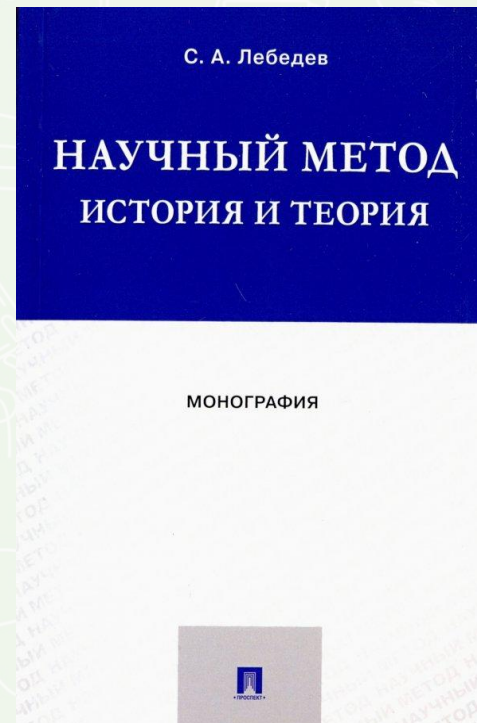


Виртуальная
выставка новинок
литературы

Отдел
обслуживания
научной
литературой
(Г-100А)

Пожалуйста, выберите книгу



Н. В. Павличенко

ДИССЕРТАЦИОННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

ТЕХНОЛОГИИ ПОДГОТОВКИ

М О Н О Г Р А Ф И Я

ВЫБОР ТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ЕЕ АКТУАЛЬНОСТЬ
ТЕХНОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ АВТОРЕФЕРАТА ДИССЕРТАЦИИ
ВЫБОР ОППОНЕНТОВ И ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
АНТИПЛАГИАТ И ПРОЦЕНТ ОРИГИНАЛЬНОСТИ
ПРЕЗЕНТАЦИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
ФОРМИРОВАНИЕ АТТЕСТАЦИОННОГО ДЕЛА



ББК 72/П12

Павличенко, Николай Владимирович.
**Диссертационное исследование:
технологии подготовки** : монография /
Н. В. Павличенко. - М. : Проспект, 2020. -
368 с.

Книга содержит информацию, предназначенную для соискателей ученой степени кандидата наук, аспирантов, всех тех, кто хочет стать кандидатом наук. В ней затронуты вопросы выбора темы диссертационного исследования, подготовки диссертации, процедуры защиты и оформления аттестационного дела. Читателю предлагаются оригинальные авторские методики структурирования и подготовки диссертационного исследования, основанные на современных методах управления проектами.





ББК 87.2/Л33

Лебедев, Сергей Александрович.

Методология научного познания :
монография / С. А. Лебедев. - М. :
Проспект, 2020. - 256 с.

Раскрываются основные проблемы современной методологии научного познания: ее предмет и структура, методологическая культура ученого, уровни научного познания, общенаучные и частно научные методы, проблема индукции, методологические аспекты динамики научного знания.

С. А. Лебедев

НАУЧНЫЙ МЕТОД ИСТОРИЯ И ТЕОРИЯ

МОНОГРАФИЯ



ББК 87.2/Л33

Лебедев, Сергей Александрович.

Научный метод: история и теория :

монография / С. А. Лебедев. - М. :


Проспект, 2020. - 439 с.

Предмет книги - история и теория научного метода. В первой части анализируются основные концепции научного метода в истории философии науки от античности до нашего времени. Во второй части рассматриваются теоретические проблемы современной методологии науки. Автор развивает системную концепцию научного метода как взаимосвязанного множества различных познавательных средств, используемых в реальном научном познании.

«Стремитесь не к
успеху, а к ценностям,
которые он дает»



Альберт Эйнштейн



**ЗА КНИЖНЫМИ НОВИНКАМИ
ПРИГЛАШАЕМ В ОТДЕЛ
ОБСЛУЖИВАНИЯ НАУЧНОЙ
ЛИТЕРАТУРОЙ БИБЛИОТЕКИ ОМГТУ**

