в навчальному процесі та наукових дослідженнях: навчальний посібник для студ. педагогічних ВНЗ і слухачів інститутів післядипломної освіти / Р. С. Гуревич, М. Ю. Кадемія. – К. : Освіта України, 2006. – 390 с.
12. Ч21
Є71 Єріна А. М. Методологія наукових досліджень: Навч. посібник для студ. вищ. навч. закладів / А. М. Єріна, В. Б. Захожай, Д. Л. Єрін. – К. : Центр навчальної літератури, 2004. – 212 с.
13. Загірняк М. В. Забезпечення конкурентоспроможності наукових досліджень через підвищення рівня наукових видань / М. В. Загірняк, С. А. Сергієнко // Педагогіка і психологія. – 2013. – № 2. – С. 72-78.
14. Заморіна Т. Бібліографія бібліографії - важливе джерело інформації про бібліографічні ресурси України / Т. Заморіна // Вісник Книжкової палати. – 2008. – № 2. – С. 11-12
15. Ч21
З-33 Запорізький технічний ун-т. Рекомендації до складання й оформлення навчально-методичної літератури / Запорізький технічний ун-т ; уклад. С. Т. Яримбаш, О. Ф. Бичевий, Н. Г. Глушевська та інш. – Запоріжжя : ЗДТУ, 2001. – 38 с.
16. Здановська В. Інформаційно-бібліотечний складник сайтів науково-дослідних установ НАН України / В. Здановська // Бібліотечний вісник. – 2010. – № 3. – С. 3-7.
17. Ч73
І-74 Інформаційні ресурси: створення, використання, доступ: Матеріали конференції, 3-7 жовтня 2005 р., м. Алушта, Автономна Республіка Крим, Україна. – К. : НПБ України, 2005. – 72 с.- (II Міжнародна науково-практична конференція "Informatio-2005")
18. Карпенко І. Об'єднання інформаційно - бібліотечних ресурсів : [Технічний аспект] / І. Карпенко // Вісник Книжкової палати. – 2004. – № 4. – С.29-31.
19. Ч21
К44 Кислий В. М. Організація наукових досліджень: навчальний посібник для студ. вищ. навч. закл.: рек. МОНУ / В. М. Кислий. – Суми : Університетська книга, 2011. – 224 с.
20. Клепиков А. С. Вопросы научно-технической деятельностью в национальных стандартах и МС ИСО 9001:2000 / А. С. Клепиков, О. А. Сидуленко, В. М. Головка // Методы менеджмента качества. – 2003. – № 7. – С.38-42

21. Ч21
К56 Ковальчук В. В. Основи наукових досліджень: Навч. посібник / В. В. Ковальчук, Л. М. Моїсєєв.- 3-тє вид., перероб. і доп. – К. : ВД "Професіонал", 2005. – 240 с.
22. Кравченко С. Розроблення методологічних засобів державного планування наукових досліджень на основі моделювання структури та розвитку систем наукових знань / С. Кравченко // Вісник Національної академії державного управління при Президентіві України. – 2003. – № 4. – С.34-42.
23. 001
О-75 Крутов В. И. Основы научных исследований: Учеб. пособие для техн. вузов / В. И. Крутов, И. М. Грушко, В. В. Попов ; под ред В.И. Крутова, В.В. Попова. – М. : Высш. школа, 1989. – 399 с.
24. Ч21
К84 Крушельницька О. В. Методологія та організація наукових досліджень [Текст]: навч. посібник для вищ. навч. закладів / О. В. Крушельницька. – К. : Кондор, 2009. – 206 с.
25. Кулаковська Т. Розвиток науково-інформаційної діяльності НАН України: пріоритети і перспективи / Т. Кулаковська // Бібліотечний вісник. – 2005. – № 3. – С. 17-25
26. Лашенко Г. И. Методы активизации решения творческих инженерных задач / Г. И. Лашенко // Сварщик. – 2012. – № 2. – С. 40-45.- Продолжение. Начало №1-2012
27. Лопата О. Електронні ресурси: порядок доступу та їх використання читачами наукової бібліотеки / О. Лопата // Бібліотечний вісник. – 2010. – № 3. – С. 8-15.
28. Лопата О. Практика використання електронних інформаційних ресурсів читачами сучасної наукової бібліотеки / О. Лопата // Вісник Книжкової палати. – 2010. – № 4. – С. 25-29.
29. Лопата О. Практика використання електронних інформаційних ресурсів читачами сучасної наукової бібліотеки / О. Лопата // Вісник Книжкової палати. – 2010. – № 5. – С. 35-39.
30. Ч21
Л83 Лудченко А. А. Основы научных исследований: Учебное пособие / А. А. Лудченко, Я. А. Лудченко, Т. А. Примак ; Под ред. А.А. Лудченко. – К. : Знання, 2000. – 114 с.
31. Маковецкая О. К. Организация и тематика НИР в области технологий соединения, проводимых Британским институтом сварки и Объединением исследователей DVS (Обзор) / О. К. Маковецкая // Автоматическая сварка. – 2011. – № 12. – С. 50-54.

32. Мельник Ю. Б. Методика підготовки до наукової доповіді / Ю. Б. Мельник // Теорія і практика управління соціальними системами : філософія, психологія, педагогіка, соціологія. – 2012. – № 1. – С. 29-33.
33. Накрапленна О. Електронна бібліотека як важке звено в інформаційному забезпеченні процесу навчання / О. Накрапленна // Бібліотечний форум України. – 2008. – № 3. – С. 17-18
34. Ч21
О-66 Орлова Л. В. Організація наукових досліджень: учеб. посібник / Л. В. Орлова, Б. Л. Свистунов, А. Н. Якимов. – Пенза : Пенз. політ. ін-т, 1985. – 78 с.
35. Ч21
О-75 Основи методології та організації наукових досліджень: навчальний посібник для студентів, курсантів, аспірантів, ад'юнктів: рек. МОНУ / А. Є. Конверський, В. І. Лубський, Т. Г. Горбаченко та ін. ; за ред. А. Є. Конверського. – К. : Центр навч. літератури, 2010. – 352 с.
36. Палашина Н. Наукове інформаційно-бібліографічне забезпечення інноваційних напрямів освітньої галузі / Н. Палашина // Вісник Книжкової палати. – 2005. – № 2. – с. 34-36
37. Ч21
П14 Палеха Ю. І. Основи науково-дослідної роботи: навчальний посібник для вищ. навч. закл.: рек. МОНУ / Ю. І. Палеха, Н. О. Леміш. – К. : Ліра-К, 2013. – 332 с.
38. Ч21
П32 Пилипчук М. І. Основи наукових досліджень: Підручник / М. І. Пилипчук, А. С. Григор'єв, В. В. Шостак. – К. : Знання, 2007. – 270 с.
39. Подковырина Е. Електронний каталог бібліотеки як елемент якісного забезпечення інформаційних потреб користувача / Е. Подковырина // Бібліотечний форум України. – 2008. – № 4. – С. 9-11
40. Порев С. М. Університет і наука: епістемологія, методологія і педагогіка виробництва знань; [монографія] / С. М. Порев. – К. : Хімджест, 2012. – 382 с.- Дар Інституту магнетизму НАН України
41. Применение тепловизионных методов в научных исследованиях / Н. И. Глушук, Э. Ю. Гордиенко, Ю. В. Фоменко, Г. В. Шустакова // Наука та інновації. – 2013. – № 2. – С. 41-46.
42. Ч21
Р69 Романчиков В. І. Основи наукових досліджень: Навч. посібник / В. І. Романчиков. – К. : Центр учбов. літератури, 2007. – 254 с.

43. Савчук В. Сьогоднішня університетська наука : [наукова робота у КНЕУ ім. Вадима Гетьмана: науковий потенціал, наукові школи, дослідження] / В. Савчук // Вища школа. – 2012. – № 1. – С. 15-23.
44. Самохіна Н. Організація інформаційних ресурсів для оптимізації їх використання : [Рациональне розміщення бібліотечних фондів. Показник попиту. Підсобні фонди] / Н. Самохіна // Бібліотечний вісник. – 2004. – № 5. – С.17-28.
45. Ч21
С32 Сергієнко Л. П. Основи наукових досліджень у психології: кваліфікаційні та дипломні роботи [Текст]: навчальний посібник для студ. вищих навч. закл. / Л. П. Сергієнко. – К. : Професіонал, 2009. – 240 с.
46. Серова О. Обеспечение доступности информации - важнейшая задача библиотек / О. Серова // Бібліотечний вісник. – 2012. – № 5. – С. 3-7.
47. Смаглова Н. Проблеми накопичення і використання електронних ресурсів у бібліотеках НДУ НАН України / Н. Смаглова // Бібліотечний вісник. – 2011. – № 4. – С. 64-68.
48. Соляник А. Наукові дослідження як чинник розвитку бібліотечних інновацій / А. Соляник // Бібліотечна планета. – 2012. – № 2. – С. 26-28.
49. Стельмах Н. Інформаційно-бібліографічне забезпечення наукових досліджень з питань дошкільної освіти / Н. Стельмах // Вісник Книжкової палати. – 2009. – № 7. – С. 18-21.
50. Ч21
С79 Стеченко Д. М. Методологія наукових досліджень: Підручник / Д. М. Стеченко, О. С. Чмир.- 2-ге вид., перероб. і доп. – К. : Знання, 2007. – 317 с.
51. Ткачева Н. И. Интеграция библиотечных ресурсов для информационного обеспечения фундаментальных и прикладных исследований / Н. И. Ткачева, Е. В. Русакова, С. В. Морозов // Научные и технические библиотеки. – 2008. – № 5. – С. 56-61
52. Ч21
Ф53 Філіпенко А. С. Основи наукових досліджень: Конспект лекцій: Посібник для студ. вищ. навч. закл. / А. С. Філіпенко. – К. : Академвидав, 2004. – 208 с.- (Альма-матер)
53. Худолій О. М. Інформаційне забезпечення науково-дослідної роботи : [джерела інформації та їх використання у роботі. Техніка роботи з джерелами інформації] / О. М. Худолій // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 10. – С. 19-35.

54. Худолій О. М. Інформаційне забезпечення науково-дослідної роботи : [джерела інформації та їх використання у роботі. Техніка роботи з джерелами інформації] / О. М. Худолій // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 10. – С. 19-35.
55. Худолій О. М. Основи методології науково-дослідної роботи у фізичному вихованні і спорті : [типологія методів наукового дослідження. Системний підхід. Спеціальні методи дослідження у фізичному вихованні] / О. М. Худолій // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 11. – С. 19-30.
56. Ч21 Ц55 Цехмістрова Г. С. Основи наукових досліджень: Навч. посібник для студ. вищих навч. закладів / Г. С. Цехмістрова. – К. : Видавничий Дім "Слово", 2004. – 240 с.
57. Ч21 Ш39 Шейко В. М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник для студ. вищ. навч. закладів / В. М. Шейко, Н. М. Кушнарєнко.- 5-те вид., стер. – К. : Знання, 2006. – 307 с.
58. Шрайберг Я. Вільний доступ до ресурсів бібліотек освітньої й наукової сфери: новий федеральний проект у російському бібліотечно-інформаційному просторі / Я. Шрайберг // Вища школа. – 2013. – № 4. – С. 74-78.
59. Шрайберг Я. Л. Роль библиотек в обеспечении доступа к информации и знаниям в информационном веке: [14-я Международная конференция "Библиотечные и информационные ресурсы в современном мире науки, культуры, образования и бизнеса"- "Крым-2007" (9-17 июня 2007, АРК, Украина)] / Я. Л. Шрайберг. – С. 7-44
60. Ярошенко Т. Університетські бібліотеки України підтримують ініціативу відкритого доступу до наукової інформації / Т. Ярошенко // Вища школа. – 2009. – № 7. – С. 64-75.