Учебная литература, рекомендованная преподавателями в рабочих программах дисциплин (РПД)

«Логика»

- 1. *Войтов*, А. Г. Диалектическая логика. Самоучитель мышления : учебное пособие / А. Г. Войтов. 3-е изд. Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. 480 с. ISBN 978-5-394-03667-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091178 (дата обращения: 30.08.2022). Режим доступа: по подписке.
- 2. Дегтярев, М. Г. Логика: учебник / М. Г. Дегтярев, С. А. Хмелевская. 2-е изд. —Москва, Саратов: ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. 288 с. ISBN 978-5-4486-0487-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/88176.html (дата обращения: 30.08.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. *Ивин, А. А.* Логика : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. А. Ивин. 4-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2018. 387 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00593-6. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/412672 (дата обращения: 30.08.2022).
- 4. *Михайлов, К. А.* Логика: учебник для академического бакалавриата / К. А. Михайлов. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 467 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-04524-6. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/412716 (дата обращения: 30.08.2022).
- 5. *Попов, Ю. П.* Логика + еПриложение: Тесты : учебное пособие / Юрий Петрович Попов. Москва : КноРус, 2022. 301 с. ISBN 978-5-406-08140-2. URL: https://www.book.ru/book/941126 (дата обращения: 30.08.2022). Текст : электронный.
- 6. *Светлов*, *B*. *A*. Логика: учебное пособие / В. А. Светлов. 2-е изд. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. 267 с. ISBN 978-5-4486-0419-5. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/79802.html (дата обращения: 30.08.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 7. *Сдвижков*, *О. А.* Основы математической логики и криптографии. Практикум в Excel: учебное пособие / О.А. Сдвижков. Москва: КноРус, 2022. 356 с. ISBN 978-5-406-08391-8. URL:

- <u>https://www.book.ru/book/942091</u> (дата обращения: 30.08.2022). Текст : электронный.
- 8. *Тульчинский, Г. Л.* Логика и теория аргументации : учебник для академического бакалавриата / Г. Л. Тульчинский, С. С. Гусев, С. В. Герасимов ; под редакцией Г. Л. Тульчинского. Москва : Издательство Юрайт, 2018. 233 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-01178-4. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/413486 (дата обращения: 30.08.2022).