

روش‌های پژوهش و نگارش علمی

(روش تحقیق با رویکرد مقاله‌نویسی)
(قابل استفاده برای کلیه رشته‌ها)

دکتر نوید ورناصری
عضو هیات علمی دانشگاه

سرشناسه : ورناصری، نوید، -۱۳۵۹

عنوان و نام پدیدآور : روش‌های پژوهش و نگارش علمی (روش تحقیق با رویکرد مقاله‌نویسی)
(قابل استفاده برای کالیج رشته‌ها) (مولف نوید ورناصری)

مشخصات نشر : قیمت: خادم‌الرضا(ع)، ۱۴۰۲

مشخصات ظاهیری : ۱۸۸ ص.

شابک : ۹۷۸-۶۰۰-۲۰۶-۲۵۹-۸

وضعیت نهاد نویس : غیر

یادداشت : کتابنامه

موضوع : تحقیق — روش‌شناسی
Research — Methodology

مقاله‌نویسی

Essays — Authorship

ردی بندی کنگره : Q۱۸-۰۵

ردی بندی دیوبی : ۰۰۱۴۲-۷۱۲

شماره کتابشناسی ملی : ۹۷۷۷۷۵۴



روش‌های پژوهش و نگارش علمی (روش تحقیق با رویکرد مقاله‌نویسی)

مؤلف: دکتر نوید ورناصری

طراحی جلد و صفحه‌آرایی: علی‌رضاء‌الهائی

ناشر: خادم‌الرضا

نوبت چاپ: سوم - ۱۴۰۳

تیراز: ۱۰۰۰ نسخه

شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۲۰۶-۲۵۹-۸

برای اطلاع از قیمت به سایت انتشارات خادم‌الرضا(ع) مراجعه فرمایید:

khademolreza.com

جميع حقوق محفوظ است.

ارتباط با ما

لینک: www.khademolreza.com
تلفن: ۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸-۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸
تلفن: ۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸-۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸

لینک: [@khademolreza](http://www.khademolreza.com)
تلگرام: [@khademolreza](https://t.me/khademolreza)
تلگرام: [@khademolreza](https://t.me/khademolreza)

لینک: [@khademolreza](http://www.khademolreza.com)
تلگرام: [@khademolreza](https://t.me/khademolreza)

لینک: www.khademolreza.com
تلفن: ۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸-۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸
تلفن: ۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸-۰۷۰-۰۷۷۷۷۶۹۷۸

لینک: www.khademolreza.com
لینک: www.khademolreza.com

لینک: www.khademolreza.com
لینک: www.khademolreza.com

پیشگفتار

پژوهش، فعالیتی نظامدار و علمی پیرامون یک موضوع همراه با بررسی جوانب مختلف آن است. یکی از موانع اساسی موفقیت پژوهش گر به خصوص در زمان انتخاب بحث و تقدیم طرح‌های پژوهشی، ناکامی در گزینش اطلاعات و فقدان آگاهی از ازم نسبت به شیوه‌های روشمند تحقیق است. امروزه سطح برخی از گزارش‌های پژوهشی به خصوص در دوره‌های کارشناسی ارشد و دکتری در دنیا و حتی کشور ما به اندازه‌ای بالا و مهم است که بعد از دفاع، تبدیل به یک اثر علمی شده و یک کتاب و چند مقاله از آن استخراج می‌شود. بنابراین در این کتاب سعی شده است که بصورت کاربردی روش پژوهش و نگارش یک گزارش علمی در مقاطع مختلف بیان شود. تا خواننده علاوه بر فراگیری بایدهای روش پژوهش، نکاتی را فراگیرد که براساس تجربه مولفین ضروری بوده و در هر چه بهتر شدن یک پژوهش تاثیرگذار است.

نوید ورناصری

۱۴۰۲ پاییز

فهرست

۱۱	فصل اول
۱۱	کلیات تحقیقات علمی
۱۲	تحقیق علمی چیست؟
۱۳	تحقیق بنیادی، پایه‌ای
۱۴	تحقیقات کاربردی
۱۵	تفاوت پژوهش پایه‌ای و کاربردی
۱۵	تحقیقات توسعه‌ای
۱۶	اقدام پژوهی
۱۶	انواع تحقیقات علمی بر اساس روش و ماهیت
۱۷	پژوهش‌های توصیفی
۲۰	تحقیق از نظر شیوه تجزیه و تحلیل
۲۰	تحقیق تجربی یا آزمایشی
۲۱	انواع تحقیق بر اساس استراتژی تحقیق
۲۱	انواع تحقیق از نظر ماهیت تحقیق
۲۲	انواع متغیرهای یک پژوهش
۲۳	طبقه‌بندی متغیرها از نظر واحد اندازه گیری
۲۴	مقیاس‌های اندازه گیری متغیرها
۲۵	طبقه‌بندی متغیرها از نظر نقش آنها در پژوهش
۲۷	مفاهیم و تعریف نظری و عملی متغیرها

۱۶۰	مدلسازی در پژوهش‌های علمی
۱۶۱	نتایج (فواید) مدل‌سازی
۱۶۲	اصول مدل‌سازی
۱۶۳	ارزیابی مدل
۱۶۴	انواع مدل و ویژگی‌های آنها
۱۶۷	شبیه‌سازی، مدل‌سازی، بهینه‌سازی
۱۶۸	تفاوت بین بهینه‌سازی و مدل‌های شبیه‌سازی
۱۶۹	مزیت استفاده از شبیه‌سازی در مورد بهینه‌سازی
۱۷۰	تفاوت مدل‌سازی و شبیه‌سازی
۱۷۱	گام‌های مدل‌سازی
۱۷۱	مروری بر روش‌های حل مدل
۱۷۱	روش مولتی‌فیزیک
۱۷۳	روش‌های اوراکل
۱۷۳	روش‌های تضمیم‌گیری چند معیاره
۱۷۸	روش‌های ماشین تورینگ
۱۷۹	روش‌های یادگیری ماشین
۱۸۳	روش حل مسائل تصمیم‌گیرنده
۱۸۴	روش‌های حل مدل با تئوری بازنده
۱۸۶	روش‌های حل گراف
۱۸۶	روش حل مسائل بیزی
۱۸۷	روش حل مدل‌های بهینه‌سازی
۱۸۸	روش‌های شمارشی
۱۸۹	روش‌های محاسباتی جستجوی ریاضی یا
۱۹۰	روش‌های ابتکاری و فرا ابتکاری
۱۹۱	روش معادلات ساختاری
۱۹۴	طراحی یک مدل معادلات ساختاری
۱۹۶	مدلسازی و طراحی مفهومی
۲۰۱	منابع و مراجع