

«Ғылыми зерттеулер әдіснамасы» курсы бойынша әдебиеттер тізімі

1. Современные методы структурного анализа материалов : учебное пособие для магистрантов и докторантов PhD по специальности - Материаловедение и технология новых материалов, Металлургия / Л. А. Дахно , О. А. Шарая ; М-во образования и науки РК, Карагандинский государственный технический университет, Кафедра металлургии, материаловедения и нанотехнологий. - Караганда : КарГТУ, 2013. - 83 с. - ISBN 978-601-296-476-9
2. Сұлтамұрат Г.И., Лежнев С.Н., Боранбаева Б.М., Андрященко В. А.Тонкая структура реальных материалов/ учебно-методическая пособие для студентов и магистрантов г. Темиртау, Изд-во КГИУ, 2013. ISBN 978-601-7369-13-2
3. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры, аспирантов / И. Н. Кузнецов. - 3-е изд. - М. : Дашков и К, 2017. - 282 с. - ISBN 978-5-394-02783-3
4. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология научного исследования. – М.: Либроком, 2010. – 280 с.
5. Перспективные технологические процессы в металлургии: учебное пособие для студентов, магистрантов и докторантов / А. З. Исагулов [и др.]. - Караганда : КарГТУ, 2017. - 78 с. - ISBN 978-601-315-308-7
6. Кадыров, А. С. Основы научных исследований : монография для студентов, магистрантов, аспирантов / А. С. Кадыров, И. А. Кадырова ; М-во образования и науки РК, Карагандинский государственный технический университет. - Караганда : КарГТУ, 2015. - 276 с. ISBN 978-601-296-909-2
7. Kvon Sv.S., Arinova S.K. Investigation of the shells and castings at investment casting using Kazakhstan clays // Монография. Караганда: изд-во КарТУ, 2021. 94 с. ISBN 978-601-355-006-0.
8. https://www.youtube.com/playlist?list=PLIem_ZrhCE0XobV2WC-KNn7BL7p-Gy89Q