

روش‌شناسی پژوهش در علم اطلاعات و دانش‌شناسی: رویکرد کتاب‌شناختی

رضا مختارپور | غلامرضا حیدری

چکیده

هدف: بررسی وضعیت مطالعات در موضوع روش‌های پژوهش در متون علم اطلاعات و دانش‌شناسی در داخل و خارج از کشور.

روش‌شناسی: این پژوهش با رویکرد کتاب‌شناختی و روش اسنادی- کتابخانه‌ای انجام شده است.

یافته‌ها: قدیمی‌ترین مطالعات روش‌پژوهی در خارج و داخل کشور به ترتیب در سال‌های ۱۹۴۷ و ۱۳۷۱ انجام شده است. مطالعه ژاولین و واکاری (۱۹۹۰؛ ۱۹۹۳) نقطه عطفی در تاریخ این‌گونه مطالعات بهشمار می‌آید. مشکل عمدۀ روش‌پژوهی‌های داخل کشور، صرف نظر از تعداد و دامنه عملیاتی محدود، مقایسه‌نایذیر بودن نتایج به‌دلیل بهره نگرفتن پژوهشگران ایرانی از یک طرح طبقه‌بندی روش‌شناختی نظاممند است. فصل مشترک مطالعات داخل و خارج از کشور، یکی استفاده از روش تحلیل محتوا و دیگری، حاکیت بلامانع روش‌های کتی (به‌ویژه پیمایش‌ها) بر ساختار پژوهش‌های علم اطلاعات و دانش‌شناسی است که حتی رواج روزافزون استفاده از روش‌های کیفی نتوانسته بر سیطره آن سایه بیافکند.

نتیجه‌گیری: در ایران، برخلاف دیگر نقاط جهان، پژوهش‌ها با تنوع روش‌شناختی همراه نبوده است و در نتیجه، فاصله قابل توجهی میان روش پیمایشی با دیگر انواع روش‌ها ملاحظه می‌شود. انتظار می‌رود روند پژوهشی مطالعات علم اطلاعات و دانش‌شناسی از سوی پژوهشگران این حوزه بهطور جدی دنبال شود و نشريات تخصصی این حوزه در داخل کشور، به صورت دوره‌ای در قالب انتشار ویژه‌نامه، به این مبحث بپردازند.

کلیدواژه‌ها

پژوهش، طبقه‌بندی روش‌های پژوهش، علم اطلاعات و دانش‌شناسی، روش‌شناسی

روش‌شناسی پژوهش در علم اطلاعات و دانش‌شناسی: رویکرد کتاب‌شناختی

رضا مختارپور^۱

غلامرضا حیدری^۲

تاریخ ارسال: ۹۴/۱۲/۱۴

تاریخ پذیرش: ۹۵/۰۲/۱۷

مقدمه

علم با پژوهش توسعه می‌یابد و روش‌های علمی مورد استفاده پژوهشگران، نقش بسزایی در اثربخشی نتایج و اعتباردهی به یافته‌های آنها دارد. برخی صاحب‌نظران معتقدند که علم اطلاعات و دانش‌شناسی، اگر داعیه علم بودن دارد و بخواهد در بین دیگر علوم اجتماعی حرفی برای گفتن داشته باشد، باید به ماهیت روش‌شناختی پژوهش‌های خود نگاه ویژه‌ای داشته باشد (دی، ۱۳۸۴). ماهیت روش‌شناختی هر پژوهش، تابعی از اهداف، پرسش‌ها، و مهم‌تر از همه، مسئله‌ای است که ذهن پژوهشگر با آن رویه‌رو است. در واقع، روشی که پژوهشگر برای پژوهش خود برمی‌گزیند باید در راستای پاسخگویی هرچه بهتر و دقیق‌تر به مسئله در دست بررسی وی انتخاب شده باشد و البته تعداد اقلام این روش‌شناسی ممکن است بسته به دامنه و عمق پژوهش، بین یک تا چند روش در نوسان باشد.

بررسی‌ها حاکی از آن است که تلاش‌های قابل توجهی در زمینه بررسی وضعیت روش‌شناختی مطالعات علم اطلاعات و دانش‌شناسی صورت گرفته که هریک با رویکرد و روش خاصی در صدد برآمده‌اند تا تصویری از روش‌های به‌کار گرفته‌شده را برای خوانندگان به تصویر بکشند. چنین مطالعاتی را از جنبه‌های مختلف می‌توان دسته‌بندی کرد: از حیث سال یا دهه، از حیث روش مطالعه، و از حیث نوع رویکرد یا پارادایم (تقابل روش‌های کمی، کیفی، و ترکیبی). اما فصل مشترک تمامی

۱. دانشجوی دکترای علم اطلاعات و دانش‌شناسی، دانشگاه شهید چمران اهواز (نویسنده مسئول)

rezamokhtarpour@gmail.com

۲. دانشیار گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی، دانشگاه شهید چمران اهواز

ghrhaidari@gmail.com

3. Day

این مطالعات، پاسخ به یک پرسش آشکار است: "پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی، چه روش یا روش‌هایی را برای دستیابی به اهداف مورد نظر خود به کار می‌گیرند؟".

بی‌تردید بررسی نظاممند روندهای موضوعی و روش‌شناختی علم اطلاعات و دانش‌شناسی ضمن فراهم کردن امکان شناسایی ریشه‌های تاریخی وضعیت فعلی رشته (اتکینز^۱، ۱۹۸۸) زمینه لازم را برای پیش‌بینی روندهای احتمالی آینده فراهم می‌آورد. مقاله حاضر بر آن است تا با رویکردی کتاب‌شناختی، مهم‌ترین آثار پژوهشی در این زمینه را در داخل و خارج کشور بررسی کند.

زیربنای مفهومی و عملیاتی مطالعات روش‌پژوهی^۲ (از رویکرد تا روش)

پژوهش در علم اطلاعات و دانش‌شناسی، از نیمه قرن نوزدهم، یعنی زمانی که برخی کتابداران شروع به کاویدن ابعاد مختلف "حرفه" و گستره فعالیت خود در کتابخانه‌ها کردند، در شکل اولیه خود آغاز شد (هریس^۳، ۱۹۸۶). در آن سال‌ها که حرفه‌مندان کتابداری، به تعبیر پیرس باتلر^۴، در سادگی عمل‌گرایانه خود تنها بودند جای خالی توجه به نقش روش‌های علمی به عنوان ابزاری قدرتمند برای توسعه و تکامل "علم" اطلاعات و دانش‌شناسی بهشت احساس می‌شد.

پی‌بردن به شکاف‌های پژوهشی موجود از سوی برخی متخصصان رشته، و مقایسه وضعیت آن با دیگر علوم، راه را برای سازی‌شدن گرایش‌های اثبات‌گرایانه^۵ به حریم کتابداری و اطلاع‌رسانی باز کرد. گولدهور^۶ (۱۹۷۲، ص ۲)، از پژوهش‌گران اصلی تبلیغ گرایش‌های اثبات‌گرایانه در پژوهش‌های کتابداری و اطلاع‌رسانی، معتقد بود که "کتابداری امروز، نیازمند [دستیابی به] حقایق تعمیم‌یافته‌ای است که رسالت پژوهش علمی بر آن قرار گرفته است ... مادامی که امکان تبیین قوانین یا تعمیم‌های جهانی فراهم نشده باشد، کتابداری همچنان به‌شکل یک هنر یا فعالیت عملی باقی خواهد ماند و هرگز روی علم یا روش به‌خود نخواهد دید".

با این حال، سیطره روش‌های علوم تجربی بر علوم اجتماعی با شروع دهه ۱۹۶۰، به‌ویژه به‌دبیال انتشار کتاب ساختار انقلاب‌های علمی توMas کوHen، در هم شکست و متخصصان علوم اجتماعی دریافتند که تابعیت صرف از قواعد و روش‌های علوم تجربی و طبیعی، آن هم در علومی که با پارادایم‌های متعددی سروکار دارند، امکان‌پذیر نیست.

اظهار نظر افرادی همچون آنتونی گیدنز^۷ بر شکل‌گیری این رویکرد جدید صحه

1. Atkins

Research methodology^۲

studies در این مقاله، عبارت روش‌پژوهی، ناظر به مطالعاتی است که به بررسی سیر تکوین روش‌های پژوهش یا میزان استفاده از آنها در بین پژوهشگران یک رشته یا حوزه مطالعاتی خاص می‌پردازد.

3. Harris

4. Pierce Butler

5. Positivism

6. Goldhor

7. Anthony Giddens

گذاشت: "علوم اجتماعی، به طور حتم، در تلاش‌های خود برای قرار گرفتن در قامت علم اجتماع^۱، با شکست مواجه شده است" (هریس، ۱۹۸۶ به نقل از گیدنر، ۱۹۷۶، ص ۱۳). در این میان، آنها که هیچ‌یک از رویکردهای کمی و کیفی را عاری از خطاب و کاستی نمی‌دیدند راه استفاده از روش‌های ترکیبی را در پیش گرفتند. مکتب عمل‌گرایی^۲، با محوریت چارلز ساندرس پیرس^۳، از مهم‌ترین جلوه‌های ظهور رویکرد ترکیبی است که استفاده هم‌زمان از روش‌های کمی و کیفی و همین‌طور، شکستن انحصار روش‌های علمی، از مهم‌ترین ویژگی‌های آن به شمار می‌آید (حسینی، ۱۳۹۱).

گرچه جامعه‌شناسان و تاریخ‌دانان، نخستین حرفه‌مندانی بودند که در سال‌های آغازین دهه ۱۹۶۰ به موضوع اندازه‌گیری و ارزیابی تولیدات علمی علاقه‌مند شدند (ریسو^۴، ۲۰۱۶) اما نمی‌توان هیچ‌گونه انحصاری برای این علاقه‌مندی متصور شد، چنانکه مرور مطالعات صورت گرفته در نوشتار حاضر نیز به خوبی بر اهمیت این موضوع صحنه می‌گذارد. نخستین بارقه‌های شکل‌گیری مبانی روش‌پژوهی در علم اطلاعات و دانش‌شناسی در دهه ۱۹۴۰ هویدا شد. اما، آن‌گونه که از مطالعات بر می‌آید روش‌پژوهی‌های اولیه در رشته ما از دو ویژگی بی‌بهره بوده‌اند: نخست (هویت مستقل؛ و دوم) نگاه آینده‌نگر. نبود هویت مستقل، به این معنا که در بیشتر مطالعات روش‌شناختی آغازین، کنکاش در روش‌های پژوهش فقط یکی از اهدافی بود که در کنار اهدافی مثل شناسایی روندهای موضوعی در دستور کار پژوهشگران قرار می‌گرفت و به این مقوله به عنوان یک مقوله جدا و مستقل نگریسته نمی‌شد. بی‌توجهی به بررسی روندهای گذشته با هدف برنامه‌ریزی برای آینده نیز مبحث دیگری است که به یکی دیگر از شکاف‌های موجود در خصوص مطالعات روند پژوهشی و روش‌پژوهشی اشاره دارد (اتکینز، ۱۹۹۸). به نظر می‌رسد که این دو ویژگی برای نخستین بار در دهه ۱۹۹۰، به دنبال گسترش دامنه برگزاری نشست‌ها و همایش‌های تخصصی با محوریت موضوعی چالش‌های روش‌شناختی علم اطلاعات و دانش‌شناسی، امکان تحقق یافت. یکی از محورهای اصلی نخستین همایش ملی با موضوع پژوهش در رشته در سال ۱۹۹۶، که در دانشگاه ایالتی فلوریدا برگزار شد، ضرورت کنکاش در چشم‌اندازهای میان‌رشته‌ای و رویکردهای نوین روش‌شناختی بود (پاول، ۱۹۹۹). از دیگر تلاش‌های نظام‌مند در زمینه روش‌های پژوهش می‌توان به تلاش‌های انجمن آموزش کتابداری و اطلاع‌رسانی^۵ در قالب فراخوان مسابقات مقاله‌نویسی در حوزه پژوهش اشاره کرد. این انجمن از سال ۱۹۹۷ میزبان مقالات ارسالی نویسنده‌گان مختلف در زمینه معرفی روش‌های پژوهش جدید بوده و از

1. Science of Society
2. Pragmatism
3. Charles Sanders Pierce
4. Risso
5. Powell
6. Association for Library and Information Science Education (ALISE)

ارائه‌دهندگان بهترین روش‌ها و مقالات با اهدای جایزه تقدیر کرده است.^۱

با این حال، آنچه زمینه اصلی را بسط روش‌پژوهی‌ها در سطح ملی و بین‌المللی فراهم آورده حمایت‌های "بخش نظریه و پژوهش کتابخانه‌ای ایفلا"^۲ از این‌گونه مطالعات در نقاط مختلف دنیا بوده است. این مرکز از سال ۱۹۹۳، با تأسی از طرح طبقه‌بندی روش‌شناختی ژاولین و واکاری^۳ (۱۹۹۰)، گزارش‌های مختلفی را در نشست‌های خود در نقاط مختلف دنیا ارائه کرد که از مهم‌ترین آنها می‌توان به کانو^۴ (۱۹۹۹: اسپانیا)؛ یونتار^۵ (۱۹۹۵: ترکیه)؛ چنگ^۶ (۱۹۹۶: چین)؛ لیزلوارد^۷ (۱۹۹۷: انگلیس) و یونتار و یالواک^۸ (۲۰۰۰: ترکیه) اشاره کرد. هرچند که واکاری به وجود کاستی‌های متعدد در طرح رده‌بندی روش‌شناختی خود اذعان دارد (روچستر و واکاری^۹، ۲۰۰۴)، اما واقعیت این است که تبعیت پژوهشگران از این طرح رده‌بندی امکان مقایسه نتایج مطالعات مختلف در نقاط مختلف جهان را فراهم آورده است و این دقیقاً همان موضوعی است که در مطالعات روش‌پژوهش در داخل کشور (آن‌طور که در ادامه خواهیم دید) کمتر بدان توجه شده است.

نگاهی به مطالعات خارج از کشور

مطابق جدول ۱، قدیم‌ترین بررسی مربوط به سال ۱۹۲۵ و جدیدترین آنها نیز مربوط به سال ۲۰۱۰ است. انجام مطالعات جامع روش‌شناختی در سطح ملی و بین‌المللی؛ امکان مقایسه نتایج پژوهش‌های مختلف؛ تلاش پژوهشگران برای ارائه طرح‌های طبقه‌بندی روش‌شناختی، عدم نمونه‌گیری برای جامعیت بخشیدن به دامنه بررسی‌ها، و نگاه به آینده پژوهش در رشتہ با بهره‌گیری از تجارب مطالعاتی گذشته از مهم‌ترین ویژگی‌هایی است که می‌توان برای این مطالعات بر شمرد.

۱. برای کسب اطلاعات بیشتر
در این زمینه رجوع کنید به
نشانی

<http://www.alise.org/awards-grants#Research>
2. IFLA Section of
Library Theory and
Research
3. Jarvelin & Vakkari
4. Cano
5. Yontar
6. Cheng
7. Layzell ward
8. Yontar & Yalvac
9. Rochester & Vakkari

جدول ۱. نهایی کلی از وضعيت مطالعات روش‌شناسنامی در خارج از کشور

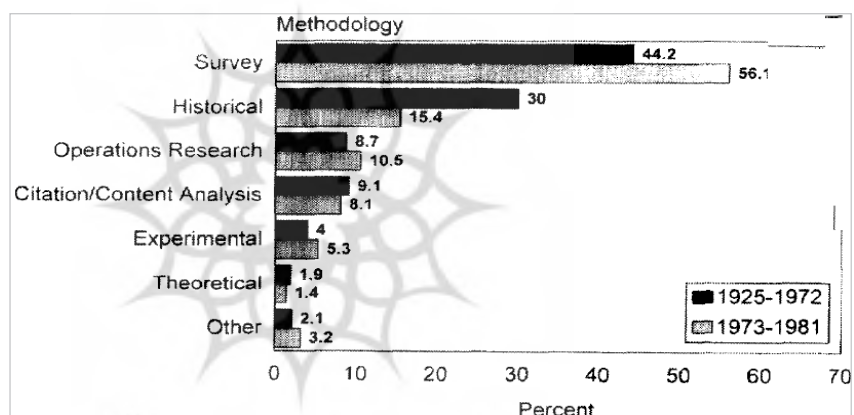
نوع منبع	عنوان اثر	بازه زمانی	منبع داده‌ها	یافته‌های کلیدی
Library science dissertations 1925-1972: an annotated bibliography of doctoral studies	حکمیت روش‌های پیمایش و تاریخی	۱۹۷۵-۱۹۲۵	بایان نامه	بایان نامه
Research in the 70's: problems and prospects	استفاده از روش‌های آماری، ادame حاکمیت روش‌های پیمایش و تاریخی	۱۹۷۰-۱۹۶۱	بایان نامه	بایان نامه
Research in information science: an assessment	شدیدلسانی تغییرات روش‌شناسنامه در مقایسه با سال‌های گذشته	۱۹۷۸-۱۹۶۹	مقاله	مقاله
Methodology of library science inquiry-past and present	حاکمیت روش‌های پیمایش و تاریخی	۱۹۷۸-۱۹۷۷	بایان نامه	بایان نامه
The methods of library science research: some results from a bibliometric survey	اوایش ۱۹۷۵ درصدی تعداد مطالعات پژوهشی	۱۹۷۵-۱۹۷۰	مقاله	اوایش
Library science dissertations 1973-1981	ادame حاکمیت روش‌های پیمایش و تاریخی	۱۹۸۱-۱۹۷۳	بایان نامه	بایان نامه
Research in librarianship: an analysis of research articles in core library journals of 1980	افزایش تعداد پیمایش‌ها در زمینه خدمات کتابخانه‌ای. کاهش مطالعات تاریخی	۱۹۸۰	مقاله	مقاله
An analysis of research articles published in the core library and information science journals of 1983	استفاده از دسته‌بندی روش‌شناسنامه، افزایش قابل توجه پیمایش، کاهش چندپله‌ای مطالعات کتاب‌سنجی و تاریخی	۱۹۸۳	مقاله	مقاله
The dialectic of defeat: antimony in research in library & information science	لزوم بازنگری در مبانی معرفت شناختی علم اطلاعات و داششناسی	--	مقاله	مقاله
A conceptual framework for theory building in library and information science	تاکید بر بهترگیری روش‌های گفته، معروف تاکسوروم نظریه	--	مقاله	مقاله
Library and Information Science Dissertations: Trends in Subject Selection and Research Methodology	تغییر روند استیلای مطالعات تاریخی و جایگزین شدن آن با مطالعات تجربی	۱۹۸۵-۱۹۷۸	بایان نامه	بایان نامه
Library and information science research: an analysis of the 1984 journal literature	پهلوگری روش‌های تاریخی و مشاهده در مطالعات پژوهشی	۱۹۸۴	مقاله	مقاله

نوعیسته‌های کلیدی	عنوان اثر	بازه زمانی	منبعداده‌ها	نوعیسته‌های (کن)	سال انتشار
استدلاله از روش‌های آمار توصیفی در بین پژوهشگران کتابداری دانشگاهی و آمار تحلیلی در بین پژوهشگران کتابداری آموزشگاهی	Statistical methods used by authors of library and information science journal articles	۱۹۸۰	مقاله	Enger et al	۱۹۸۹
معرف طرح طبیعت‌نی روشن شناختی بدون استساب بازه زمانی	Content analysis of research articles in library and information science	---	مقاله	Jarvelin / Vakkari	۱۹۹۰
کنی بودن ماهیت پژوهش‌ها، قدردان چارچوب نظری	An analysis of library and information science research	۱۹۷۵	مقاله	Kumpulainen	۱۹۹۱
صریحترینی روشن پیامائیس، قلیل بودن تعداد پژوهش‌های گفتو	Library and information science research in 1975: content analysis of the journal articles	۱۹۸۰-۱۹۸۱	مقاله	Grover et al	۱۹۹۱
صادرنشیت پیامائیش‌ها، سادگی فروزن تحلیل نزد پژوهشگران علوم پژوهش	Research in health sciences library and information science: a quantitative analysis	۱۹۹۰-۱۹۹۴	مقاله	Dimitroff	۱۹۹۲
کاهش پیشگیر علاقه‌مندی پژوهشگران به می‌لایت روش‌شناسی پژوهش	The evolution of library and information science 1965- 1985: a content analysis of journal articles	۱۹۸۵-۱۹۹۵	مقاله	Jarvelin / Vakkari	۱۹۹۳
کاهش پیشگیر مطالعات تاریخی، قلیل بودن تعداد مطالعات گفتو	Since shaughnessy: research methods in library and information science dissertations, 1975-1989	۱۹۷۰-۱۹۷۵	مقاله	Blake	۱۹۹۴
تغییر روند روشن شناسنی از روشهای ساده به پیچیده، صدرزشنیتی روشن پیامائیش در تمام دوره موردن مطالعه	Library and information science research in Australia 1985-1994: a content analysis of research articles in the Australian Library Journal and Australian Academic and Research Libraries	۱۹۹۲-۱۹۸۵	مقاله	Rochester	۱۹۹۵
صدرزشنیتی روشن پیامائیشی و تاریخی، اقبال بسیار اندک پژوهشگران استرالیایی به مطالعه حیله ذخیره و بازیابی اطلاعات	A bibliometric study of library and information science research in China	۱۹۹۴-۱۹۷۹	مقاله	Cheng	۱۹۹۶
پیش گرفتن روشهای تاریخی از روشن پیامائیش استقبال کردن پژوهشگران چنین از روشن‌های کاربردی					

سال انتشار	نویسنده(گان)	عنوان اثر	منبع داده‌ها	پژوهشی کنیدی
۱۹۹۶	Cano	Bibliometric overview of Library and Information Science Research in Spain	مقاله	یکشندگان به روش‌های تجزیی از سلیر روش‌ها، اقبال اندک پژوهشگران به روش‌های راضی
۱۹۹۷	Layzell Ward	The nature of UK research literature: some thoughts arising from a bibliometric study	مقاله	صدرنیشی روشن پیمایش در بین پژوهشگران اذگستان و استقبال نکردن از پژوهش‌های کیفی
۲۰۰۰	Yontar & Valvaç	Problems of library and information science research in Turkey: a content analysis of journal articles 1952-1994	مقاله	صدرنیشی مطالعات مروری
۲۰۰۳	Williams & Winston	Leadership competencies and the importance of research methods and statistical analysis in decision making and research and publication: a study of citation patterns	مقاله	صدرنیشی پیمایش، تحلیل محتوا و مطالعات پژوهشگران به سمت روشن‌های ترکیبی در نیمی از موارد گریزش
۲۰۰۸	Hider & Pymann	Empirical research methods reported in high-profile LIS journal literature	مقاله	صدرنیشی مطالعات پیمایشی، افزایش مطالعات کیفی به استنباطی روش‌های تاریخی، و هرگز پژوهشگران از روش‌های کیفی و روند و به شدت پوچرکردگاهی کیفی، کاهش راهبردهای نظری و روش‌شناسی
۲۰۱۲	Vakkari	Trends and approaches in information behaviour research	مقاله	اقبال پژوهشگران چینی به رویکردهای کیفی در مقایسه با پژوهشگران خارجی
۲۰۱۵	Chu	An informetric comparison on LIS methodology between Chinese and foreign articles	مقاله	اول حاکیت روشن‌های پیمایشی و تاریخی، افزایش تعداد و توعی روشن‌های پژوهشگران

سهم روش‌های کتاب‌سنگی در دهه‌های ۶۰، ۷۰، و ۱۹۸۰ بسیار ناچیز بوده است. یافته‌های پریتز^۱ (۱۹۸۱) و فیهان^۲ و دیگران (۱۹۸۷) سهم این‌گونه مطالعات در بین دیگر انواع روش‌های علمی در فاصله سال‌های ۱۹۶۵ تا ۱۹۸۴ کمتر از ۸ درصد تخمین زده‌اند. شوونسی^۳ (۱۹۷۶) در بررسی خود دریافت که به لحاظ روش‌شناسختی، اتكای پژوهشگران بر روش‌های پیمایشی و تاریخی، روند ثابتی را پشت سرگذاشته است. این یافته‌ها در مطالعه گروتینگر^۴ (۱۹۸۱) تأیید شد. با این حال، نتایج مطالعات شلاستر و تامیسون^۵ (۱۹۴۷، ۱۹۸۲) از کاهش روند استفاده از روش‌های تاریخی حکایت داشت.

ایتون و برگین^۶ (۱۹۸۴) با مقایسه نتایج خود با نتایج مطالعات پریتز (۱۹۸۱) و نور^۷ (۱۹۸۳) متوجه افزایش چندپله‌ای مطالعات پیمایشی و کاهش چندپله‌ای مطالعات تحلیلی/نظری و تاریخی در سال ۱۹۸۳ شدند.



نمودار ۱. جمع‌بندی نتایج مطالعات شلاستر و تامیسون در بازه ۱۹۲۵ تا ۱۹۸۱

(منبع: پاول، ۱۹۹۹)

تأکید بر روش مشاهده ساختاریافته به عنوان روشی مطلوب برای گردآوری اطلاعات در مطالعات مربوط به رفتار و نیازهای اطلاعاتی کاربران، و همین‌طور، تدوین یک طرح طبقه‌بندی بهمنظور درک هرچه بهتر فرایند پژوهش از مهم‌ترین رهیافت‌های پژوهش گروور و گلیزر^۸ (۱۹۸۶) محسوب می‌شود. فیهان و دیگران (۱۹۸۷) بر لزوم توجه هرچه بیشتر به پژوهش‌های نظری در علم اطلاعات و دانش‌شناسی تأکید ورزیده است.

1. Peritz
2. Feehan
3. Shaughnessy
4. Grotzinger
5. Schlachter & Thomison
6. Eaton & Burgin
7. Nour
8. Grover & Glazier

اما نقطه عطف مطالعات روش‌پژوهی توسط ژاولین و واکاری (۱۹۹۰؛ ۱۹۹۳) با مبنا قرار دادن مجلات هسته علم اطلاعات و دانش‌شناسی در قالب دو مقاله مجزا رقم خورد. آن دو، در قالب یک طرح طبقه‌بندی روش‌شناختی، پژوهش‌ها را دارای دو راهبرد تشخیص دادند: روش‌شناسی تجربی^۱ و روش‌شناسی مفهومی^۲ که هریک از زیرمجموعه‌های خاص خود تشکیل شده است (تصویر ۱). این دسته‌بندی، بارها از سوی پژوهشگران مختلف (روچستر، ۱۹۹۵؛ کانو، ۱۹۹۶؛ لیزل وارد، ۱۹۹۷؛ یونتار و یالواک، ۲۰۰۰؛ هیدر و پیم، ۲۰۰۸) مورد استناد قرار گرفته است. همان‌طور که اشاره شد، وجه تمایز مطالعه ژاولین و واکاری (۱۹۹۳) تحلیل محتوای مقالات در مجلات هسته بین‌المللی است با این پیش‌فرض که مقالات، مهم‌ترین منبع برای انتشار جدیدترین یافته‌ها هستند.

کومپولین^۳ (۱۹۹۱) ۶۳۲ مقاله منتشر شده در ۳۰ مجله علم اطلاعات و دانش‌شناسی مربوط به سال ۱۹۷۵ را از جنبه روش‌شناختی بررسی کرد. نتایج بررسی وی از صدرنشینی روش پیمایشی در دیگر انواع روش‌های پژوهش حکایت داشت و اینکه توجه پژوهشگران به روش‌های کیفی در مطالعات سال ۱۹۷۵ بسیار ناچیز است.

رددهای فرعی	رددهای اصلی	ردده
۱۱ روش تاریخی	راهبرد پژوهش تجربی	۱۰
۱۲ روش پیمایشی		
۱۳ روش کیفی		
۱۴ روش ارزشیابی		
۱۵ روش پژوهش صوری یا اقدام پژوهشی		
۱۶ تحلیل محتوا یا پرونکل		
۱۷ تحلیل استنادی		
۱۸ سایر روش‌های کتابستجویی		
۲۱ تحلیل تاریخی		
۲۲ آزمایش		
۲۹ سایر روش‌های تحریبی		
۳۱ استدلال شفاهی، تقدیم	راهبرد پژوهش مفهومی	۳۰
۳۲ تحلیل مفهومی		
	روش ریاضی یا مسطقی	۴۰
	تحلیل یا طراحی سیستم یا نرم افزار	۵۰
	صور پژوهی	۶۰
	روش مباحثه	۷۰
	روش کتابستجویی	۸۰
	سایر روش‌ها	۹۰
	غیرکاربردی، غاقد روش	**

تصویر ۱. طرح رده‌بندی روش‌شناختی ژاولین و واکاری (۱۹۹۰)

1. Empirical Research

Methodology

Conceptual Research .۲

انشاده دارد که در آنها شخص پژوهشگر به جای استفاده از نیروی دست، از قوای ذهن خود بهره می‌گیرد و سعی می‌کند به مقاومت و نظریه‌ها پردازد تا دست زدن به طرح‌های عملیاتی.

3 . Hider & Pymm

4. Kumpulainen

گرورو^۱ و دیگران (۱۹۹۱) برای نخستین بار در تاریخ مطالعات روش‌پژوهی، در کتاب تحلیل محتوا از روش تحلیل استنادی نیز در مطالعه خود بهره گرفتند و به این نتیجه رسیدند که بخش عمده‌ای از مقالات انتشاریافته ماهیت کمی دارند و از نبود چارچوب مفهومی^۲ و رویکرد پارادایمی^۳ رنج می‌برند. مطالعه دیمیتروف^۴ (۱۹۹۲) تنها مطالعه‌ای است که در آن، وضعیت روش‌شناختی پژوهش‌های کتابداری پژوهشکی دست‌مایه کار قرار گرفته است. بلیک^۵ (۱۹۹۴) ضمن شناسایی و تفکیک پایان‌نامه‌های کتابداری و علم اطلاعات^۶ در یک بازه زمانی ۱۵ ساله به این نتیجه رسید که ماهیت روش‌های پژوهش در این رشتہ به سمت پختگی پیش می‌رود، ولی این پختگی لزوماً با محتوا و مسئله پژوهش منطبق نیست و نمی‌تواند تأثیر چندانی در بهبود وضعیت رشتہ داشته باشد.

نیمه دوم دهه ۱۹۹۰ با چند پژوهش ملی شاخص در حوزه مطالعات روش‌شناختی همراه بوده است که از آن جمله می‌توان به روجاستر^۷ (۱۹۹۵، استرالیا)، چنگ^۸ (۱۹۹۶، چین)، کانو^۹ (۱۹۹۶، اسپانیا)، و لیزل وارد^{۱۰} (۱۹۹۷) اشاره کرد که فصل مشترک تمامی آنها استفاده از طرح طبقه‌بندی روش‌شناختی ژاولین و واکاری است. چنگ اذعان داشت که عمدۀ پژوهش‌های کشور چین (۶۱ درصد فراوانی) به روش تاریخی انجام شده است و از این حیث شاهد هستیم که روش تاریخی از روش پیمایشی، با اختلاف قابل توجهی، پیشی گرفته است. این در حالی است که براساس یافته‌های کانو، عمدۀ توجه پژوهشگران اسپانیایی، معطوف به بازیابی اطلاعات و ارتباطات علمی بوده است و در پژوهش‌های خود نیز عمدتاً از روش‌های تجربی (با ۳۳ درصد فراوانی) و روش‌های توصیفی- استدلالی (با فراوانی ۲۰ درصد) بهره گرفته‌اند.

1. Grover
2. Conceptual framework
3. paradigmatic perspective
4. Dimitroff
5. Blake
6. Library science/Information science dissertations
7. Rochester
8. Cheng
9. Cano
10. Layzell Ward
11. Yontar & Yalvaç
12. Hider & Pymm
13. *Türk Küttüphaneciliği*

پژوهش یونتار و یالواک^{۱۱} (۲۰۰۰) بر روی مقالات منتشرشده در مجله کتابداری ترک^{۱۲} در بازه زمانی ۱۹۹۴ تا ۱۹۹۲ نشان داد که مطالعات مروری در صدر، و پیمایش‌ها و مطالعات تاریخی در جایگاه دوم و سوم قرار داشته‌اند. در هیچ‌یک از مطالعات روش‌شناختی قبلی به صدرنشینی مطالعات مروری اشاره‌ای نشده بود. در جمع‌بندی مطالعات صورت‌گرفته در سال ۲۰۰۰ می‌توان به این موارد اشاره کرد: صدرنشینی مطالعات پیمایشی، افزایش قابل توجه مطالعات کیفی به استثنای روش‌های تاریخی، روند رو به رشد بهره‌گیری پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی از روش‌های کیفی (هیدر و پیم^{۱۳}، ۲۰۰۸)؛ افزایش تنوع موضوعات پژوهشی، تمرکز فزاینده بر رویکردهای تجربی به جای مطالعات نظری و روش‌شناختی، افزایش مطالعات کیفی،

و وام‌گیری فزاینده از دیگر روش‌های حوزه‌های مطالعاتی (واکاری^۱، ۲۰۰۸). وجه مشخصه نتایج مطالعات صورت گرفته در دهه دوم قرن بیست و یکم در حوزه روش، افول حاکمیت رویکردهای کمی، و در عین حال، افزایش تنوع روش‌شناسخانه در بین پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی است و این موضوعی است که در یافته‌های ژانگ و دیگران^۲ (۲۰۱۲) و چو^۳ (۲۰۱۵) به آنها صحه گذاشته شده است.

مروری بر مطالعات داخل کشور

از بعد نظری، در متون علمی ایران مطالعاتی را می‌توان یافت که به روش‌شناسی‌ها و یا آفت‌ها و آسیب‌های آن پرداخته است؛ از جمله شاخص‌ترین آنها می‌توان به انتشار ویژه‌نامه پژوهش در نشریه کتاب ماه کلیات در اسفند ۱۳۸۸ اشاره کرد. حری (۱۳۸۸) در سرinx این ویژه‌نامه، ضمن تبیین جایگاه روش در بستر پژوهش، به تفسیر رابطه روش پژوهش با دیگر عناصر پژوهش همچوں مسئله و فرضیه پرداخته است. نشاط (۱۳۸۸) ضمن تأکید بر اهمیت تعامل پارادایم‌های پژوهشی در بحث روش‌شناسی، بالندگی رشته علم اطلاعات و دانش‌شناسی را در گرو وسعت بخشیدن به تعاریف ارائه‌شده از روش‌های پژوهش دانسته است. حیاتی (۱۳۸۸) نیز در بخش دیگری از ویژه‌نامه مذکور، "دوری جستن از پیش‌داوری‌ها"، "ساختن" و "تجربه کردن" را به عنوان سه اصل کلی در روش‌شناسی پژوهش بر شمرده و آنها را کمک حال پژوهشگران جوان دانسته است. حری و دیگران (۱۳۸۸)، در قالب نشست تخصصی با حضور برخی از اساتید و صاحب‌نظران رشته، مهم‌ترین چالش‌های پیش روی روش‌شناسی پژوهش در رشته علم اطلاعات و دانش‌شناسی را به بحث نهادند. مدگرایی، حاکمیت رویکردهای اثبات‌گرایانه، نبود آموزش‌های لازم در زمینه مسئله‌یابی، و دیدگاه سنتی اساتید نسبت به روش پژوهش از جمله چالش‌هایی بود که در طول نشست بر آن تأکید شده است. فدایی (۱۳۹۲) نیز در سرinx نشریه تحقیقات اطلاع‌رسانی و کتابخانه‌های عمومی، ۱۷ نوع آفت را برای روند پژوهش در ایران بر شمرده که از جمله آنها می‌توان به تقلید‌گرایی، تازه‌گرایی، آمار‌گرایی، و بیگانه‌گرایی اشاره کرد.

از بعد عملی، قدیم‌ترین پژوهش درباره روش به سال ۱۳۷۱ مربوط به اکرمی است و جدیدترین آنها در سال ۱۳۹۵ به سال ۱۳۹۵ توسط اسدلیا و دیگران (۱۳۹۵)، مختاری (۱۳۹۵)، و مختارپور و کشوری (۱۳۹۵) انجام شده است. مرور پیشینه‌های داخلی نشان می‌دهد که همان‌گونه که از جدول ۲ برمی‌آید، از سال ۱۳۷۱ تا سال

1. Vakkari
2. Zhang
3. Chu

۱۳۹۵، مجموعاً ۱۳ عنوان مطالعه در زمینه روش‌شناسی پژوهش در علم اطلاعات و دانش‌شناسی شناسایی شد که از این تعداد، ۸ مورد آنها با محوریت پیمایش پایان‌نامه‌ها، ۳ مورد با محوریت پیمایش مقالات، و ۲ مورد آخر نیز به شکل استادی و مروری به انجام رسیده است. سیر روش‌پژوهی‌ها در علم اطلاعات و دانش‌شناسی، از گرایش پژوهشگران این رشته به روش‌شناسی‌های کفی و ترکیبی حکایت دارد و این موضوع در سه مطالعه آخر نمود بیشتری دارد.

حاکمیت روش‌های پیمایشی و استفاده از روش تحلیل محتوا فصل مشترک مطالعات داخلی و خارجی است، با این تفاوت که در مطالعات داخلی، امکان مقایسه نتایج پژوهش‌ها و روند طولی پژوهش‌ها وجود ندارد. از دیگر تفاوت‌های مطالعات داخل با خارج از کشور، فقدان یک مطالعه جامع در سطح ملی، مانند مطالعاتی است که در چین، اسپانیا، یا انگلیس انجام شده است.

به طور کلی، وضعیت مطالعات روش پژوهش داخل کشور را می‌توان در چند مورد خلاصه کرد: ۱) بی‌توجهی پژوهشگران داخلی به لزوم دسته‌بندی رویکردهای پژوهش؛ ۲) کم‌توجهی پژوهشگران به میزان مطالعات چندروشی و ترکیبی؛ و ۳) آشفتگی واژگانی در شیوه انعکاس وضعیت روش‌شناختی (آذرافر، ۱۳۸۵؛ سیدین و باب‌الحوائجی، ۱۳۸۸).

روش‌های پژوهش، در سطحی بالاتر، برگرفته از نوع نگاه، یا به تعبیری، نوع رویکرد پژوهشگر به موضوع است؛ بنابراین از مطالعاتی که در داخل کشور انجام شده انتظار می‌رود که روش‌های به کار رفته را بر حسب نوع پارادایم‌های پژوهشی (اعم از کیفی، کمی، و ترکیبی) دسته‌بندی کنند که این موضوع چندان چشم‌گیر نبوده است. از سوی دیگر، انعکاس نیافتن فراوانی مطالعات چندروشی و ترکیبی در علم اطلاعات و دانش‌شناسی، به‌ویژه در مطالعات اخیر، است. همان‌گونه که از یافته‌های جدول ۳ و مطالب بعدی بر می‌آید به درستی مشخص نیست که در حال حاضر چه تعداد از پژوهش‌های داخل کشور به‌شیوه ترکیبی یا چندروشی صورت پذیرفته است. بررسی وضعیت روش‌شناختی مطالعات علم اطلاعات و دانش‌شناسی در ایران حکایت از آن دارد که پژوهشگران ایرانی در استفاده از واژگان و اصطلاحات برای تبیین روش‌شناسی پژوهش خود از اسلوب و استاندارد خاصی پیروی نمی‌کنند. این چند دستگی واژگان در مطالعات داخل به‌مراتب بیشتر از خارج از کشور است. به طور ۱. البته پژوهش مختاری (۱۳۹۵)، اسدلیا و دیگران (۱۳۹۵)، و مختارپور و کشواری (۱۳۹۵) مستثناست.

مقایسه‌ای، و ارزشیابی تمایز قائل شده‌اند، بدون آنکه اندک توضیحی در خصوص تفاوت این روش‌ها ارائه دهند. نکته تناقض‌آمیز بعدی آن است که در پژوهش آذرانفر (۱۳۸۵) که از نظر بازه زمانی و مدارک مورد بررسی همپوشانی زیادی با پژوهش سیدین و باب‌الحوائجی دارد، به ۱۱ مورد استفاده پژوهشگران از روش‌های تجربی و نیمه‌تجربی اشاره شده، در حالی که در دسته‌بندی سیدین و باب‌الحوائجی حتی به یک مورد از آنها اشاره نشده است.

همان‌گونه که یافته‌های جدول ۲ نشان می‌دهد، چهار مورد از پژوهش‌های صورت‌گرفته در داخل کشور اختصاصاً به موضوع روش‌های پژوهش در رشته پرداخته‌اند و در دیگر موارد، روش پژوهش در کار سایر نکات بررسی شده است. اصطلاح "فرایند زیست" که در عنوان دو پژوهش حسینی (۱۳۹۱)، شرفی، علیپور حافظی، و جلالی (۱۳۹۲)، و اسدلی و دیگران (۱۳۹۵) از آن بهره گرفته شده، ناظر به روند تکامل روش‌های پژوهش در رشته است که به نوعی تداعی‌کننده ماهیت تکامل و تغییرپذیر روش‌شناسی‌ها در طول زمان است.



پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی پرتال جامع علوم انسانی

جدول ۲. نمایی کلی از وضعیت مطالعات روش‌پژوهی در داخل کشور

سال انتشار	نویسنده	عنوان اثر	منبع دادهها	بازه زمانی	یافته‌های کلیدی
۱۳۷۱	اکرمی	ارزیابی پایان‌نامه‌های کتابداری و اطلاع‌سانی از نظر کاربرد روش‌های تحقیق در آنها	کارکیت روش‌های توصیفی، نقان معتبرهای پژوهش عالم در پیشتر پایان‌نامه‌های مورد بررسی	۱۳۵۵ - ۱۳۷۰	حاکمیت روش‌های توصیفی، نقان معتبرهای پژوهش عالم در پیشتر پایان‌نامه‌های مورد بررسی
۱۳۸۱	حری و محسن‌زاده	تهران دانشگاه اطلاع‌رسانی، ارشد کتابداری کارشناسی ۹ روش پژوهش، حاکمیت مطالعات کتابخانه‌ای در بین دیگر روش‌های پیمایش	پایان‌نامه‌های در بهکارگیری روش‌های پژوهش روند	۱۳۴۸ - ۱۳۷۸	شاپسیسی ۹ روش پژوهش، حاکمیت مطالعات کتابخانه‌ای در بین دیگر روش‌های پیمایش
۱۳۸۵	آذرافر	کتابداری رشته علوم پایان‌نامه‌های معتبری تحلیل اطلاع‌سانی سال‌های ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۲ موجود در و پژوهشگاه اطلاعات و مدارک علمی ایران	کتابداری رشته علوم پایان‌نامه‌های معتبری تحلیل اطلاع‌سانی سال‌های ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۲ موجود در و پژوهشگاه اطلاعات و مدارک علمی ایران	۱۳۷۳ - ۱۳۸۲	حاکمیت روش‌های پیمایش، عدم توع در روش‌های پژوهش
۱۳۸۶	حسین‌پیله	بررسی گریش موضوعی و روش پژوهش پایان‌نامه‌ای کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه‌های ۱۳۷۹ - ۱۳۸۵	کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه‌های دولتی شهر تهران	۱۳۷۹ - ۱۳۸۵	حاکمیت روش پیمایش با ۷۰ درصد فراوانی
۱۳۸۸	پاک‌امان	روند بهکارگیری روش‌های پژوهش در پایان‌نامه‌ای کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه آزاد ۱۳۷۱ - ۱۳۸۴	کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال	۱۳۷۱ - ۱۳۸۴	حاکمیت روش پیمایش؛ نبود توع روش شناختی
۱۳۸۸	سیدین و بل‌الحوالج	تحلیل محتوای پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد کتابداری ۱۳۷۳ - ۱۳۸۴	و اطلاع‌رسانی دانشگاه آزاد اسلامی	پایان‌نامه	حاکمیت روش پژوهش
۱۳۹۱	حسینی	بررسی فاید زیست روش‌های پژوهش در پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد علم اطلاعات و دانش‌شناسی در دانشگاه‌های شهید چمران، تهران، شیراز، و فردوس	دانشگاه‌های شهید چمران، تهران، شیراز، و فردوس	پایان‌نامه	حاکمیت روش پیمایش؛ تفاوت استفاده از روش‌های پیمایش در بین دانشگاه‌های مورد مطالعه

سال انتشار	نویسندها	عنوان اثر	منبع دادهها	بازه زمانی	یافته‌های کلیدی
۱۳۹۲	شرف و همکاران	تعیین فرایند زیست روش‌های پژوهش در پایان‌نامه‌های علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی داشکاههای دولت ایران	حاکمیت پلیدار روش پیمایش، عدم اقبال پژوهشگران از روش‌های تجربی و طراحی سیستم	پیازله	پیازله
۱۳۹۳	عصاره و همکاران	پژوهش‌های علم اطلاعات و دانش شناسی در ایران: تحلیل محتوا	وقدر استفاده از روش‌های سندی و پیمایشی در بین پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی؛ وجود ارتباط محتدرا میان مجلات علمی پژوهشی و علمی ترویجی به‌اظرف روش‌های پژوهش	مقالات	وقدر استفاده از روش‌های سندی و پیمایشی در بین پژوهشگران علم اطلاعات و دانش شناسی در ایران.
۱۳۹۴	دوخطی و همکاران	کوت کتابی روش شناختی و ابزاری فضای نامه مطالعات ملی کتابداری و سازماندهی اطلاعات (فصلنامه کتاب)	ازدک بودن کوت گرایی روش و ابزار در بین مطالعات بررسی	مقالات	ازدک بودن کوت گرایی روش و ابزار در بین مطالعات مورد بررسی
۱۳۹۵	اسدیا و همکاران	بررسی و تحلیل زیست روش‌های پژوهش گفتو در نشریات فارسی علم اطلاعات و دانش‌شناسی	محبوبیت تحلیل محتوا و روش‌های آمیخته در بین پژوهشگران ایران علم اطلاعات و دانش‌شناسی	مقالات	محبوبیت تحلیل محتوا و روش‌های آمیخته در بین پژوهشگران ایران علم اطلاعات و دانش‌شناسی
۱۳۹۶	محتراری	مروج تاریخی بر پژوهش گفتو در علم اطلاعات و دانش‌شناسی	یکتاپی رویکردی اثبات‌گرایانه در علم اطلاعات و دانش‌شناسی؛ تأکید بر ابزار و غفلت بر نظریه‌سازی	اسنادی	غفلت از اصل توعی روش‌شناسی در بین پژوهشگران حوزه اطلاع‌یابی
۱۳۹۷	محتراریور و کشوری	رویکردی روش‌شناسی به الگوها و مطالعات اطلاع‌یابی:	مقایسه و ضعیفیت داخل و خارج از کشور	اسنادی	غفلت از اصل توعی روش‌شناسی در بین پژوهشگران حوزه اطلاع‌یابی

نتیجه‌گیری

الف: در خارج

۱. مرور پیشینه مطالعات مربوط به روش‌شناسی پژوهش در نقاط مختلف دنیا حاکی از آن است که نوع روش‌های علمی مورد استفاده، بسته به میزان آشنایی پژوهشگران با روش‌شناسی، ماهیت موضوع، مسئله در دست بررسی، و از همه مهم‌تر بازه زمانی و منبع استخراج داده‌ها می‌تواند متفاوت باشد. بنابراین، تجویز یک نسخه روش‌شناسی واحد برای همه زمان‌ها و مکان‌ها عملأً ناممکن است.
۲. نویسنده‌گان سال‌های آغازین، به شدت از روش‌شناسی یکدیگر تأثیر گرفته‌اند و در تلاش بوده‌اند تا روند تغییرات را از طریق مقایسه نتایج خود با نتایج پژوهش‌های پیشین به شکلی مستند تبیین کنند.
۳. تا قبل از دهه ۱۹۵۰، روش‌شناسی تاریخی در صدر روش‌های علمی پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی قرار داشت (واکاری، ۱۹۸۶) اما از این دهه به بعد، رفتارهای این قبیل مطالعات، اهمیت خود را از دست داد (پریتز، ۱۹۸۱؛ نور، ۱۹۸۳).
۴. سهم روش‌های کتاب‌سنگی در دهه‌های ۶۰، ۷۰، و ۸۰ بسیار ناچیز بوده است.
۵. یکی از نکات مهم در نتایج حاصل از مطالعات روش‌پژوهی، جای خالی روش‌های کیفی در میان دیگر روش‌های است؛ که می‌تواند به‌نوعی گواه حاکمیت روح کمی‌گرایی بر فضای پژوهش علم اطلاعات و دانش‌شناسی، به‌ویژه در خلال قرن بیست، باشد. مرور تاریخی روند پژوهش کیفی در این رشته نیز حاکی از ضعف پژوهش کیفی است و نشان می‌دهد که رویکرد اثبات‌گرایی دانش‌همچنان در عرصه پژوهش‌های علم اطلاعات یکه‌تازی می‌کند (مختاری، ۱۳۹۵). به‌طور کلی، سنت پژوهش کیفی با آنکه در سال‌های اخیر مورد توجه پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی قرار گرفته اما همچنان فاصله چندی با نقطه مطلوب دارد و بیشترین تمرکز بر رویکردهای کلی است؛ چنان‌چه این امر سبب شده تا بسیاری از رویکردهای کیفی در پژوهش‌های علم اطلاعات و دانش‌شناسی مغفول بماند (اسدالیا و دیگران، ۱۳۹۵).
۶. در برخی مطالعات روش‌پژوهی، به‌جای واژه روش از راهبرد پژوهش^۱ که واژه عام‌تری است استفاده شده و این موضوع سبب گردیده است تا در دسته‌بندی‌ها تفاوتی میان نوع پژوهش و روش گردآوری اطلاعات ایجاد نشود (به‌طور مثال، رجوع کنید به دیمیتروف، ۱۹۹۲).
۷. بخش عمده‌ای از مطالعات روش‌پژوهی، بر روی کلیت رشته صورت گرفته است و از این حیث کمتر پژوهشی را می‌توان سراغ گرفت که وضعیت روش‌شناسی

1. Research strategy

مطالعات کتابداری پژوهشی را دست‌مایه کار قرار داده باشد. البته مطالعه دیمیتروف (۱۹۹۲) در این مورد یک استثناست.

۸. مطالعات روش‌پژوهی، گرچه اول بار بر روی پایاننامه‌ها آغاز شد، اما از دهه ۱۹۸۰ به بعد افت چشمگیری داشته است.

۹. یکی از مشکلات مربوط به مطالعات روش‌پژوهی، نبود تعاریف واحد و یکدست برای ارجاع به روش‌شناسی‌هاست و گاه از یک لفظ واحد معانی متعددی استنباط می‌شود. حتی دسته‌بندی روش‌شناسی‌تی ژاولین و واکاری نیز از برخی جهات، به‌ویژه عدم تناسب آن با کشورهای شرقی، بی‌اشکال نیست (روچستر و واکاری، ۲۰۰۴). به‌نظر می‌رسد آنچه انجام مطالعات روش‌شناسی‌تی را در علم اطلاعات با چالش مواجه ساخته است، نبود یک گونه‌شناسی جامع و مانع از روش‌هast که به پژوهشگران امکان دهد تا یافته‌های روش‌شناسی‌تی خود را به‌منظور سهولت درک خواننده، در یک پارچه‌جوب و ساختار آماده طرح‌ریزی کنند.

۱۰. میان دسته‌بندی روش‌شناسی‌تی مطالعات ایران و خارج از کشور، مغایرت‌های قابل توجهی به‌چشم می‌خورد. در این بین برخی‌ها مانند چنگ (۱۹۹۶) تلاش کرده‌اند که طبقه‌بندی روش‌های پژوهش را براساس روح حاکم بر وضعیت روش‌شناسی کشور خود ارائه کنند. گام نخست در مطالعات تحلیل روند روش‌های پژوهش، برخورداری از یک دسته‌بندی واحد است که از طریق آن امکان مقایسه نتایج مطالعات مختلف فراهم شود.

۱۱. روش تاریخی، به‌رغم برخورداری از پیشینه مطالعاتی قوی در دنیای غرب، از دهه ۱۹۵۰، به‌واسطه اقبال پژوهشگران علم اطلاعات و دانش‌شناسی به روش‌های جدید، رو به افول نهاد (ژاولین و واکاری، ۱۹۹۳).

۱۲. نتایج بررسی‌های روش‌شناسی‌تی مطالعات ۱۰ سال اخیر علم اطلاعات و دانش‌شناسی حکایت از آن دارد که با پیشبرد دامنه پژوهش‌ها در سال‌های ابتدایی قرن ۲۱، بر تنوع و تعداد روش‌های مورد استفاده پژوهشگران این رشته افزوده شده است.

ب: در ایران

۱. اکثر مطالعات روش‌شناسی پژوهش در ایران، برخلاف نمونه‌های خارجی، با محوریت روش‌های به‌کاررفته در پایاننامه‌ها صورت گرفته و به‌نظر می‌رسد که پژوهشگران از اهمیت بررسی مقالات در تحلیل روند روش‌های پژوهش غافل بوده‌اند. این موضوع، با توجه به تفاوت‌های روش‌شناسی‌تی حاکم بر پایاننامه‌ها و مقالات حوزه علم اطلاعات و دانش‌شناسی قابل توجیه به‌نظر نمی‌رسد.

۲. با توجه به مطالعاتی که آذرانفر، ۱۳۸۵؛ و سیدین و باب‌الحوائجی، ۱۳۸۸ در خصوص آشفتگی واژگانی انجام داده‌اند، وجود دسته‌بندی‌ها و تعاریف روش‌شناختی مختلف در پژوهش‌های ایرانی امکان هرگونه مقایسه میان نتایج مطالعات روش‌پژوهی را از پژوهشگر سلب می‌سازد. پژوهشگران ایرانی، صرفاً براساس یافته‌های پژوهش خود روش‌ها را دسته‌بندی کرده‌اند بی‌آنکه نیمنگاهی به دسته‌بندی‌های ارائه شده از سوی افرادی همچون ژاولین و واکاری داشته باشند.

۳. هرچند که حاکمیت روش‌های پیمایشی، در هر دو دسته از مطالعات داخل و خارج از کشور در بازه‌های زمانی مختلف نمود قابل توجهی دارد، اما باید به این نکته توجه داشت که در ایران، برخلاف دیگر نقاط جهان، این حاکمیت با تنوع روش‌شناختی همراه نبوده است.

حاصل سخن: بررسی پیشینه مطالعات روش‌پژوهی در علم اطلاعات و دانش‌شناسی در خارج از کشور، دو دوره کاملاً متفاوت را در مقابل چشم خواننده به تصویر می‌کشد: قبل از ۱۹۹۰ و بعد از ۱۹۹۰. روش‌پژوهی‌های صورت‌گرفته در دوره اول عمده‌تاً محدود، غیرنظاممند، و غیرطبولی بوده‌اند در حالی که ژاولین و واکاری با انتشار مقاله خود در سال ۱۹۹۰، علاوه بر گستردگی کردن دامنه داده‌های مورد بررسی امکان مقایسه نتایج پژوهش‌های مختلف را در طول زمان از طریق معروفی یک طرح رده‌بندی روش‌شناختی فراهم آورده‌اند که بازها در مطالعات بعدی مورد استفاده قرار گرفت. طرح طبقه‌بندی روش‌های پژوهش، به سه شیوه قابل تهیه است: براساس روش‌های به کاررفته در مطالعه، براساس روح حاکم بر علم اطلاعات و دانش‌شناسی، و آمیزه‌ای از روش‌های اول و دوم. صرف نظر از شیوه تهیه طرح‌هایی از این دست، آنچه بیش از همه ضرورت دارد وجود الگویی روش‌شناختی مبتنی بر مفاهیم و واژگانی یکدست است که به عنوان مقیاسی واحد برای تعیین فراوانی روش‌های پژوهش در مطالعات مختلف ملاک عمل پژوهشگران قرار گیرد. ضرورت وجود چنین ابزاری در مطالعات داخل کشور بیش از پیش احساس می‌شود. مشکل عمده این بی‌توجهی، عدم امکان مقایسه نتایج به دلیل استفاده نکردن پژوهشگران ایرانی از یک طرح طبقه‌بندی روش‌شناختی نظاممند است. آشفتگی روش‌شناختی و چندستگی معنایی، راه هرگونه تحلیل همه‌جانبه را در این زمینه مسدود می‌کند.

اما، فصل مشترک مطالعات داخل و خارج از کشور، یکی استفاده از روش تحلیل محتوا و دیگری، حاکمیت بالامنازع روش‌های کمی – به ویژه پیمایش‌ها – بر ساختار پژوهش‌های علم اطلاعات و دانش‌شناسی است که حتی رواج روزافزون استفاده از روش‌های کیفی نتوانسته بر سیطره آن سایه بیفکند.

انتظار می‌رود با توجه به نبود مطالعات جامع روش‌شناسنگی در سطح ملی با محوریت روند پژوهشی مطالعات علم اطلاعات و دانش‌شناسی، این موضوع از سوی پژوهشگران به طور جدی دنبال شود. انتظار دوم این است که مجالات تخصصی علم اطلاعات و دانش‌شناسی در داخل کشور به صورت دوره‌ای و در قالب انتشار ویژه‌نامه، مبحث روش‌شناسی پژوهش را در دستور کار قرار دهند.

مأخذ

اسدینیا، ابوالفضل؛ شعبانی، احمد؛ و دلایی میلان، علی (۱۳۹۵). بررسی و تحلیل زیست روش‌های پژوهش کیفی در نشریات فارسی علم اطلاعات و دانش‌شناسی. تعامل انسان و اطلاعات، ۳، (۱)، ۵۶-۶۶.

آذرنفر، جوانه (۱۳۸۵). تحلیل محتوای پایان‌نامه‌های رشته‌ی علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی سال‌های ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۲ موجود در پژوهشگاه اطلاعات و مدارک علمی ایران. علوم و فناوری اطلاعات اطلاعات، ۲۱، (۴)، ۱۹-۳۹.

حری، عباس (۱۳۸۸). روش‌شناسی پژوهش. کتاب ماه کلیات، ۱۳، (۳)، ۲-۳.

حری، عباس؛ افشار، ابراهیم؛ جمالی‌مهرمئی، حمیدرضا؛ حیاتی، زهیر؛ و نشاط، نرگس (۱۳۸۸). روش‌شناسی پژوهش در علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی، چالش‌ها و راهکارها. کتاب ماه کلیات، ۱۳، (۳)، ۱۲-۲۳.

حسینی، مریم (۱۳۹۱). فرایند زیست روش‌های پژوهش در پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه‌های چمران، تهران، شیراز و فردوسی در بازه زمانی ۱۳۷۱ تا ۱۳۹۰. پایان‌نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه شهید چمران، اهواز. حیاتی، زهیر (۱۳۸۸). نوشتاری در باب روش‌شناسی تحقیق. کتاب ماه کلیات، ۱۳، (۳)، ۲۴-۲۵.

دی، ران (۱۳۸۴). کتابداری و اطلاع‌رسانی، روش و علم پست مدرن (محمد خندان، مترجم). اطلاع‌شناسی، ۲، (۴ و ۳)، ۲۱-۳۲.

سیدین، مهرداد؛ باب‌الحوئجی، فهیمه (۱۳۸۸). تحلیل محتوای پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه آزاد اسلامی واحدهای تهران شمال، علوم و تحقیقات تهران، علوم و تحقیقات اهواز و همدان در سال‌های ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۶. پیام کتابخانه، ۱۵، (۱)، ۹۵-۱۲۷.

شرفی، علی؛ علیپور‌حافظی، مهدی؛ و جلالی‌دیزجی، علی (۱۳۹۲). تعیین فرایند زیست روش‌های پژوهش در پایان‌نامه‌های علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه‌های دولتی ایران از سال ۱۳۸۴-۱۳۸۸. دانش‌شناسی، ۷، (۲۲)، ۳۵-۴۸.

فادایی، غلامرضا (۱۳۹۲). آسیب‌های پژوهش. تحقیقات اطلاع‌رسانی و کتابخانه‌های عمومی، ۱۹ (۲)، ۱۶۸-۱۶۳.

مختارپور، رضا؛ کشوری، مریم (۱۳۹۵). رویکردی روش‌شناختی به الگوها و مطالعات اطلاع‌یابی: مقایسه وضعیت داخل و خارج از کشور. تعامل انسان و اطلاعات، ۲ (۳)، ۴۳-۶۰.

مختاری، حیدر (۱۳۹۵). مروری تاریخی بر پژوهش کیفی در علم اطلاعات و دانش‌شناسی. مطالعات ملی کتابداری و سازماندهی اطلاعات، ۲۷، (۳)، ۱۲۷-۱۴۶.

نشاط، نرگس (۱۳۸۸). تعامل پارادایم‌های پژوهشی در روش‌شناسی. کتاب ماه کلیات، ۱۳، (۳)، ۳۰.

Atkins, S. E. (1988). Subject trends in library and information science research 1975–1984. *Library Trends*, 36 (4), 633–658.

Blake , V. L. P. (1994). Since shaughnessy, research methods in library and information science dissertations, *Collection Management*, 19 (1, 2), 1-42.

Cano, V. (1999). Bibliometric overview of library and information science research in Spain. *Journal of the American Society for Information Science*, 50 (8), 675-680.

Cheng, H. (1996). A bibliometric study of library and information science research in China. Retrieved February 15, 2016, from <http://archive.ifla.org/IV/ifla62/62-huac.htm>

Chu, H. (2015). Research methods in library and information science: a content analysis. *Library and Information Science Research*, 37 (1), 36–41.

Dimitroff, A. (1992). Research in health sciences library and information science: a quantitative analysis. *Bulletin of Medical Library Association*, 80 (4), 340-346.

Eaton, G., & Burgin, R. (1984). *An analysis of research articles published In the core library and information science journals of 1983*. Retrieved February 15, 2016, from <http://files.eric.ed.gov/fulltext/ED291378.pdf>

Enger, K. B., Quirk, G., & Stewart, J. A. (1989). Statistical methods used by authors of library and information science journal articles. *Library and Information Science Research*, 11 (1), 89.

Feehan, P. E., Gragg, W. I., Havener, W. M., & Kester, D. D. (1987). Library

and information science research: an analysis of the 1984 journal literature.
Library & Information Science Research, 9 (3), 173-185.

Giddens, A. (1976). *New rules of sociological method: A positive critique of interpretative sociology*. London: Hutchinson.

Goldhor, H. (1972). *An introduction to scientific research in librarianship*. Urbana: University of Illinois, Graduate School of Library Science.

Grotzinger, L. (1981). Methodology of library science inquiry-past and resent. In H. B. Charles (Ed.), *A library science research reader and bibliographic guide*. Littleton, Colo: Libraries Unlimited.

Grover, R., & Glazier, J. (1985). Implications for application of qualitative methods to library and information science research. *Library and Information Science Research*, 7 (3), 247- 260.

Grover, R., & Glazier, J. (1986). A conceptual framework for theory building in library and information science. *Library and Information Science Research*, 8 (3), 227-242.

Grover, R., Glazier, J. & Tsai, M. (1991). An analysis of library and information science research. *Journal of Educational Media and Library Sciences*, 28 (3), 276-298.

Harris, M. H. (1986). The dialectic of defeat: Antimony in research in library and information science. *Library Trends*, 34 (3), 515-531.

Hider, P., & Pymm, B. (2008). Empirical research methods reported in high-profile LIS journal literature. *Library & Information Science Research*, 30, 108-114. Doi:10.1016/j.lisr.2007.11.007

Jarvelin, K., & Vakkari, P. (1990). Content analysis of research articles in library and information science. *Library and Information Science Research*, 12 (1), 395-421.

Jarvelin, K., & Vakkari, P. (1993). The evolution of library and information science 1965 1985: a content analysis of journal articles. *Information Processing & Management*, 29 (1), 129-144.

Kumpulainen, S. (1991). Library and information science research in

1975: Content analysis of the journal articles. *Libri: International Journal of Libraries & Information Services*, 41 (4), 59-76.

Layzell Ward, P. (1997) The nature of UK research literature: Some thoughts arising from a bibliometric study. *Presented in 63 General Conference of IFLA, Copenhagen*. Retrieved February 15, 2016, from <http://archive.ifla.org/IV/ifla63/63layp.htm>

Nour, M. M. (1983). *Research in librarianship: an analysis of research articles in core library journals of 1980*. Unpublished master's thesis, University of North Carolina, Chapel Hill.

Peritz, B. C. (1981). The methods of library science research: Some results from a bibliometric survey. *Library Research*, 2 (3), 251-268.

Powell, R. (1999). Recent trends in research: a methodological essay. *Library & Information Science Research*, 21 (1), 291-378.

Risso, V. G. (2016). Research methods used in library and information science during the 1970-2010. *New Library World*, 117 (1/2), 74 – 93.

Rochester, M. K., & Vakkari, P. (2004). *International library and information science research: a comparison of national trends*. IFLA professional reports. Retrieved February 15, 2016, from <http://archive.ifla.org/VII/s24/pub/iflapr-82-e.pdf>

Rochester, M. K. (1995). Library and information science research in Australia 1985-1994: a content analysis of research articles in the Australian library journal and Australian academic and research libraries. *Australian Academic and Research Libraries*, 26 (3), 163-170.

Schlacter, G., & Thomison, D. (1974). *Library science dissertations 1925-1972: an annotated bibliography*. Littleton, Colo.: Libraries Unlimited. Retrieved February 15, 2016, from <http://www.journals.uchicago.edu/doi/pdfplus/10.1086/620313>

Schlacter, G., & Thomison, D. (1982). *Library science dissertations: 1973-1981*. Libraries Unlimited, Littleton, CO.

Shaughnessy, T. W. (1976). Library research in the 70's: Problems and

Prospects. *California Librarian*, 37 (3), p. 46.

Thompson, C. E., & Baker, V. (1987, June). *Library and information science dissertations: Trends in subject selection and research methodology*. Paper presented at The Annual Conference of the American Library Association, San Francisco.

Vakkari, P. (1986). Roots of library science in historia literia. *Wolfenbiitteler Not&en zur Buchgeschichte*, 11, 72-81.

Vakkari, P. (2008). Trends and approaches in information behaviour research. *Information Research*, 13 (4), 361.

Van de Water, N., Neil Surprenant, B. K. L., & Genova, P. A. (1976). Research in information science: an assessment. *Information Processing and Management*, 12 (2), 117-123.

Williams, J., & Winston, M. (2003). Leadership competencies and the importance of research methods and statistical analysis in decision making and research and publication: a study of citation patterns. *Library and Information Science Research*, 25 (1), 387-402.

Yontar, A. (1995). Main research trends being investigated in Turkey as revealed in graduate theses. In *Booklet 7, Division of Education and Research. 61st IFLA Conference, Istanbul, August 20-26, Turkey*, (38-47).

Yontar, A., & Yalvaç, M. (2000). Problems of library and information science research in Turkey: a content analysis of journal articles 1994-1952. *IFLA Journal*, 26 (1), 39-51.

Zhang, L., Tang, J., Liu, Y., Han, S., Pan, Y., & Chen, L. (2012). An informetric comparison on LIS methodology between Chinese and foreign articles. *Journal of Library Science in China*, 38 (2), 21–29.

استناد به این مقاله:

مختارپور، رضا؛ حیدری، غلامرضا (۱۳۹۶). روش‌شناسی پژوهش در علم اطلاعات و دانش‌شناسی: رویکرد کتابشناختی. *مطالعات ملی کتابداری و سازماندهی اطلاعات*، ۲۱(۲)، ۶۱-۸۴.