

مطالعات میانرشته‌ای و تکثیر روش‌شناختی برخی ملاحظات و پیشنهادها

سید عبدالامیر نبوی^۱

دريافت: ۱۳۹۵/۱/۲۵؛ پذيرش: ۱۳۹۵/۲/۲۷

چكیده

گذر از رشته به میان رشته، علاوه بر کثرت‌گرایی معرفت‌شناختی، دلالت بر نوعی کثرت‌گرایی روش‌شناختی نیز دارد. آن‌گاه که امکان برداشت‌های متنوع و غیراختصاصی امری بدیهی فرض می‌شود و میان‌رشتگی شکل می‌گیرد، ابزار روش نیز متغیر و دگرگون می‌شود. از این نظر، میان‌رشتگی حاوی دو تغییر مهم در نظام معرفت است: از یک سومرهای ادعایی یا تصویری هر رشته یا دانش خاص از سوی مفاهیم و متغیرهای رشته یا دانش دیگر در نور دیده می‌شود؛ و از سوی دیگر، روش‌های پژوهش و آموزش نیاز از یک رشته به رشته دیگر مهاجرت می‌کند. اما این دو تغییر، اگر با مبنایی محکم و معیارهایی از پیش‌تدوین شده صورت نگیرد به جای اثربخشی، به آشفتگی ذهنی و آشوب روشی منجر می‌شود. این مقاله گذر از رشته به میان‌رشته را با عطف توجه به دو چالش بالا و با نگاه به پیامدهای آن در جامعه علمی ايران، به بحث می‌گذارد.

کلييدواژه: میان‌رشتگی، تکثیر معرفت‌شناختی، تکثیر روش‌شناختی، تقليل‌گرایي، مسئوليت اجتماعي.

گسترش و تعمیق مطالعات میانرشته‌ای، مانند هر رشته مستقلی، مستلزم تمرکز بر مساله روش‌شناسی است. اساساً «علم بدون روش و نظریه قابل طرح» نیست (آزاد ارمکی، ۱۳۷۵: ۳) و در واقع با چنین تمرکزی است که زمینه‌ای مناسب برای مشاهده، دسته‌بندی، تحلیل و تفسیر داده‌های متنوع و گاه متعارض و دوری از شتابزدگی یا آشفتگی فراهم می‌شود. نکته مهم اینجاست که تکثرگرایی مندرج در مطالعات میانرشته‌ای می‌تواند نوعی تواضع علمی برای پژوهشگران به همراه آورد و آنان را از دام مونیسم، و حتی تقلیلگرایی خام، دورنگاه دارد.

توضیح آنکه بخشی از اعضای جامعه علمی، در هر کجای جهان و از جمله ایران، به دلایل مختلف، افتادگی و خضوع در برابر قدرت‌های اداری و اجرایی را پذیرفته‌اند، اما تمایلی به بررسی تحقیقات یا حتی پذیرش یافته‌های همکاران خود - در دیگر رشته‌های علوم انسانی و اجتماعی - ندارند و در بررسی یک موضوع همچنان ترجیح می‌دهند بر درستی و کارآمدی نظریه یا نگرش - یا به تعبیر عیید زاکانی «مذهب مختار» - خود پاشاری کنند. بهره‌گیری از هر نظریه و چارچوب تحلیلی می‌تواند درجهت ارتقای دانش انسانی مفید باشد و وجهی از واقعیت را توضیح دهد و اساساً شاید رهایی از تقلیلگرایی هیچ‌گاه ممکن نگردد، اما آنچه خطناک است پاشاری بر درستی و کارآمدی همیشگی یک نظریه یا چارچوب تحلیلی است که موجب نادیده گرفته شدن وجوده دیگری از همان واقعیت می‌شود. مارش واستوکر در همین زمینه هشدار می‌دهند توسعه عمقی و تخصصی ترشدن علوم ممکن است سبب شود «پژوهشگران در یک شاخه از این رشته به دام افتند و از تحولات و گسترش‌های مربوط و مهمتر در دیگر شاخه‌ها بی‌خبر بمانند. مشکل دیگرایین است که ممکن است تحقیق در شبکه‌ای از پژوهشگرانی که در شیوه‌ها و استدلال‌های محوری مشترک هستند و توجه زیادی به دیگر مکاتب و تحلیل‌ها نمی‌نمایند انجام شود.» (مارش و استوکر، ۱۳۷۸: ۴۴۱) درنتیجه این موضوعات و نیازهای است که به دلیل «دوگانه‌گرایی‌های آزاده‌نده» (رک: فی، ۱۳۸۳: ۳۱۵-۶) یا تقلیلگرایی خام، پاسخ‌های چندبعدی و جامعی نمی‌یابد و در واقع از آنها اهمیت‌здایی می‌شود.

چنان‌که می‌دانیم، بازناسایی مرز رشته‌ها و به کارگیری روش‌های پژوهش و آموزش در فعالیتی میان‌رشته‌گی امری بسیار خطیرو حساس است. با توجه به این نکته، این مقاله، با روش تحلیل علمی، واکاوی دریک پرسش دوچانبه را مد نظر دارد: معیار میان‌رشته‌گی چیست و آن معیار چه کمکی می‌تواند به آموزشگران و پژوهشگران کند تا تکثر روش‌شناختی در میان‌رشته‌گی به هرج و



مرج روشی در آن نینجامد؟ به نظر می‌رسد مهم‌ترین یافته مقاله حاضر آن باشد که میان‌رشتگی «امری سیاسی» است و از میان سایر عوامل، مهم‌ترین معیار میان‌رشتگی، مسئولیت فردی و اجتماعی است. در واقع، عرصه میان‌رشتگی، عرصه حقیقت و حقیقت‌یابی نیست^۱ و مساله، هنوز این است که تادرک نظری درست و متناسبی از مطالعات میان‌رشته‌ای براین اساس وجود نداشته باشد، نمی‌توان شاهد میان‌رشته‌ای در عمل شد. یادآوری این نکته مهم است که در جهان اروپایی و آمریکایی اغلب فلاسفه، جامعه‌شناسان، تاریخ‌نگاران اندیشه و نظریه‌پردازان علوم دقیقه، میان‌رشته‌ای را باید نقادانه مورد بررسی قرار داده‌اند و نقد میان‌رشته‌ای، گاه پس از وقوع است و گاه، پیش از تحقق آن. در کشور ما، اما، هیچ‌یک از این نقادی‌ها صورت جدی و واقعی به خود نگرفته است، در حالی که ما - مانند بسیاری از عرصه‌های دانشی و کنشی - تا نظریه‌ای در باب میان‌رشتگی نداشته باشیم، نمی‌توانیم آن را اعمال واجرا کنیم. طرح نظریه‌ای در باب میان‌رشتگی و میان‌رشته‌ای‌ها به عوامل متعددی وابسته است که از آن میان دو موضوع مرز‌رشته‌ای و انتقال تجارب روشی از رشته به میان‌رشته است.

طرح مساله

۱. آغاز میان‌رشته‌ای

میان‌رشته، در قیاس با رشته فهم می‌شود. رشته و علوم رشته‌ای نیز در متن تحولات اجتماعی قابل فهم است. از این نظر، «رشته عبارت است از مقوله‌ای سازمان یافته که در متن دانش علمی قرار گرفته، موجب تقسیم‌بندی و تخصصی شدن کار شده و به تنوع در زمینه‌های علمی پاسخ می‌گوید. با این‌که هر رشته در متن مجموعه علمی بزرگتری قرار دارد، به واسطه محدود بودن، زبان تخصصی، فنونی که ایجاد یا استفاده می‌کند و احتمالاً به واسطه نظریه‌هایی که مختص به آن رشته هستند، گرایش به مستقل بودن دارد.» (مورن، ۱۳۷۸: ۴۱) در اروپا و آمریکا، سازماندهی رشته‌ای در قرن نوزدهم و هم‌زمان با پیدایش دانشگاه‌های مدرن به وجود آمد و پس از آن، در قرن بیستم، همراه با افزایش پژوهش‌های علمی، گسترش پیدا کرد. این امر بدان معناست که رشته‌ها نیز تاریخچه‌ای دارند که نحوه پیدایی آن‌ها، نهادینه شدن، توسعه یافتن، ضعیف شدن وغیره را دربر می‌گیرد. تاریخچه رشته‌ها، جزئی از تاریخچه دانشگاه است که آن هم به نوبه خود، جزئی

۱. کانت از همین منظر حقیقت‌یابی برآن بود که «مزهای دانش‌ها را اندر هم آمیختن، افزونش دانش‌ها نیست؛ بلکه ناقص کردن آنهاست.» (کانت، ۱۳۶۲: ۲۴)

از تاریخچه جامعه محسوب می‌شود؛ ازین‌رو، رشته‌ها برخاسته از جامعه‌شناسی علوم بوده و جامعه‌شناسی علوم، تاملی درونی بر خود و همچنین از نظرگاه دانشی بیرونی هستند. «بنابراین، علم به یک رشته، لزوماً^۱ به معنی آگاهی از تمام مسائل آن نیست.» (همان، ۴۲).

همین تحول اجتماعی در خصوص میان‌رشته نیز صادق است. میان‌رشته‌ای، چه درآموزش و چه در پژوهش، به تعبیر کلاین، حسب تاریخچه غربی آن یک فرایند است؛ فرایندی از پاسخ‌گویی به یک پرسش و یا حل یک مسئله که آن قدر وسیع و پیچیده است که پرداختن به آن به وسیله یک رشته و یا یک حرفه ناکافی بود (نیوول، ۱۹۹۸: ۳).

فعالیت میان‌رشته‌ای، این فرصت را برای دانش‌پژوهان رشته‌های علمی مختلف پدید می‌آورد که شناخت بهتری از فعالیت‌های علمی یکدیگر به دست آورند. اگر دانشگاه به دنبال ایجاد پیوند با جامعه بزرگتری است که در آن خدمت می‌کند، در این صورت، علاوه بر ایجاد رابطه میان آموزش عالی و آن جامعه، باید تلاش کند مزهای رشته‌های علمی مختلف را نیز به یکدیگر نزدیک کند. ازین‌رو است که حداقل، دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی نیاز به میان‌رشته‌گی را به خوبی احساس و از آن استقبال می‌کنند. گذشتن از این مزه‌ها از مشخصه‌های اصلی دانشگاه و موسسه‌ای پژوهشی است که رابطه‌ای گسترده را با جامعه دنبال، و در آن خدمات خود را ارائه می‌کند (رولاند، ۱۳۸۷: ۴). بنابراین همان‌گونه که تخصصی شدن علوم در عمق (رشد عمودی) سبب پیدایی موضوعات و مباحث جدید شده است، تخصصی شدن علوم در سطح (رشد افقی) موجب پیدایی حوزه‌های جدید مطالعاتی شده است و رو به سوی مطالعات میان‌رشته‌ای دارد (آزاد ارمکی، ۱۳۷۵: ۵). البته تعریف میان‌رشته‌گی، هنوز نیز با مشکلات و معضلاتی همراه است. در این مشکل ناشی از ناتوانی در ارائه تعریف نیست، بلکه ناظر به پیامدهای آن تعریف است. در واقع، هر تعریفی می‌تواند الزامات و استلزماتی داشته باشد که حیطه عمل هر رشته دیگر را با مشکل مواجه کند. با این حال، به کارگیری مفاهیم معادل و هم جوار جهت تدقیق در مفهوم و واقعیت میان‌رشته‌ای هم مشکلی را حل نکرده است. به گفته رولاند عبارات بسیار متفاوتی برای اشاره به شکل‌های مختلف همکاری میان رشته‌ها به کاربرده می‌شود، اما اغلب تعریف دقیقی از این عبارات ارائه نمی‌شود. در حالی که «میان‌رشته‌ای»^۲، «چندرشته‌ای»^۳ و «فاراشته‌ای»^۴ عباراتی

1. Newell

2. Interdisciplinary

3. Multidisciplinary

4. Transdisciplinary

نام آشنا هستند، در ادبیات این حوزه، اغلب به عباراتی نظری «تعدد رشته‌ای»^۱، «بینارشته‌ای»^۲ و «فرارشته‌ای»^۳ نیزبرمی خوریم. با توجه به این موضوع که در مورد اهمیت واژه «رشته» نیزبحث‌های جدی در جریان است، تعدد عبارات مورد استفاده نشان می‌دهد سردرگمی زیادی در به کار بردن آنها وجود دارد. همین طور تمیز میان این عبارات مختلف می‌تواند باعث درک بهتر شرایط و واقع‌بینی بیشتر در مورد مزیت‌های این فعالیت نووبدیع شود (همان، ۱۳).

با توجه به این مشکل، در چند دهه اخیر تلاش‌های زیادی برای ارائه تعریف دقیقی از مطالعات میان‌رشته‌ای صورت گرفته و تاکنون دست‌کم دو نگرش شکل گرفته است: نگرش قدیمی‌تر که این نوع مطالعه را به یک گونه مباحثه مرتبط می‌داند که معمولاً در ارتباط با رشته‌های علوم انسانی و اجتماعی به کار می‌رود (مورن، لاتاچا و ریچاردز)؛ و نگرش جدیدتر که تلاشی برای ارائه تعریف دقیقی از این مفهوم بر مبنای ائتلاف رشته‌ها و نظریه‌های علمی و جاافتاده علوم شناختی دارد (کلین، نیوویل و ریکو). در این نگرش، مطالعات میان‌رشته‌ای بر مبنای ائتلاف دو یا چند تفکر و دیسیپلین مختلف شکل گرفته و از ماهیت خاص و چارچوب مشخص خود برخوردار است (دانشگر، ۱۳۸۹: ۴).

بایستی توجه داشت مهمترین وجهی که میان‌رشته‌ای را در نظام‌های دانشگاهی و مجامع علمی و تحقیقاتی گسترش داده، ضرورت و اهمیت این نوع رویکرد بوده است. می‌توان برخی از این ضرورت‌ها را به شرح زیر برشمرد: «رویکرد میان‌رشته‌ای ضروری است.. برای آموزش «ناتوانی‌های دانش»: اشتباهات و خطاهای.. برای اطمینان از تناسب دانش.. برای آموزش وضعیت بشری.. برای آموزش هویت زمینی و این‌جهانی ما،.. برای کمک به رویارویی با ابهامات،.. برای آموزش درک بهتر،.. برای آموزش اخلاقیات نوع بشر.» (گوندران و کامن، ۱۳۸۷).

۲. میان‌رشته‌ای در ایران

همانگ با تحولات جهانی در سطح آموزش و پژوهش، در ایران نیز تحرک نظری و عملی در باب اهمیت مطالعات میان‌رشته‌ای و لزوم سرمایه‌گذاری در این زمینه طی سال‌های گذشته گسترش یافته است.^۴ برآمدن چنین بحث‌هایی می‌تواند نشانه‌ای از پیچیده شدن مسائل آموزشی و پژوهشی

1. Pluridisciplinary

2. Cross.disciplinary

3. Meta.disciplinary

۴. پس از توصیه استادان و محققان علوم انسانی و اجتماعی کشور به دولت برای توجه جدی به مطالعات میان‌رشته‌ای و سرمایه‌گذاری در این زمینه، که با همین تعبیر در برنامه چهارم توسعه بازتاب یافت، کمیته‌ای به نام «میان‌رشته‌ای‌ها» در سال ۱۳۸۵ در



در حوزه آموزش عالی ایران باشد و اینکه رشته‌های تثبیت شده و مزبندی‌های مرسوم و متعارف چندان پاسخگوی نیازهای امروز جامعه ایران نیست. درواقع، پیدایش پرسش‌ها و نیازهای جدید و متنوع، توجه به نظریه پردازی‌های جدید در حوزه آموزش و پژوهش را ضروری می‌سازد.

نکته اینجاست که سازماندهی مطالعات میان رشته‌ای و افزایش سرمایه‌گذاری در این باره می‌تواند افق‌های جدیدی را پیش روی پژوهشگران بگشاید و آنان مسائل و موضوعات گوناگون اجتماعی و فرهنگی - به معنی وسیع کلمه - را با دیدی تازه مساله‌یابی و پاسخ‌یابی کنند. به تعبیر دیگر، گسترش چنین مطالعاتی سبب می‌شود مدرسان و پژوهشگران ضمن آنکه همچنان به «بررسی روشمندانه» وفادارند، گامی به آن سوی مزهای پذیرفته شده بگذارند و موضوعات را از زاویه‌هایی دیگر بررسی کنند. شاید یکی از مشکلات اساسی نظام آموزشی و پژوهشی کشور و ناتوانی آن در شناخت نیازهای جدید و متنوع جامعه یا ارائه پاسخ‌هایی چندبعدی و نسبتاً قانع‌کننده آن باشد که «پاسخ»، ارزشی بیش از خود «مساله» و «پرسش» پیدا کرده است؛ از این رو اکثر مواقع این «نیاز»‌های جامعه است که بازتعریف و بازتفسیر می‌شود تا تردیدی در درستی و کارآمدی نگرش‌های اغلب تقلیل‌گرایانه حاکم پدید نیاید. حال، شکل‌گیری گروه‌های تحقیقاتی برای بررسی یک مساله یا موضوع خاص از زاویه‌های گوناگون و تلاش برای رسیدن به پاسخی چندبعدی، و در نتیجه جامعتر و قانع‌کننده‌تر، کمک می‌کند که «مساله» و «پرسش» جایگاه واقعی خود را بیابد، فضای برای نقد همه جانبه پاسخ‌های موجود و وارسی بدیل‌های احتمالی

پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی (وزارت علوم، تحقیقات و فناوری) شکل گرفت. وظیفه این کمیته، شناسایی نیازهای جدید و متنوع دستگاه‌های اجرایی کشور و همکاری با استادان و پژوهشگران برای معرفی رشته‌های جدید دانشگاهی بود. براین اساس، ابتدا با ۳۵ دستگاه اداری و اجرایی کشور برای اعلام نیازهای تخصصی شان مکاتبه شد و سپس قراردادهایی با محققان و یا دانشگاه‌ها برای تعریف میان‌رشته‌ای‌ها - با دروس و سرفصل‌های خاص خود در دو مقطع کارشناسی ارشد و دکتری - منعقد گردید. این کمیته ابتدا تعریف ۱۰۰ میان‌رشته‌ای را هدف قرار گرفته بود که بعدها به ۲۲۹ میان‌رشته‌ای در ۱۵ حوزه مطالعاتی رسید. این کمیته تا سال ۱۳۹۰ فعال بود و نتایج فعالیت آن در اختیار شورای گسترش آموزش عالی کشور قرار گرفت. مدتی بعد در شورای برنامه‌ریزی آموزشی دانشگاه تهران نیز آئین نامه‌ای در این زمینه تصویب شد که «رشته‌های بین‌رشته‌ای» را رشته‌ای دانسته بود که «بیشترین مواد درسی آن در قلمرو یک رشته و بقیه مواد آن آن قلمرو یک یا دو رشته دیگر انتخاب شده باشد» و در ادامه چنگونگی تصویب و اجرای این «رشته» ها بیان شده بود. (دانشگاه تهران، ۱۳۸۷/۸/۱)

به نظر می‌رسد مهمترین اشکال فعالیت مذکور غلبه نگاه آموزشی بوده است، در حالی که می‌دانیم مطالعات میان‌رشته‌ای مسئله محور است و قرار است در بررسی یک پدیده یا مسئله از یافته‌های همه رشته‌های مرتبط بهره بگیرد. به عبارت دقیق‌تر، مطالعات میان‌رشته‌ای همان‌گونه که یک «رشته» نیست که از رشته‌های میان‌رشته‌ای سخن گفته شود، در آموزش یا حتی کار گروهی نیز خلاصه نمی‌شود.

گفتنی است که در کارایین فعالیت، از همان سال ۱۳۸۵ تولید آثار معتبر تأثیفی و ترجمه‌ای و انتشار یک فصلنامه منظم علمی - پژوهشی هم مورد توجه پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی بود تا به تدریج پشتونه نظری لازم برای این تحول در آموزش عالی کشور فراهم آید. همچنین همایش ملی مطالعات میان‌رشته‌ای در اردیبهشت ۱۳۸۸ برگزار شد (خبرگزاری مهر، ۲/۲۵، ۱۳۹۴).

مساعد شود، و از همه مهمتر اینکه چارچوب‌ها و نگرش‌های حاکم و مربنی‌های مرسوم و رایج «همیشگی» جلوه نکند. البته چنین مطالعاتی، در صورت تداوم، می‌تواند ثمره مهمتری هم به دنبال آورد: موضوعات و حوزه‌های مغفول یا کمتر بررسی شده، یا حتی به تعبیر پرایس «دانش‌های سرکوب شده» در کانون توجه واقع شود، و دستورکارهای جدیدی - مطابق با نیازهای واقعی جامعه - پیش روی علاقمندان این‌گونه مطالعات قرار گیرد.

اما آنچه در همه مطالعات میان‌رشته‌ای، امری ضروری و غیرقابل انکار است، موضوع مرز و روش است. سیالیت مرز و تکثر روشی، در برخی از «رشته»‌هایی که ماهیت میان‌رشته‌گی آنها برجسته‌تر است، بسیار آشکار است؛ به عنوان مثال، رشته‌ای چون علم سیاست همواره با چالش روش و امکان تکثر روشی روبرو بوده است، چنان‌که مارش و استوکر از «روبرو شدن با چالش چند نظریه‌ای» سخن می‌گویند (مارش و استوکر، ۱۳۷۸: ۴۴۲). مقصود از کثرت‌گرایی روش شناختی، امکان دادن به همه رهیافت‌های است تا شکوفا شوند و می‌دانیم امری است که در علوم سیاسی همواره در حال ترغیب و ترویج است (رک: سلیمی، ۱۳۹۲)، اما درست در همینجا این انذار و هشدار داده می‌شود که باید کثرت‌گرایی را از فرو رفتتن در گرداب نظری پرآگماتیسم التقاطی که همه چیز در آن «جريان دارد و چشم‌اندازها، صرف نظر از سازگاری روش شناختی شان نمونه برداری می‌شوند، متمایز کرد». (بورنهام و دیگران، ۱۳۸۸: ۴۱).

این موضوع به خصوص در محیط ایران می‌تواند چالش‌های بیشتری به دنبال داشته باشد و آشافتگی‌های ذهنی و نظری بیشتری پدید آورد. موضوع وقتی اهمیت خود را آشکار می‌سازد که در ایران از دو دسته علوم اسلامی و غیراسلامی - یا به تعبیری دیگر، علوم بومی و غیربومی - سخن می‌رود. حال، سوال آن است که در لحظه میان‌رشته‌گی یک علم اسلامی با یک علم غیراسلامی، کدام مرز درهم آمیخته می‌شود و از میان روش‌های دو علم، کدام روش مرجح تلقی می‌گردد؟ تردیدی نیست که میان‌رشته‌گی، باعث تحول تاریخی یک رشته علمی و منجر به پیوند معرفت شناختی و هستی شناختی آن با یک علم دیگر می‌شود. در این صورت چه تضمینی وجود دارد که مساله حقانیت علم، بر موضوع حل مساله و قبول مسئولیت غله نکند؟ این پرسشی است که متولیان علوم دینی در عصر مدرن لاجرم باید به آن پاسخ دهند. فراتراز این موضوع، فرایند بومی شدن / کردن رشته‌ها، فرایندی رشته‌ای است. به این معنی که هردانشی را باید در موقعیت خاص خود و با توجه به شرایط فرهنگی و اجتماعی اش در نظر بگیریم؛ یعنی بینیم در چه محیطی به وجود می‌آید، کجاها مشکل ایجاد می‌کند، کجاها پیوستگی خود را حفظ می‌کند و در چه



مواردی متحول می‌شود. در ادامه با طرح دو چالش میان‌رشتگی، گمانه‌زنی‌هایی در این خصوص ارائه می‌شود.

طرح دو چالش

تصویفی و هنجاری بودن دانش میان‌رشته‌ای آن را با چالش‌هایی چند مواجه ساخته است و می‌دانیم این مساله همواره مورد انتقاد بوده است. این چالش‌ها به خصوص وقتی خود را آشکار می‌کنند که میان‌رشتگی با امر سیاسی پیوند می‌خورد؛ چراکه پژوهش و آموزش میان‌رشته‌ای در نهایت به کنش سیاسی و اجتماعی منجر می‌شود. این در حالی است که در کشور ما مواضع سیاسی و اخلاقی که از سوی بسیاری از اساتید دانشگاهی در پژوهش‌ها و صحبت‌هایشان دیده می‌شود، به ندرت به شکل معناداری از کنش سیاسی و یا سیاستی پیشرو منتهی می‌شود. دانش میان‌رشته‌ای معطوف به آن است که شهروندانی مسئولیت‌پذیر، اخلاق‌گرا و چندبعدی پژورش دهد، اما همه این انتظارات از دانش میان‌رشته‌ای وقتی محقق خواهد شد که شرایط میان‌رشته‌ای از پیش محقق شده باشد. در اینجا دو چالش اساسی پدید می‌آید: نخست آنکه چه کسی باید رشته‌ها و گروه‌های پژوهشی و آموزشی را برای تمرکزبریک مساله یا موضوع خاص گرد هم آورد؛ دوم اینکه در صورت اقدام عملی به چنین تصمیمی، چگونه می‌توان تکثروشی را در عمل شاهد بود و از هرج و مرچ روشی جلوگیری کرد؟



۱. معیار میان‌رشتگی

اشکال یا چالش نخست از آنجا ناشی می‌شود که برای تشخیص یک مساله، لزوم پاسخ‌یابی برای آن مساله، سازماندهی پژوهش و فرآیند تحقیق همواره به قدرت و مدیریتی بالاتر از گروه‌ها و اجتماعات علمی احساس نیاز شده است. روشن است که بخشی از فرآیند هر تحقیق براساس سفارش و نوع نیاز کارفرما است، اما مشکل زمانی آغاز می‌شود که مساله یابی، تشخیص میزان اهمیت موضوعات و حتی گاه طراحی پرسش‌ها در بیرون از اجتماعات علمی صورت گیرد یا آزادی عمل آنها برای دستیابی به نتایج علمی و قابل دفاع محدود شود. برای بروز رفت از چنین وضعیتی چاره‌ای نیست جزآنکه خود گروه‌ها در جهت تشخیص موضوعات و طراحی پرسش‌ها فعال گردند و متناسب با آن موضوع و مساله از همکاری دیگر گروه‌ها و اجتماعات علمی و پژوهشی بهره بگیرند. به تعبیر بهتر، بجای آنکه همیشه قدرت اداری و اجرایی نوع همکاری گروه‌های پژوهشی را مشخص کند، این اجتماعات و گروه‌های علمی هستند که بایستی به تشخیص مسائل

مهم و پرسش‌ها بپردازند و براساس علائق علمی و منافعشان، نوع و میزان همکاری میان خود را تعریف کنند.

اما مساله مهمتر اینجاست که محدوده علوم موضوع این تأمل و چالش است. محدوده هر علمی موجب وابستگی مقابله میان علوم مختلف می‌شود؛ به عنوان مثال، انسان موضوع علوم انسانی است ولی، او نه تنها موجودی جسمانی و فرهنگی، بلکه موجودی زنده است. به همین خاطر، علوم انسانی، شدیداً و به ناچار وارد آن دسته از علوم زیستی شده که ریشه در علوم مادی-فیزیکی دارند. بدیهی است که هیچ علمی، قابلیت محدود شدن به دیگری را ندارد. در علوم طبیعی و اجتماعی این امری پذیرفته شده است که هر رشته بر مجموعه‌ای از متغیرهای مرتبط با یکدیگر متمرکز است که از چشم‌انداز آن رشته قابل مشاهده هستند. مجموعه آن متغیرها، مفاهیم و تبیین‌ها به منزله اجزای یک سیستم هستند که آن رشته برآنها متمرکز است. چنین مجموعه‌ای نسبت به متغیرهایی که به وسیله رشته‌ای دیگر مورد مطالعه قرار می‌گیرند، روابطی خطی با یکدیگر دارند. از این نظر، سوال جزیی این است که مزهای رشته‌ای را چگونه می‌توان تعریف و تحدید کرد تا براساس آن تلفیق رشته‌ای به درست صورت گیرد. به جز در برخی دانش‌ها - مثلاً منطق - مزهای رشته‌ای امری بسیار سیال و تعریف ناشده است (موهان و فالوز، ۱۳۸۹: ۳۶۴).

به تعبیری دیگر، در حالی که در تحلیل میان‌رشته‌ای، یک پارچگی دانش در میان رشته‌های مورد استفاده ضروری است، گستاخی رشته‌ای خود می‌تواند یک مانع چالش برانگیز و تفرقه‌ساز باشد. به عبارت دیگر، توجه به یکپارچگی دانش نباید به این معنا باشد که نتیجه تحلیل میان‌رشته‌ای همیشه یک راه حل دقیق و مرتب است که تناقض بین رشته‌های متناوب در آن برطرف می‌شود. در واقع، همان‌گونه که برخی از تحلیل‌گران اشاره کرده‌اند، مطالعه میان‌رشته‌ای «آشفته» نیز امکان‌پذیر است، اما آشافتگی آن گاه که منتج به یک نتیجه معین باشد و تحلیلی که از طریق آن تنش‌ها و تناقض‌ها و با هدف خلق دانش جدید انجام گیرد به یک تحلیل میان‌رشته‌ای بالرزش و غنی‌ای منتهی می‌شود؛ در غیر این صورت، میان‌رشته‌گی و دانش ناشی از آن در مزهای سیال هر علم، ابتر خواهد بود.

از اینجاست که سوال کلی تری رخ می‌نماید که میان‌رشته‌گی - در صورت امکان - به چه شکل ممکن می‌شود و تحت چه شرایطی به طرح پرسش‌های انتقادی می‌تواند منجر شود؟ به رغم مقبولیت پژوهش میان‌رشته‌ای به لحاظ نظری، آیا امکان اجرای عملی آن نیز وجود دارد؟ چگونه می‌توان به جای بنای عمارتی عظیم از دیدگاه‌های خاص هر رشته که میان آنها تنها رقابت وجود



دارد و در درک و حتی توجه به یکدیگر ناموفق هستند، از رویکرد وزبان خاص هر رشته در جهت غنای فعالیت میان رشته‌ای بهره گرفت؟ مباحث میان رشتگی نه تنها تفاوت در حوزه‌های تخصص و دانش را زیر سؤال می‌برند، در مورد تفاوت در ماهیت آنچه دانش و تخصص نامیده می‌شود نیز تشکیک وارد می‌کنند. عباراتی نظیر «ایده باب روز» و «افسانه‌های فرهنگی» نمونه‌ای از کاربرد نامناسب کلمات هستند که نشان‌دهنده «جنگ‌های فرهنگی»^۱ و عدم شناخت حریم هر رشته است و نمی‌تواند تلاشی برای فعالیت میان رشته‌ای انتقادی تلقی شود (رولاند، ۱۳۸۷: ۹).

یکی از دشواری‌هایی که از تحقق نامتمالنه میان رشتگی ناشی می‌شود، قرار گرفتن دیدگاه‌های رشته‌های مختلف در برابر یکدیگر است. اگر جامعه علمی، و به طور خاص در دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی، معیار و مناطقی برای میان رشتگی و تلفیق و ترکیب موضوعات و روش‌ها ارائه ندهد، هر دانش و علمی، حسب ادعای حقانیت، به جای آنکه راه‌گشا باشد، مشکل‌زا خواهد بود.

وانگهی، میان رشتگی آن‌گونه که برخی از پژوهشگران تصریح کرده‌اند، مساوی با «مسئولیت» است. در شرایط تحقق میان رشتگی، اگر معیارهای پیشینی ترکیب و تلفیق وجود نداشته باشد، به جای مسئولیت‌پذیری، مسئولیت‌گریزی روی خواهد داد. میان رشتگی خود بتواند منشأ تغییر باشد. این منظورتا حد زیادی نیز محقق شده است. اما نکته مهمی که در این تحولات نادیده گرفته شده، یا کمتر به آن پرداخته شده است، اینکه تغییر در میان رشتگی، کمتر برای تغییر از طریق میان رشتگی برای «ساخت فرد مسئول» بوده است. ایجاد تغییر از طریق میان رشتگی در جهت تحقق مسئولیت، حتی در آن دسته از مباحثی که به «فلسفه وجودی» میان رشته‌ای ارائه شده نیز مغفول مانده است (رک: بحرانی، ۱۳۸۹).

آموزش میان رشتگی به آنها یاد می‌دهد که «هم در زندگی حرفه‌ای خود و هم در زندگی شان در مقام یک شهروند یا عضو خانواده و جامعه نیازمند یک نگاه همه‌جانبه و گسترده هستند تا با جدیت با مسائل زندگی مواجه شده و تناقضات را حل کنند» (کلین و نیول، ۲۰۱۰: ۱۲). این نکته در جوامعی که میان رشتگی مراحل کودکی را به مرحله رشد پیوند زده است، شامل آموزش در همه سطوح، و به ویژه در مرحله آموزش ابتدایی می‌شود (دیردن^۲، ۱۹۶۸: ۵۴). از این

1. culture wars

2. Klein and Newell

3. Dearden

منظر، میان رشتگی، آموزش پنهان و مضمیر مسئولیت و پاسخ‌گویی است. این آموزش تنها و تنها از طریق عطف توجه به سیاست و زندگی مدنی ممکن است. چرا که عرصه سیاست عرصه پیوند مسئولیت متقابل «فرد و جامعه» است (بحرانی، همان). به تعبیری دیگر، «هدف از آموزش‌های میان رشته‌ای، ارتقاء سطح نگرش کلی فرآگیران به دانش و بسط نگاه، رشد مهارت‌های حرفه‌ای و تفکر انتقادی و انعطاف‌پذیری در تحلیل تعصبات و از همه مهم‌تر، تقویت نگرش‌های اجتماعی و عاطفی فرآگیران است.» (خورستنی طاسکوه، ۱۳۸۸: ۶۴).

۲. تکثرووشی

روش میان رشته‌ای وجهی دوسویه دارد: هم به مثابه ابزاری که راهنمای پژوهش و آموزش میان رشته‌ای است، مقدم برآن دو هست و هم در مسیر آن دو اقدام بازسازی می‌شود. به تعبیری کی از متخصصان، در علوم اجتماعی، وجود رویه‌های گوناگون تامل باعث قاعده‌مندی و طبقه‌بندی‌های خاصی در این علوم می‌شود. روش میان رشته‌ای، در چارچوب یکی از این طبقه‌بندی‌ها به وجود می‌آید و جای می‌گیرد. گرایش‌هایی که قبل از این روش استفاده می‌کردند، امور را برای گرایش‌های دیگر که مقدمات و پارادایم‌های این روش را پذیرفته‌اند، ساختاربندی می‌کنند. این مقدمات و پارادایم‌ها، در دوره معینی شکل گرفته‌اند. از این‌رو، نمی‌توان پیشاپیش آن‌ها را مورد اصلاحات اساسی قرارداد. هدف، کار کردن روی مفاهیم و/یا روش‌هایی است که زائیده چنین رویکردی هستند. نسل‌های پیاپی، در رقابتی تنگاتنگ با یکدیگر، همواره در پی موضوعاتی بوده‌اند که بتوانند توجه‌شان را به خود جلب کند. مسلماً، در این میان، موضوعاتی مناسب وجود دارد که هنوز در چارچوب روش یادشده مورد بررسی قرار نگرفته باشند. گرایش‌هایی که به این موضوعات وابستگی شدید دارند، گاهی در محدوده پارادایم‌های یاد شده، از آن‌ها به عنوان عاملی برای شناخته شدن و حتی شهرت‌شان استفاده می‌کنند. در حوزه علوم اجتماعی، جهت سازماندهی و اجرایی کردن دانشی که نتیجه تجربه و سپس نظریه‌پردازی نتایج حاصله باشد، می‌توان از رویکرد تک‌رشته‌ای به عنوان یکی از شروط یا حتی شرط مقبول، بهره جست. (بوبیه، ۱۳۸۷: ۲۳۱-۲)

به گفته پیتا رین، روش‌های تحقیق عملی که در پژوهش‌های میان رشته‌ای به کار گرفته می‌شوند، متعلق به مقوله‌های متفاوتی هستند. «تلاش برای سازگار کردن این روش‌ها با علوم اکتشافی متدبیک منطق هنجاری یکی از چالش‌های مطالعات میان رشته‌ای در آینده است.» (پینارین، ۱۳۸۷: ۲۴۵) از این دید، مطالعات میان رشته‌ای، با اشاره ضمنی به تاریخ علم، مشترکات



و شbahت‌های موجود در رشته‌های پراکنده و ناپیوسته را در نقاط پیرایش تاریخی (و بعضًا مشترک) آنها ریشه‌یابی می‌کنند. پیشرفت در درک تاریخچه ایده‌های فکری نباید به هیچ عنوان به خاطر وجود موانع و مزها در برخی از حوزه‌های خاص تحقیق با مشکل مواجه شود. مطالعات میان‌رشتگی احتمالاً به محض اتخاذ روش‌شناسی‌های خاص خود، وارد طبقه علوم اکتشافی می‌شوند. اگر این پیش‌بینی تحقق یابد، امکان ظهور شاخه‌های کاملاً جدید در کار شاخه‌های اصلی یا حتی در کنار طبقه‌های اصلی علوم خاص از بین خواهد رفت.

موضوع آشوب روشنی، که روی دیگر سکه تکثر مساله روش در میان رشته‌ای‌هاست به ویژه وقتی حائز اهمیت می‌شود که میان رشته‌ای با پیوند رشته‌هایی از علوم انسانی و غیرعلوم انسانی تحقق یابد. در اینجا نه تنها، عدم تطبیق روش‌شناسختی، بلکه عدم تطبیق معرفت‌شناسختی نیز روی می‌دهد. تفاوت‌های معرفت‌شناسختی بین دواردوگاه علوم دقیقه و علوم غیردقیقه، به حوزه دانش‌های رشته‌ای و میان‌رشته‌ای نیز کشیده می‌شود (کانپور، ۴۳: ۲۰۰۱). اعتقاد عمومی بر این است که علوم طبیعی کمی و بدین جهت دقیق است، در حالی که علوم اجتماعی، کیفی است و از این رو دقیق نمی‌باشد؛ البته بسیاری از مفروضات اساسی این عقیده با چالش روبرو می‌باشد. نه تنها تفکر کمی به میزان فراوانی در علوم اجتماعی مورد اقتباس واقع شده، بلکه از آن مهم‌تر تفکر کیفی می‌تواند به دقت تفکر کمی باشد، و تفکر کمی جلوی دقت جعلی ناشی از فرضیات آشکارا غلط را نمی‌گیرد، اما این دفاعیه صورت مساله را نمی‌زداید.

اتخاد روش در مطالعات میان‌رشته‌ای، موضوع مباحث دامنه‌داری در میان محققان جهان بوده است. بر اساس مشاهدات تجربی، و با مبانی تکامل‌گرایی، تعاملی و سیستماتیک که توسط جان دیوئی^۱، جرج هربرت مید^۲، امیل دورکیم^۳ و دیگران صورت گرفت، پایه‌ای برای روش میان‌رشته‌ای شد. ایده‌آلیست‌های رمانیک و استعالیونی از قبیل هاینریش ریکرت^۴، ادموند هوسرل^۵ و ماکس وبر^۶ به تمرکز بر روش‌های غیرتجربی روی آوردند. مورد اول نیازمند متفکران و محققانی بود که دانش زیادی در طیف گسترده‌ای از علوم زندگی، فلسفه، تاریخ،

1. Kanpur

2. John Dewey

3. George Herbert Mead

4. Emile Durkheim

5. Heinrich Rickert

6. Edmund Husserl

7. Max Weber

مطالعات در آن زمان نوپای انسان‌شناسی، جامعه‌شناسی و روان‌شناسی داشته باشند. این روش همچنین به افراد متخصص در روش‌های تخصصی علمی نیاز داشت که در موقع عدم دسترسی به دانش قابل اتکا، به فرایند منظم و ممتد سعی و خطابسته کنند، البته تا وقتی که این فرایند با نظارت دقیق و ارزیابی نتایج در پرتو حدس و گمان‌های معقول درباره وجود روابط احتمالی توازن بوده باشد. گسترش دانش‌های میان‌رشته‌ای، تحلیل‌گران را به یک نوزایی سوق داد که طی آن متعهد به پیروی از روند کار و شیوه سعی و خطای گام به گام بمانند: متخصصانی که آماده بودند در طول تبعیت از مجموعه توضیحات درباره چگونگی مناسبت چیزها با یکدیگر در طبیعت، در صورت رو برو شدن با شواهد ابطال‌کننده، فرضیه‌های خود را کنار بگذارند. راه دوم - که بوسیله فلسفه استعاری دوگانه‌گرای^۱ غالب بر فضای فکری آن زمان به کار گرفته شد - بسیار آسان تربود. این روش تنها نیازمند برگرداندن ایمان به سمت تخیلات کلی و عقلانی است که بر مبنای امکان کشف معنای «اصلی» برخی از وجوده روانی و یا رفتاری ما بنا شده بود - وجودی که هر کدام، بنا به تعریف، از طبیعت و دیگر «حوزه‌های هستی» کاملاً مجزا هستند. این روش وعده متخصص شدن در یک زاویه کوچک از شرایط بشری را بدون آگاهی از چگونگی رابطه آن با هر چیز دیگر و بدون کسب دانش در علوم ارگانیک مرتبط با آن می‌دهد. با توجه به تمایل کاملاً طبیعی ما به «درک سریع» تعجب آور نیست که در نهایت روش دوم پیروز شد (رک: هاچئون، ۱۳۸۷).

مخاطره چالش و اشکال دوم در مجتمع علمی و آموزشی ایران، صورت دیگری دارد. این اشکال (احتمال بروز هرج و مرچ روشی) جدی ترا و اساسی تراست، زیرا حاوی این هشدار است که پژوهشگران اطمینان و دلبستگی به مبانی و نتایج تحقیقات علمی خود را از دست می‌دهند و هیچ‌گاه نمی‌توانند دستاوردها و یافته‌های پژوهشی خود را قابل عرضه و دفاع بدانند. به تعبیر دیگر، این اشکال بدان معناست که درهم آمیختن نگاه‌ها و تجربیات گوناگون واستفاده از روش‌ها و ابزارهای مختلف برای بررسی یک موضوع پیشنهادی جذاب، اما غیرعلمی و بی‌فایده، است و سبب می‌شود از همان ابتدا نوعی بی‌قیدی نسبت به روش علمی و حتی پراکنده‌گی ذهنی بر جریان پژوهش حاکم شود. پاسخ این اشکال آن است که در یک مطالعه و پژوهش میان‌رشته‌ای قرار نیست «روش» به کنار گذاشته شود یا تلاش بی‌سرانجامی برای ادغام روش‌ها صورت گیرد، بلکه هدف آن است که حتی الامکان نوعی همکاری در جهت رسیدن به چارچوبی تلفیقی

1. dualistic transcedentalism



صورت گیرد که در نهایت منجر به پاسخ یا پاسخ‌هایی جامع و به لحاظ علمی قابل دفاع شود. (رک: خورسندی طاسکوه، ۱۳۸۸) پس نقطه آغاز این گونه پژوهش‌ها پذیرش این امر است که واقعیات پیچیده‌تر از آن است که با تبیینی تک علتی بتوان آن را درک کرد یا با بهره‌گیری از یک نظریه یا روش خاص بتوان همه ابعاد را شناسایی نمود و بجای کوشش برای تائید یک فرضیه باقیستی به پاسخی تلفیقی یا حتی مجموعه‌ای از پاسخ‌ها و سناریوها اندیشید. به تعابیر دیگر، ویژگی اساسی مطالعات میان‌رشته‌ای، پذیرش نرسیدن به یک پاسخ نهایی - یا به تعییر دریدایی «به تعویق افتادن همواره پاسخ» - است. طبیعی است که تجمع افراد با نگرش‌های تئوریک گوناگون و پیشینه‌های تحقیقاتی مختلف، در یک پژوهش میان‌رشته‌ای، رسیدن به یک نگاه روشی واحد را، اگر نگوئیم غیرممکن، دشوار می‌سازد، اما در ضمن همین نکته فرصت بی‌نظیری را برای تناظر نظریات و نقد یافته‌ها پدید می‌آورد و از دل بستن به دستاوردهای اولیه تحقیق جلوگیری می‌کند. چنین حالتی، در صورت دقت، هرج و مرچ روشی به دنبال نخواهد آورد، بلکه وجهی امیدبخش؛ یعنی حرکت به سوی «فرا- روش» را برجسته می‌سازد، چنان‌که امروزه می‌توان به دونظریه «آشوب» و «پیچیدگی» و بروندادهایشان اشاره کرد که در اجتماعات علمی مقبولیت و کاربرد یافته‌اند. پس در چنین مطالعه‌ای، اگرچه روش و نظریه اهمیت دارد، تکثیرگاری روشی نوعی تواضع در برابر یافته‌های حوزه‌های گوناگون علمی ایجاد می‌کند که جریان تحقیق را از خطر مونیسم برکنار نگه می‌دارد.

نتیجه‌گیری

میان‌رشتگی، هم یک پروسه است و هم یک پروژه. زیرساخت جهان‌شمول میان‌رشتگی، امر پیچیده است (فلود و کارسن^۱، ۱۹۹۳). از این نظر، در ایران و به ویژه با عطف توجه به علوم انسانی، پیچیدگی‌های اجتماعی، فرهنگی، تاریخی و دینی، میان‌رشتگی را در ایران ضروری می‌سازد. این گزاره چندان نیازی به دفاع و اثبات ندارد که دروضع کنونی جامعه ایرانی، هیچ دانشی نمی‌تواند از ادعای میان‌رشته‌ای بودن شانه خالی کند^۲، اما نکته اینجاست که همراهی پیچیدگی و میان‌رشتگی، به معنای انطباق آنها بر یکدیگر نیست. وجود نظام‌ها و پدیده‌های

1. Flood and Carson

2. از این نظر، دغدغه کلیت نهادهای متولی علم و معرفت چه در حوزه سیاست‌گذاری و چه در حوزه اقدام و عمل؛ باید نظریه میان‌رشتگی باشد. همه علوم انسانی، فنی، طبیعی، پژوهشی، و حتی هنر، نمی‌توانند ادعایی موجه در باب فهم امور پیچیده انسان ایرانی داشته باشند، جز اینکه از آغاز رهیافتی میان‌رشته‌ای اتخاذ کرده باشند.

پیچیده، شرط لازم مطالعات میان رشته‌ای است و رویکرد میان رشته‌ای تنها با وجود یک نظام پیچیده توجیه می‌شود؛ لذا، موضوع مورد بررسی و یا نظام‌های معرفتی پیچیده نباشد، نیازی به مطالعه میان رشته‌ای نیست. اما این ضرورت جهان‌شمول بدون درنظر گرفتن امکانات محلی و ملی، و به تعییری بدون درنظرداشت و در دست داشت یک نظریه میان رشته‌گی، امری ممتنع است. میان رشته‌گی فاقد نظریه، از یک سو محرومیت و حرمان ادراکی و از سوی دیگر آشوب و آشفتگی روشی را به دنبال دارد.^۱

تاكيد نوشته حاضر برآن است که مطالعات میان رشته‌ای در ایران نمی‌تواند امری «دلخواهانه» باشد. در وضع کنونی که مطالعات نظری میان رشته‌گی به کفايت نرسیده است، توجیهی وجود ندارد که هر پژوهشگری شیوه خاص خود را در مطالعه و آموزش میان رشته‌ای دنبال کند، چيزی که هم اکنون در عمل در حال وقوع است. اين موضوع در خصوص آموزش‌های میان رشته‌ای نيز صادق است. به رغم تعریف میان رشته‌ای های متعدد و تدوین سرفصل‌های درسی آنها، به دلیل نگرش رشته‌ای - که البته در باب وجود یا فقدان نظریه رشته‌ای نیز جای بحث و تأمل فراوان است - کمتر ابزار مشخصی در اختیار افراد مشغول در این حوزه قرار دارد؛ ابزاری که هم دانشجویان و هم اساتید بتوانند از آنها برای ایجاد پیوندهای میان رشته‌ای استفاده کنند. مشکل از آنجا ناشی می‌شود که در حالی که عمل میان رشته‌ای نیازمند نظریه‌های رقیب و مکمل است، ما فاقد حتی یک نظریه میان رشته‌گی هستیم.

نکته نهایی آنکه از جمله ثمرات مفید توجه جدی به مطالعات میان رشته‌ای در ایران، امکان عملی تکثر روش و روش‌شناسی تحقیق و آموزش است. به نظر می‌رسد گروه‌ها و انجمن‌های علمی ایران امروز بیش از هر چیزی بدان نیاز دارد که تواضع علمی را در برخورد با همکاران خود بپذیرد. این تواضع علمی نه به معنای کنار گذاشتن نقد رویکردها و نظریه‌های علمی رقیب، بلکه تن دادن به این احتمال منطقی است که شاید پاسخ دیگر همکاران نیز بهره‌ای و حظی از درستی برده باشد و در صورت لزوم بتوان در تحلیل خود جایی برای آن باز کرد. با وام‌گرفتن از واژگان آیزیا برلین می‌توان گفت تواضع مورد نظر این نوشته کنار گذاشتن همان مونیسمی است که وی توصیف می‌کرد: «برای هر پرسش فقط یک پاسخ درست وجود دارد.» البته نگرانی

۱. یک بررسی ساده و اولیه از مقالات منتشر شده در فصلنامه مطالعات میان رشته‌ای در علوم انسانی که از سوی پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی منتشر می‌شود، حاکی از آن است که تعداد اندرکی از مقالات دغدغه روش در مطالعات میان رشته‌ای را داشته‌اند. از سوی دیگر، عموم مقالات فاقد روش میان رشته‌ای مشخص و شفاف و تبیین شده هستند.



دیگر، اتخاذ رهیافت «کافه تربیایی» است، یعنی «اگر شخصی خواهان استفاده از تعدادی از رهیافت‌هاست، باید مطمئن شود که آنها به خوبی تبیین شده‌اند، یعنی به طور واضح و دقیق بیان شود که چگونه رهیافت‌های مختلف مورد استفاده قرار گرفته و در یک توضیح کاملتر ادغام گشته‌اند. استفاده از رهیافت کافه تربیایی دارای خطرو بالقوه است.» (مارش و استوکر، ۱۳۷۸: ۴۴۵). با حذراز دو خطر مونیسم و آشفتگی است که آمادگی برای پذیرش تجربیات نو، سازماندهی مطالعات گروهی، بررسی نقادانه بدیل‌های گوناگون و درنهایت طراحی پاسخ‌های جدید افزایش می‌یابد؛ با دوری از چنین نگاه‌هایی است که آمادگی برای پذیرش پاسخ‌خی تلفیقی (چندبعدی) و حتی طیفی از پاسخ‌ها، به جای یک پاسخ یا دوگانه‌سازی‌های مصنوعی، به وجود می‌آید. اتفاقاً چنین وضعیتی (افزایش همکاری موثر علمی و تحقیقاتی) سبب می‌شود که امکان چانه‌زنی موثر با قدرت‌های اداری و اجرایی بیشتر شود، نقش اجتماعات و گروه‌های علمی در فرآیندهای سیاستگذاری هم افزایش یابد و زمینه مناسب برای ایفای مسئولیت اجتماعی پدید آید.

نهایت آنکه این موضوع، مانند هر موضوع علمی دیگری، به طور طبیعی دارای مخالفانی و استدلال‌هایی در این‌باره است که نوشه حاضر توان و مجال طرح و بررسی آنها را ندارد، هرچند آشکار است پیش‌کشیده شدن استدلال‌های گوناگون، به خودی خود، می‌تواند در گسترش و تعمیق دانش و فرهنگ علمی موثرافتد. با تأسی از دو مقاله «میان‌رشتگی به مثابه مسئولیت» (بحرانی، ۱۳۸۹) و «تغیر حقيقة و تقلیل مارات» (ملکیان، ۱۳۸۷) می‌توان مباحث این مقاله را بدین نحو جمع‌بندی کرد که میان‌رشتگی، بیش از آن که ناظر به رژیم‌های حقیقت باشد، معطوف به کنش و مسئولیت اجتماعی است ولذا معیار درهم‌آمیزی مرزهای رشته‌ها و تواضع یا تکبر روشی در مطالعه میان‌رشته‌ای، کاهش دردهای هستیانه و اجتماعی و به تعابیری «تقلیل مارات» است. همه رشته‌ها، میزانی از خشونت را با خود دارد و تقلیل مارات، پیوست گذراز خشونت رشته‌ای به لطفت میان‌رشتگی است.

منابع

آزاد ارمکی، تقی (۱۳۷۵). نظریه در جامعه‌شناسی. تهران: انتشارات علمی و فرهنگی.

بحرانی، مرتضی (۱۳۸۹). میان‌رشته‌ای به مثابه مسئولیت؛ زنگاهی هنجاری. *فصلنامه مطالعات میان‌رشته‌ای در علوم انسانی*، ۱(۱)، ۲۰-۱. doi: 10.7508/isih.2011.09.001

بورنهم، پیتر و دیگران (۱۳۸۸). روش‌های پژوهش در سیاست (متجم: سید محمد کمال سوریان). تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

بوویه، پیر (۱۳۸۷). روش رشته‌ای و روش میان‌رشته‌ای (متجم: توحیده ملاباشی). در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

پینارین، آهتم ویکو (۱۳۸۷). میان‌رشته‌گی و دسته‌بندی پیرس از علوم: بازنگری پس از یک سده (متجم: ناصح قلی پور. در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

چاندار اموهان، بالاساب رامانیام؛ فالوز، استفن (۱۳۸۹). پیش بهسوی میان‌رشته‌گرایی در قرن بیست و یکم. در بالاساب موهان، یادگیری و تدریس میان‌رشته‌ای در آموزش عالی (متجم: محمدرضا دهشیری). تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی، ۱۳۸۹.

خبرگزاری مهر. (۱۳۹۴). پیچیدگی پدیده‌ها موجب نیازمندی به مطالعات میان‌رشته‌ای شد. برگفته از: <http://www.mehrnews.com/news/2581300>

خورسندی طاسکوه، علی (۱۳۸۸). تنوع گونه‌شناختی در آموزش و پژوهش میان‌رشته‌ای. *فصلنامه مطالعات میان‌رشته‌ای در علوم انسانی*، ۱(۴)، ۸۳-۵۷. doi: <http://dx.doi.org/10.7508/isih.2009.04.003>

دانشگاه تهران (۱۳۸۷). آئین‌نامه تأسیس رشته‌های بین‌رشته‌ای. برگفته از: <http://pamedu.ut.ac.ir/103508/98412/documents>

دانشگر، امیر (۱۳۸۹). تحقیقات میان‌رشته‌ای. برگفته از: <http://sharif.ir/~daneshgar/Papers/Farhangestan.../Farhangestan-89-9-10>

رولاند، اس. (۱۳۸۷). میان‌رشته‌گی (متجم: مجید کرمی). در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

سلیمی، حسین (۱۳۹۲). ماهیت میان‌رشته‌ای دانش سیاست. *فصلنامه مطالعات میان‌رشته‌ای در علوم انسانی*، ۱(۶)، ۱۳۴-۱۱۷. doi: <http://dx.doi.org/10.7508/isih.2014.21.006>

فی، برایان (۱۳۸۳). پارادایم‌شناسی علوم انسانی (متجم: مرتضی مردیها). تهران: پژوهشکده مطالعات راهبردی. کانت، ایمان‌نؤل (۱۳۶۲). سنجش خرد ناب (متجم: میرشمسم الدین ادیب سلطانی). تهران: انتشارات امیرکبیر. گوندرا، ناتاشا و کامن، دنیل م. (۱۳۸۷). از چند رشته‌گی برای مهندسان عمومی به سوی نوعی میان‌رشته‌گی برای مهندسان عرصه زنگاهی (متجم: توحیده ملاباشی) در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.



مارش، دیوید؛ واستوکر، جری (۱۳۷۸). روش و نظریه در علوم سیاسی (متترجم: امیرمحمد حاجی یوسفی). تهران: پژوهشکده مطالعات راهبردی.

ملکیان، مصطفی (۱۳۸۷). تغیر حقیقت و تقلیل مراجعت. در راهی به رهایی، جستارهایی در عقلانیت و معنویت. تهران: نگاه معاصر.

مورن، ادگار (۱۳۸۷). پیرامون میان‌رشته‌ای (متترجم: توحیده ملاباشی). در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

هاچئون، پت دافی (۱۳۸۷). رویکرد میان‌رشته‌ای در پژوهش‌های علوم اجتماعی (متترجم: مهناز شاه علیزاده). در مبانی نظری و روش‌شناسی مطالعات میان‌رشته‌ای. تهران: پژوهشکده مطالعات فرهنگی و اجتماعی.

Dearden, R. F. (1968). *The philosophy of primary education*. London: Routledge & Kegan Paul.

Flood, R., & Carson, E. (1993). *Dealing with complexity: An introduction to the theory and application of systems science*. New York: Plenum Press.

Kanpur, R. (2001). *Qual-Quant: Qualitative and quantitative poverty appraisal-complementarities, tensions and the way forward*. Ithaca, N. Y.: Cornell University.

Klein, J. T., & Newell, W. H. (2010). Advancing Interdisciplinary Studies. In W. H. Newell (Ed.), *Interdisciplinarity: Essays from the Literature*. New York: College Entrance Examination Board.

Newell, W. H. (1998). *Interdisciplinarity: Essays from the literature*. New York: College Entrance Examination Board.



Interdisciplinary Studies and Methodological Plurality: Some Considerations and Suggestions

Abdolamir Nabavi¹

Received: Apr. 13, 2016; Accepted: May. 16, 2016



Interdisciplinary
Studies in the Humanities

13

Abstract

Abstract

Transition from discipline to interdisciplinary studies, in addition to epistemological plurality, signifies a kind of methodological plurality. Where the possibility of various and unspecialized perceptions is taken for granted and interdisciplinarity emerges, methods and tools are transformed as well. In this regard, interdisciplinarity involves two important changes in the system of knowledge: on the one hand, the claimed or imagined borderlines of a specific discipline or field are crossed by the concepts or variables of another discipline or field; on the other hand, the methods of research and study migrate from one discipline to another discipline. However, if these two changes do not occur based on firm foundations and predetermined criteria, they will result in mental and methodological confusion instead of effectiveness. The present article examines transition from discipline to interdisciplinary studies while taking into account the two challenges mentioned above and considering the outcomes of this transition in the scientific society of Iran.

Keywords: Interdisciplinarity, epistemological plurality, methodological plurality, reductionism, social responsibility.

1. Faculty member, Institute for Social and Cultural Studies, Tehran, Iran. nabavi@iscs.ac.ir

Bibliography

- Azad Armaki, T. (1375/1996). *Nazariye dar jāme'ešenāsi* [Theory in sociology]. Tehran, Iran: Elmi Farhangi Publication.
- Bahrani, M. (1389/2010). Miyānrešte-i be masābe-ye mas'uliyat; Negāhi hanjāri [Interdisciplinary as Responsibility]. *Journal of Interdisciplinary Studies in the Humanities*, 3(1), 1-20. doi: 10.7508/isih.2011.09.001
- Bouvier, P. (1387/2008). Raveš-e rešte-i va raveš-e miyanrešte-i [disciplinary and interdisciplinary approach] (T. Mollabashi, Trans.). In S. M. Alavipoor (Ed.), *Mabāniye nazari va raves̄ řenāsi-ye motāle'āt-e miyānrešte-i* [Theoretical and methodological foundation of Interdisciplinary Studies]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Burnham, P. (1388/2009). *Ravešhā-ye pažuheš dar olum-e siyāsi* [Research methods in politics] (S. M. K. Savariyan, Trans.). Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Chandramohan, B., & Fallows, S. J. (Eds.). (1389/2009). *Piš be su-ye miyānrešte gerāyi dar qarn-e bist-o yekom* [Towards interdisciplinary in 21st century] (M. R. Dehshiri, Trans.). In Interdisciplinary Learning and Teaching in Higher Education: Theory and Practice. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Daneshgar, A. (1389/2010). *Tahqiqāt-e miyānrešte-i* [Interdisciplinary Researches]. Retrieved from sharif.ir/~daneshgar/Papers/Farhangestan.../Farhangestan-89-9-10
- Dearden, R. F. (1968). *The philosophy of primary education*. London: Routledge & Kegan Paul.
- Fay, B. (1383/2004). *Pārādāym řenāsi-ye olum-e ensāni* [Contemporary philosophy of social science: a multicultural approach] (M. Mardiha, Trans.). Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Istitute for Social and Cultural Studies.
- Flood, R., & Carson, E. (1993). *Dealing with complexity: An introduction to the theory and application of systems science*. New York: Plenum Press.
- Gondran, N. & Kammen, D. M. (1387/2008). *Az čand reštegi barā-ye mohandesān-e omumi be su-e no'i miyānreštegi barāye mohandesān-e arse-ye zendegi* [From pluridisciplinarity for general engineers towards interdisciplinarity as for ecocitizen engineers]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Istitute for Social and Cultural Studies.
- Hutcheon, P. D. (1387/2008). Ruykard miyānrešte-i dar pažuhešhā-ye olum-e ejtemā'i [An Interdisciplinary Approach to Social Science Research] (M. Shahalizade, Trans.). In S. M. Alavipoor (Ed.), *Mabāniye nazari va raves̄ řenāsi-ye motāle'āt-e miyānrešte-i* [Theoretical and methodological foundation of Interdisciplinary Studies]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'āt-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Kanpur, R. (2001). *Qual-Quant: Qualitative and quantitative poverty appraisal-complementarities, tensions and the way forward*. Ithaca, NY: Cornell University.

- kant, I. (1362/1983). *Sanješ-e xerad-e nāb* [Kritik der reinen Vernunft] (M. Sh. Adib Soltani, Trans.). Tehran, Iran: Amir Kabir.
- Khorsandi Taskooh, A. (1388/2009). Tanavvo'-e gune senaxti dar amuzes va pazuhes-e miyanreste [Variety of Typologies in Interdisciplinary Education]. *Journal of Interdisciplinary Studies in the Humanities*, 1(4), 57-83. doi: 10.7508/isih.2009.04.003
- Klein, J. T., & Newell, W. H. (2010). Advancing Interdisciplinary Studies. In W. H. Newell (Ed), *Interdisciplinarity: Essays from the Literature*. New York: College Entrance Examination Board.
- Malekian, M. (1387/2008). Taqrir-e haqiqat va taqlil-e marārat. In *Rāhi be rahāyi; Jostārhāyi dar aqlāniyat va ma'naviyat*. Tehran, Iran: Negāh-e Mo'āser.
- Marsh, D., & Stoker, G. (1378/2008). *Raveš va nazariye dar olum-e siyāsi* [theory and methods in political science] (A. M. Haji Yousefi, Trans.). Tehran, Iran: Pažuhešgāh-e Motāle'at-e Rāhbordi / Research Institute of Strategic Studies.
- Mehr News Agency. (1394/2015). *Pičidegi-ye padidehā mujeb-e niyāzmandi be motāle'at-e miyānrešte-i šod* [Phenomena's complexity contributes to need for interdisciplinarity]. Retrieved from <http://www.mehrnews.com/news/2581300>
- Morin, E. (1387/2008). Pirāmun-e miyānreštegi [Sur l'interdisciplinarité] (Molla Bashi, T., Trans.). In S. M. Alavipoor (Ed.), *Mabāni-ye nazari va raveš šenāsi-ye motāle'at-e miyānrešte-i* [Theoretical and methodological foundation of Interdisciplinary Studies]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'at-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Newell, W. H. (1998). *Interdisciplinarity: Essays from the literature*. New York: College Entrance Examination Board.
- Pietarinen, A. V. (1387/2008). Miyānreštegi va dastebandi-ye Peirce az olum: Bāznegari pas az yek sade [Interdisciplinarity and Peirce's classification of the Sciences: A Centennial Reassessment] (Gholipoor, N. Trans.). In S. M. Alavipoor (Ed.), *Mabāni-ye nazari va raveš šenāsi-ye motāle'at-e miyānrešte-i* [Theoretical and methodological foundation of Interdisciplinary Studies]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'at-e Farhangi va Ejtemā'i/Iranian Institute for Social and Cultural Studies.
- Rowland, S. (1387/2008). Miyarestegi [Interdisciplinarity]. In S. M. Alavipoor (Ed.), *Mabāni-ye nazari va raveš šenāsi-ye motāle'at-e miyānrešte-i* [Theoretical and methodological foundation of Interdisciplinary Studies]. Tehran, Iran: Pažuheškade-ye Motāle'at-e Farhangi va Ejtemā'i/ Institute for Social and Cultural Studies.
- Salimi, H. (1392/2013). Mahiyat-e miyanreste-ye danes-e siyasat [The Interdisciplinary Essence of Political Knowledge]. *Journal of Motale'at-e Miyanreste-i dar Olum-e Ensani/Interdisciplinary Studies in the Humanities*, 6(1), 117-134. doi: 10.7508/isih.2014.21.006
- University of Tehran. (1387/2008). *Āyin nāme-ye tašis-e reštēhā-ye beyn-e rešte-i* [Establishing interdisciplinary fields bylaw]. Retrieved from <http://pamedu.ut.ac.ir/documents/98412/103508>

