Иностранный язык

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Авхачева, И. А. Английский язык для аспирантов: учебное пособие / И. А. Авхачева. Пермь: ПНИПУ, 2021. 62 с. ISBN 978-5-398-02592-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/328814 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Английский язык для аспирантов = English for Postgraduate students : учебное пособие / Л. К. Кондратюкова, В. И. Сидорова, Е. В. Тихонова, Н. П. Андреева. Омск : ОмГТУ, 2019. 120 с. ISBN 978-5-8149-2775-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/186820 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Глушак, В. М. Немецкий язык для аспирантов: реферирование текстов и презентация диссертации: учебное пособие: [16+] / В. М. Глушак; под ред. Е. М. Игнатовой; Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России. Москва: Прометей, 2 0 2 1 . 1 0 6 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690749 (дата обращения: 02.11.2025). ISBN 978-5-00172-138-3. Текст: электронный.
- 4. Москалюк, О. С. Немецкий для аспирантов: учебное пособие / О. С. Москалюк. Барнаул: АлтГТУ, 2022. 104 с. ISBN 978-5-7568-1393-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/292787 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 1. Коновалова, Т. А. Методические рекомендации по работе с различными видами чтения и анализа профессионально-ориентированных текстов на немецком языке для аспирантов: методическое пособие: [16+] / Т. А. Коновалова; Уральская государственная архитектурно-художественная академия. Екатеринбург: Архитектон, 2013. 41 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436871 (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. Текст: электронный.
- 2. Губанова, И. В. Английский язык для аспирантов : электронное учебное пособие : для студентов аспирантуры всех направлений подготовк / И. В. Губанова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91371&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 3. Мамонтова, Н. Ю. Развитие умений научной коммуникации на английском языке: рабочая тетрадь для аспирантов и молодых ученых: учебное пособие для практических занятий и самостоятельной работы аспирантов к кандидатскому экзамену по иностранному языку / Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2017. 69 с. Текст: непосредственный.
- 4. Ставцева, О. А. Английский язык для аспирантов: учебное пособие для подготовки к кандидатскому экзамену, практическим занятиям и самостоятельной работе / О. А. Ставцева, Н. Ю. Мамонтова; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово: КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91452&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 5. Белякова, Е. И. Английский для аспирантов : учебное пособие [для подготовки аспирантов и соискателей к сдаче кандидатского экзамена по дисциплине "Иностранный язык (английский)"] / Е. И. Белякова. Москва : Вузовский учебник, 2014. 188 с. (Вузовский учебник). Текст : непосредственный.
 - 6. Губина, Г. Г. Английский язык в магистратуре и аспирантуре : учебное пособие : [16+] /

- Г. Г. Губина. Ярославль : Ярославский государственный педагогический университет, 2010. 128 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135306 (дата обращения: 01.11.2025). ISBN 978-5-87555-608-1. Текст : электронный.
- 7. Зникина, Л. С. Основы перевода научного текста (немецкий язык) : электронное учебное пособие для аспирантов / Л. С. Зникина, Н. И. Долгова ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева, Кафедра иностранных языков. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91367&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 8. Зникина, Л. С. Немецкий язык в профессиональной коммуникации : электронное учебное пособие : для аспирантов всех направлений подготовк / Л. С. Зникина, О. В. Бадер ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово : КузГТУ, 2016. 1 файл (1,3 Mб). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=91366&type=utchposob:common (дата обращения: 10.03.2025). Текст : электронный.
- 9. Плисенко, А. А. Немецкий язык для аспирантов : учебное пособие / А. А. Плисенко, В. Н. Урбаханова, С. Скотт. Иркутск : ИРНИТУ, 2017. 160 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/217190 (дата обращения: 10.03.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

- 1. Иностранный язык (английский: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составитель Е. М. Рожнева. Кемерово: КузГТУ, 2020. 38 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=3439 (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.
- 2. Иностранный язык (немецкий: методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки всех форм обучения / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева; Кафедра иностранных языков, составители: Л. С. Зникина, Н. И. Долгова. Кемерово: КузГТУ, 2020. 31 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6650 (дата обращения: 10.03.2025). Текст: электронный.

История и философия науки

Список литературы

1. Основная литература

- 1. История и философия науки : учебник для бакалавриата, магистратуры [и аспирантуры : для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным и естественно-научным направлениям и специальностям] / под общ. ред. А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Юрайт, 2017. 360 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 2. Багдасарьян, Н. Г. История, философия и методология науки и техники : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : [учебник для студентов и аспирантов вузов всех специальностей по дисциплине "История и философия науки"] / Н. Г. Багдасарьян, В. Г. Горохов, А. Н. Назаретян ; под общ. ред. Н. Г. Багдасарьян. Москва : Юрайт, 2017. 383 с. (Бакалавр. Магистр). Текст : непосредственный.
- 3. Бряник, Н. В. История и философия науки.: учебник для вузов / Бряник Н. В., Томюк О. Н., Стародубцева Е. П., Ламберов Л. Д.; Под общ. ред. Бряник Н.В., Томюк О. Н.. Москва: Юрайт, 2025. 236 с. ISBN 978-5-534-17441-0. URL: https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-564717 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.
- 4. Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебник для вузов / Бессонов Б. Н.. 2-е изд. Москва: Юрайт, 2025. 293 с. ISBN 978-5-534-04523-9. URL: https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-559626 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.
- 5. Лебедев, С. А. Философия науки: учебник для вузов / Лебедев С. А.. 2-е изд., пер. и доп. Москва : Юрайт, 2025. 296 с. ISBN 978-5-534-00980-4. URL: https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-559770 (дата обращения: 23.10.2024). Текст : электронный.

2. Дополнительная литература

- 1. Лебедев, С. А. Методы научного познания : учебное пособие по дисциплине "История и философия науки" для аспирантов естественно-научных, технических и гуманитарных специальностей, а также по дисциплинам "Философия", "Философия и методология науки" для студентов, обучающихся по направлению "Философия" (квалификация (степень) "магистр" / С. А. Лебедев. Москва : Альфа-М, 2017. 272 с. (Магистратура). Текст : непосредственный.
- 2. История и философия науки: учебник для вузов / Под общ. ред. Мамзина А.С., Сиверцева Евгения Юрьевича. 2-е изд., пер. и доп. Москва: Юрайт, 2025. 360 с. ISBN 978-5-534-00443-4. URL: https://urait.ru/book/istoriya-i-filosofiya-nauki-560019 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.
- 3. Философия науки: учебник для вузов / Под ред. Липкина А.И.. 2-е изд., пер. и доп. Москва: Юрайт, 2024. 512 с. ISBN 978-5-534-01198-2. URL: https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-536004 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.
- 4. Ивин, А. А. Философия науки в 2 ч. часть 1: учебник для вузов / Ивин А. А.. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2025. 287 с. ISBN 978-5-534-08855-7. URL: https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-1-562396 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.
- 5. Ивин, А. А. Философия науки в 2 ч. часть 2: учебник для вузов / Ивин А. А.. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2025. 244 с. ISBN 978-5-534-08857-1. URL: https://urait.ru/book/filosofiya-nauki-v-2-ch-chast-2-562549 (дата обращения: 23.10.2024). Текст: электронный.

3 Методическая литература

- 1. Методическое пособие по подготовке к вступительным экзаменам в аспирантуру по курсу «Философия» и программа по подготовке к кандидатскому экзамену по курсу «История и философия науки» для аспирантов и лиц, прикрепленных для подготовки диссертации всех специальностей и направлений подготовки / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук; сост.: М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн. Кемерово: КузГТУ, 2017. 51 с. URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=8929. Текст: непосредственный + электронный.
 - 2. Яцевич, М. Ю. История и философия науки : методические указания к самостоятельной работе

для аспирантов социальных и гуманитарных направлений всех форм обучения / М. Ю. Яцевич, М. И. Баумгартэн; ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 19 с. - URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4269 (дата обращения: 23.10.2024). - Текст : электронный.

3. История и философия науки : методические указания к семинарским занятиям для аспирантов всех технических направлений всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. истории, философии и соц. наук ; сост. М. И. Баумгартэн. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2015. - 25 с. - URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=4312 (дата обращения: 23.10.2024). - Текст : электронный.

Педагогическая практика

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Беляева, О. А. Педагогические технологии в профессиональной школе: учебно-методическое пособие: [16+] / О. А. Беляева. 8-е изд., стер. Минск: РИПО, 2016. 58 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485788 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-985-503-564-1. Текст: электронный.
- 2. Симонов, В. П. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: учебное пособие [для магистрантов, аспирантов и преподавателей вузов] / В. П. Симонов. Москва: Вузовский учебник, 2018. 320 с. (Вузовский учебник). Текст: непосредственный.

2. Дополнительная литература

- 1. Громкова, М. Т. Педагогика высшей школы : учебное пособие для дополнительного образования преподавателей профессиональных учебных заведений, [аспирантов и магистров] / М. Т. Громкова. Москва : ЮНИТИ, 2013. 447 с. Текст : непосредственный.
- 2. Профессиональная этика : учебник для высших учебных заведений / отв. ред. М. Н. Росенко. Санкт-Петербург : Петрополис, 2006. 200 с. Текст : непосредственный.
- 3. Актуальные вопросы современной науки : сборник научных трудов / под общей редакцией Г. Н. Гужиной. Москва : МПГУ, 2020 Выпуск 2 : Экономика, управление, право, педагогика, психология 2020. 339 с. ISBN 978-5-4263-0903-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/174904 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз, пользователей.

3 Методическая литература

1. Психология и педагогика высшей школы : методические материалы для аспирантов всех направлений подготовки / Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева ; Кафедра истории, философии и социальных наук, составитель И. В. Кондрина. - Кемерово : КузГТУ, 2021. - 56 с. - URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=10245 (дата обращения: 05.02.2024). - Текст : электронный.

Научно-исследовательская практика

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Подготовка и написание магистерских диссертаций: методическое пособие для выпускников магистерских программ по направлению 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» всех форм обучения: [16+] / сост. И. А. Мушкина, О. П. Садилова; Сочинский государственный университет, Кафедра педагогического и психолого-педагогического образования. Сочи: Сочинский государственный университет, 2020. 68 с.: схем., ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618251 (дата обращения: 31.10.2025). Библиогр.: с. 54-55. Текст: электронный.
- 2. Бартоломей, И. Л. Подготовка, оформление и защита магистерской диссертации : учебнометодическое пособие / И. Л. Бартоломей, А. О. Добрынин, М. О. Карпушко. Пермь : ПНИПУ, 2017. 86 с. ISBN 978-5-398-01888-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/160963 (дата обращения: 21.07.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Научно-исследовательская работа. Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. с. URL: http://www.iprbookshop.ru/66064.html (дата обращения: 15.03.2023). Текст : электронный.

- 1. Бычкова, С. М. Научно-исследовательская работа: методические указания для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика профиль «Бухгалтерский учет. Анализ. Аудит»: методическое пособие: [16+] / С. М. Бычкова, О. О. Андреева, Д. Г. Бадмаева; Кафедра бухгалтерского учета и аудита. Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. 56 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564266 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр.: с. 55-56. Текст: электронный.
- 2. Сулин, М. А. Научно-исследовательская работа: методические указания по выполнению научно-исследовательской работы для обучающихся по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры: методическое пособие: [16+] / М. А. Сулин, Г. А. Ефимова, В. А. Павлова; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. 34 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576300 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр.: с. 29. Текст: электронный.
- 3. Забуга, Г. А. Введение в практику научно-исследовательской работы и рекомендации к подготовке научного отчета: учебное пособие / Г. А. Забуга. Иркутск: ИрГУПС, 2017. 116 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/134735 (дата обращения: 21.07.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Федосенков, Б. А. Теория автоматического управления: классические и современные разделы: учебное пособие / Б. А. Федосенков. Кемерово: КемГУ, 2018. 322 с. ISBN 978-5-8353-2207-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/107707 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Дорошенко, А. В. Автоматизация расчёта систем автоматизированного управления технологическими процессами: учебно-методическое пособие / А. В. Дорошенко, Н. В. Мокрова. Москва: МИСИ МГСУ, 2022. 56 с. ISBN 978-5-7264-3052-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/342413 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 1. Крылов, Ю. А. Энергосбережение и автоматизация производства в теплоэнергетическом хозяйстве города. Частотно-регулируемый электропривод : учебное пособие [для студентов, магистрантов, аспирантов электротехнических и энергетических направлений] / Ю. А. Крылов, А. С. Карандаев, В. Н. Медведев. Санкт-Петербург : Лань, 2013. 176 с. (Учебники для вузов. Специальная литература). Текст : непосредственный.
- 2. Федосенков, Б. А. Теория автоматического управления: классические и современные разделы: учебное пособие / Б. А. Федосенков; Кемеровский государственный университет. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. 322 с.: ил.,табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495195 (дата обращения: 01.11.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8353-2207-7. Текст: электронный.
- 3. Федосенков, Б. А. Автоматизированное управление технологическими процессами в вейвлет-среде : монография / Б. А. Федосенков, Д. Б. Федосенков ; Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. Кемерово : КузГТУ, 2021. 161 с. Текст : непосредственный.
- 4. Автоматизация систем управления технологическими процессами : учебное пособие / В. А. Каргин, А. П. Моисеев, А. В. Волгин [и др.]. Саратов : Вавиловский университет, 2018. 178 с. ISBN 978-5-907035-34-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/137482 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научнотехнической политике"

Список литературы

Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Шевцов, Д. В. Развитие теоретических основ процессов и систем автоматизации документооборота: специальность 05.13.06 "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)": автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Шевцов Дмитрий Валерьевич; Донецкий национальный технический университет. Донецк, 2019. 30 с. Текст: непосредственный.
- 2. Дрозд, О. В. Автоматизация проектно-конструкторского документооборота в приборостроении / О. В. Дрозд, Д. В. Капулин; Сибирский федеральный университет. Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2023. 178 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705264 (дата обращения: 28.10.2025). Библиогр.: с. 135-147. ISBN 978-5-7638-4714-7. Текст: электронный.

- 1. Андреев, Г. И. Основы научной работы и оформление результатов научной деятельности : учебное пособие для подготовки аспирантов и соискателей различных ученых степеней / Г. И. Андреев, С. А. Смирнов, В. А. Тихомиров. Москва : Финансы и статистика, 2004. 272 с. (В помощь написания диссертации и рефератов). Текст : непосредственный.
- 2. Скипина, И. В. Библиографическое описание документа: учебное пособие: [16+] / И. В. Скипина; Тюменский государственный университет. Тюмень: Тюменский государственный университет, 2013. 164 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573990 (дата обращения: 30.10.2025). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-400-00797-2. Текст: электронный.
- 3. Алексеев, Ю. В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации): общая методология, методика подготовки и оформления: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки бакалавров и магистров, дипломированных специалистов "Строительство", [слушателей магистратуры и аспирантов] / Ю. В. Алексеев, В. П. Казачинский, Н. С. Никитина. Москва: АСВ, 2006. 120 с. Текст: непосредственный.

Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Азарская, М. А. Научно-исследовательская работа в вузе: учебное пособие: [16+] / М. А. Азарская, В. Л. Поздеев; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016. 230 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553 (дата обращения: 29.10.2025). Библиогр.: с. 166-168. ISBN 978-5-8158-1785-2. Текст: электронный.
- 2. Исакова, А. И. Научная работа: учебное пособие / А. И. Исакова. Москва: ТУСУР, 2016. 109 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/110252 (дата обращения: 06.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дополнительная литература

- 1. Райзберг, Б. А. Диссертация и ученая степень. Пособие для соискателей : [для аспирантов, соискателей ученых степеней] / Б. А. Райзберг. 6-е изд., доп. Москва : ИНФРА-М, 2006. 431 с. Текст : непосредственный.
- 2. Кузин, Ф. А. Кандидатская диссертация : Методика написания, правила оформления и порядок защиты : практ. пособие для аспирантов и соискателей ученой степени / Ф. А. Кузин. 2-е изд. М. : Ось-89, 1997. 208 с. Текст : непосредственный.
- 3. Методические рекомендации по учебной практике: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): методические рекомендации / составители Ю.В. Родионова, Е.И. Яковлева. Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2021. 38 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/282896 (дата обращения: 06.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3 Методическая литература

1. Методические рекомендации по организации учебной деятельности обучающихся КузГТУ / ФГБОУ ВО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. приклад. информ. технологий; сост. Л. И. Михалева. - Кемерово: КузГТУ, 2017. - 32 с. - URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=553 (дата обращения: 06.02.2024). - Текст: электронный.

Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и свидетельства, предусмотренных федеральными государственными требованиями

Список литературы

1. Основная литература

- 1. Салтанова, А. Г. Защита интеллектуальной собственности / А. Г. Салтанова. Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. с. URL: http://www.iprbookshop.ru/92687.html (дата обращения: 19.04.2025). Текст : электронный.
- 2. Белан, Д. Ю. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение : учебное пособие / Д. Ю. Белан. Омск : ОмГУПС, 2020. 115 с. ISBN 978-5-949-41257-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/165628 (дата обращения: 19.04.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 1. Сухих, Р. Д. Защита интеллектуальной собственности и изобретательство во втузе: учебное пособие / Р. Д. Сухих, Н. А. Кудинова. Санкт-Петербург: ПГУПС, 2013. 79 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/41097 (дата обращения: 19.04.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Толок, Ю. И. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: учебное пособие: [16+] / Ю. И. Толок, Т. В. Толок; Казанский национальный исследовательский технологический университет. Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013. 294 с.: табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258739 (дата обращения: 28.10.2025). ISBN 978-5-7882-1383-5. Текст: электронный.