

چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی-یادگیری<sup>۱</sup>The Quiddity of Philosophical Foundations of Teaching in  
Teaching-Learning Strategies

P. Mehrjoo, M. Sarmadi

پروانه مهرجو<sup>۲</sup>، محمدرضا سرمدی<sup>۳</sup>

**Abstract:** The aim of this study was to discover the philosophical foundations of teaching in teaching-learning strategies to determine the position of identifying these foundations in the field of thought and practice. This research was fundamental in terms of purpose and descriptive-analytical in terms of qualitative and documentary method. Data were collected in terms of execution using text analysis technique and taken from texts of different sources, was collected using a form and a vector file. To answer the research question, six epistemological questions were asked in line with various teaching models. To answer the research question, six epistemological questions were asked in line with various teaching models. The results showed that knowledge in the teaching models of information processing is relative and subjective and the type of knowledge in the teaching models of this family can be classified as sensory knowledge, experimental intellectual knowledge and partly intuitive knowledge. The results in the philosophical schools' section supporting these models included the classical schools (idealism and realism), the school of pragmatism, naturalism, existentialism, and postmodernism (individual and social constructivism).

**Keywords:** epistemological foundations, teaching patterns, information processing family, strategy, teaching-learning.

**چکیده:** پژوهش حاضر با هدف کشف چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی - یادگیری صورت گرفت تا جایگاه شناسایی این مبانی در حوزه نظر و عمل مشخص گردد. این پژوهش از منظر هدف بنیادی و از نظر نوع توصیفی-تحلیلی، از لحاظ روش کیفی و استنادی بود. داده‌ها از نظر اجرا با استفاده از تکنیک تحلیل متن و برگرفته از متون منابع مختلف، با استفاده از تهیه فرم و فیش برداری جمع آوری شد. برای پاسخ به سوال پژوهش شش سوال مطرح شد. نتایج نشان داد معرفت در الگوهای تدریس اطلاعات پردازی به صورت نسبی و ذهنی بوده و نوع معرفت در الگوهای تدریس این خانواده به صورت معرفت حسی، تجربی معرفت عقلانی و بخشی هم معرفت شهودی قابل دسته بندی می‌باشد. نتایج در بخش مکاتب فلسفی پشتیبان کننده این الگوها شامل مکاتب کلاسیک (ایدآلیسم و رئالیسم)، مکتب پراغماتیسم، طبیعت گرایی، اگریستانسیالیسم و پست مدرنیسم (سازنده گرایی فردی و اجتماعی) بود.

**واژگان کلیدی:** مبانی فلسفی، الگوهای تدریس، خانواده اطلاعات پردازی، راهبرد، یاددهی-یادگیری.

۱. تاریخ دریافت مقاله: ۱۴۰۰/۰۶/۱۴، تاریخ پذیرش: ۱۴۰۱/۰۱/۱۰

۲. استاد گروه علوم تربیتی، رشته فلسفه تعلیم و تربیت، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران، رایانه: p.mehrjoo@pnu.ac.ir

۳. استاد گروه علوم تربیتی، رشته فلسفه تعلیم و تربیت، سازمان مرکزی پیام نور، تهران، ایران، رایانه: sarmadi@pnu.ac.ir

## مقدمه و بیان مسئله

امروزه و در چندین دهه اخیر معرفت‌شناسی به طور کلی و الگوهای تدریس و یادگیری به شکل ویژه با ظهور فناوری‌های اطلاعاتی با دیدگاه‌ها و نظریه‌های جدیدی مواجه شده‌اند که به طور جدی معرفت‌شناسی‌های سنتی و نظریه‌ها و الگوهای تدریس و یادگیری را به چالش کشانده‌اند. به گونه‌ای که برخی آن را علائم ظهور پارادایم جدیدی در تعلیم و تربیت می‌دانند. از سوی دیگر ارتباط تنگانگی بین تعلیم و تربیت با مبانی معرفت‌شناسی‌تی یا فلسفی وجود دارد و نیز تاثیرات این مبانی بر ماهیت و چگونگی این نظریات، اهداف، محتوی و روش‌های تعلیم و تربیت مشهود است. در منابع تعلیم و تربیت مخصوصاً تعلیم و تربیت غرب معمولاً<sup>۱</sup> از دو مبانی تربیت سخن به میان می‌آید. مبانی علمی و مبانی فلسفی در رشتہ فلسفه تعلیم و تربیت معمولاً<sup>۲</sup> از مبانی فلسفی صحبت می‌شود. مبانی یا موضوعات فلسفی به سه دسته هستی‌شناسی<sup>۳</sup>، معرفت‌شناسی<sup>۴</sup> و ارزش‌شناسی<sup>۵</sup> قابل دسته بندی است (سرمدی و همکاران ۱۳۹۸، ۱۹). بعلاوه در تعریف واژه معرفت‌شناسی که موضوع اصلی این پژوهش است می‌توان گفت: معرفت‌شناسی که در غرب بنام نظریه معرفت<sup>۶</sup> شناخته می‌شود به عنوان شاخه خاصی از علوم فلسفه سابقه چندان کهنی ندارد و می‌توان جان لاک<sup>۷</sup> (۱۷۰۴-۱۶۳۲) و لایب نیتس<sup>۸</sup> (۱۷۱۶-۱۶۴۶) را نخستین کسانی دانست که مسائل معرفت‌شناسی را به‌طور منظم و مستقل مورد بحث قرار داده‌اند (حسین زاده ۱۳۹۳، ۱۵). در بحث ابزارها و منابع معرفت می‌توان گفت حواس، استدلال، استقراء، تجربه، کشف و شهود، وحی و الهام از جمله ابزارهای معرفت به شمار می‌روند (رهنمایی ۱۳۹۷، ۳۷). بدیهی است کار

<sup>۱</sup>- Ontology

<sup>۲</sup> - Epistemology

<sup>۳</sup> - Axiology

<sup>۴</sup> - Theory of knowledge

<sup>۵</sup> - John Locke

<sup>۶</sup> - Gottfried Wilhelm Leibniz

معرفت‌شناسانه کاری فلسفی است که به رشد دانش مربوط می‌شود(فرج زاده و سرمدی ۱۳۹۸، ۲۰۷). بنابراین فلسفه با تصمیم‌گیری تربیتی معلم در عمل رابطه تنگاتنگ دارد. توماس هاپکینز<sup>۱</sup> درباره اهمیت فلسفه در تصمیم‌گیری‌های تربیتی معتقد است فلسفه در هر تصمیم‌گیری مهم درامر برنامه درسی و آموزشی در گذشته اتخاذ می‌شد، دخالت داشت و در هر تصمیم‌گیری مهم درآینده نقش خواهد داشت. به ندرت می‌توان لحظه‌ای را در مدرسه یافت که معلم با فلسفه که بخش عمدۀ عمل است رو به رو نباشد. همچنان که جان گودلد<sup>۲</sup> می‌گوید: فلسفه نقطه آغاز تصمیم‌گیری در برنامه درسی بوده و پایه‌ای است برای تصمیمات بعدی در مورد برنامه درسی و نقش فلسفه در برنامه درسی زمانی است که مقاصد تربیتی را منظم و متعادل می‌کنیم و دانش سازماندهی شده را انتخاب می‌کنیم و فعالیت‌ها و روش‌های اصولی را تنظیم می‌کنیم. البته اکثر نظریه پردازان برنامه درسی بر این باورند که اغلب از اهمیت و نقش فلسفه و چگونگی تاثیر آن بر سایر نظرات غافل می‌مانند(ارنشتاین هانکینس، ترجمه خلیلی شورینی ۱۴۰۰، ۷۱).

رأیت<sup>۳</sup> (۲۰۰۴) معتقد است فلسفه طیف وسیعی از مسیرهای معنوی را نشان می‌دهد. (فتحی واجارگاه ۱۴۰۰، ۴۴). فلسفه مبانی مهمی از برنامه درسی است زیرا فلسفه‌ای که مدرسه‌ای خاص و کارکنash تحت تاثیر آن قرار داشته و یا آن را به کار می‌گیرند بر اهداف، مقاصد و محتوا بعلاوه سازمان برنامه درسی تاثیر می‌گذارد. فلسفه دیدگاه فرد و دیگران را زیر سوال می‌برد و به دنبال به نظم درآوردن چهارچوبی برای تصمیم‌گیری‌ها و عمل بر اساس آنها می‌باشد(ارنشتاین هانکینس، ترجمه خلیلی شورینی ۱۴۰۰، ۶۹). از این رو با تحول علم و فناوری در دنیا بی که با سرعت فزاینده‌ای به‌سوی پیشرفت‌های علمی و توسعه پایدار در حرکت است، کندوکاو و مطالعه در همه وجوده آموزشی به‌ویژه مبحث روش‌ها و الگوهای آموزشی همگام با این توسعه یک نیاز ضروری است. هنگامی که معلم درباره نقش خویش به تأمل می‌پردازد، دل‌مشغولی خود را نسبت به

<sup>1</sup> - Thomas Hopkins<sup>2</sup> - John Goodlad<sup>3</sup> -Wright

اموری که فوریت عملی دارند رها ساخته، درباره نظریه‌ای که قوام و دوام عمل تربیت به آن وابسته است به تفکر می‌پردازد. ازانجاكه تدریس یک فعالیت اخلاقی است، مستلزم تلفیق دقیق نظریه و عمل است. نظریه بدون عمل ناکافی است و عملی که از هدایت نظریه بی‌بهره باشد راه به جایی نمی‌برد(گوتک<sup>۱</sup>، ترجمه پاک‌سرشت ۱۳۹۹، ۵). نظریه در حقیقت راهنمای تفکر است و روشی را برای تفکر درباره مسائل بنیادی در اختیار ما قرار می‌دهد و ابزاری است که با عنایت به مفاهیم آن به ما کمک می‌کند در موقعیت‌های مختلف به طور منطقی عمل کنیم. (فتحی واجارگاه ۱۳۹۹، ۸۲). از سوی دیگر طبقه‌بندی جویس و ویل (۲۰۱۵) رویکردها یا روشهای کلی تدریس را در چهار طبقه که آن‌ها را چهار خانواده نامیده‌اند، گروه‌بندی می‌کنند. در کتاب آن‌ها تحت عنوان الگوهای تدریس تعداد ۲۰ الگوی عمله مشخص شده است که آن‌ها را در چهار گروه عمله بنام "خانواده" تقسیم کرده‌اند. ۱- خانواده الگوهای پردازش اطلاعات -۲- خانواده الگوهای رفتاری -۳- خانواده الگوهای اجتماعی -۴- خانواده الگوهای فردی. از مزیت‌های عمله این دسته از الگوهای یاددهی- یادگیری آن است که دانش‌آموزان را در جهت ایجاد پتانسیل‌های نظریه‌سازی و ساختن فرضیه، و ایجاد یادگیری‌های معنی‌دار، تقویت اطلاعات کلامی یاری می‌کند. "این رویکرد به مطالعه راههایی می‌پردازد که آدمیان توسط آن‌ها دانش را کسب، ذخیره و یادآوری می‌کنند. و آن را مورد استفاده قرار می‌دهند" (درتاج و کردنوکابی ۱۳۹۶، ۱۰). از سوی دیگر می‌دانیم هر الگوی تدریس از نظر منطق و اساس فلسفی و اهدافی را که دنبال می‌کند با سایر الگوها فرق دارد. به این جهت شناخت مبانی فلسفی و بهویژه مبانی معرفت‌شناختی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی مدنظر پژوهش حاضر است که جستجوها نشان داد تاکنون در مجتمع علمی این امر مورد غفلت واقع شده است. بعلاوه از مباحث عمله فلسفه تعلیم و تربیت بحث از معرفت‌شناسی تعلیم و تربیت است. دلایل بسیاری را می‌توان برای اهمیت این موضوع اقامه کرد نخست آنکه یک معلم برای انتخاب روش تدریس خود و محتوای که انتخاب کرده است دلایل موجه‌ی را اقامه کند. بنابراین انتخاب روش و

<sup>۱</sup>- Gootek

محتوها نیازمند پاسخ به سوالات معرفت‌شناسی است. دوم آنکه معرفت‌شناسی تعلیم و تربیت به فهم نگرش‌های غالب در پژوهش‌های تربیتی، عمل تربیتی و تدریس کمک می‌کند. دلیل سوم بر اهمیت مساله آن است که فهمیدن معرفت‌شناسی مستتر در پژوهش‌ها و تدریس به نوبه خود این توان بالقوه را دارد که معلمان را باری کند تا در کار خود بهبودیابند. و از سطحی نگری بپرهیزنند. از طرف دیگر به جهت توسعه روزافزون دانش و گسترش فناوری‌های نوین، معلمان برای هماهنگی با این تغییرات وسیع لازم است در روش‌های سابق آموزشی خود تجدیدنظر نمایند. بنابراین باید روش‌هایی را به کارگیرند که فرآگیران را به تفکر و ادراسته و بهسوی اندیشه ورزی سوق دهند (عبدالهی یار و همکاران ۱۳۹۸، ۶۱). از سوی دیگر معلمان با دست یافتن به افق‌های فکری نوین از قالب‌های فکری رایج خارج شده و به چشم اندازهای جدیدی در حل مسائل خود دست می‌یابند. مواردی چون ۱- لزوم دخالت دادن نظریه‌های جدید یادگیری در آموزش (به عنوان مثال نظریه سازنده گرایی، نظریه یادگیری معنی‌دار آزوبل، نظریه رشد شناختی پیازه و نظریه یادگیری اکتشافی برونر). ۲- پیوند دادن موضوعات درسی بازندگی روزمره ۳- فعال کردن دانش آموزان در یادگیری و تدارک فرصت‌های کشف قواعد و اصول ۴- رویکرد استفاده از فناوری در تدریس. واقعیت‌های اجتماعی نوینی در تدریس معلمان به حساب می‌آید (صفوی ۱۳۹۷، ۱۸). شواب<sup>۱</sup> معتقد بود دنیای تدریس پیچیده و غیر قابل پیش‌بینی است. و با طرح عقلانیت عملی نگرش جدیدی به تدریس و کار معلم ایجاد شد. که به نوعی می‌توان آنرا چرخش معرفتی در مفهوم تربیت و تدریس خواند (غلامی و همکاران ۱۳۹۷). شاید خبرگی آموزشی یکی از پیامدهای ارزشمند تسلط معلمان و مریبان بر مکاتب مختلف فلسفه تعلیم و تربیت باشد. معمولاً هر معلمی بر اساس دیدگاه فلسفی خود در کلاس درس رفتار می‌کند. به عبارت دیگر فعالیت‌های آموزشی و تربیتی معلم در کلاس ملهم از فلسفه تربیتی است که وی به آن گرایش و اعتقاد دارد (عبدالهی ۱۳۹۱، ۷۷). یعنی در فرض‌های معرفت شناسی معلم مفاهیمی بر مبنای روش نهفته است (سرمدی ۱۳۹۰، ۱۲۰). معلمان خبره

<sup>۱</sup> - Schwab

معمولًا در نظارت بر یادگیری دانشآموزان و سنجش پیشرفت آنها به نحو مطلوب عمل می‌کنند. آنها همچنین می‌دانند دانشآموزان با چه دشواری‌هایی احتمالاً مواجه می‌شوند. و از این آگاهی برای تدریس در سطح درست و ارائه اطلاعات جدید به نحو بامعنی استفاده می‌کنند(بیابانگرد، ۱۳۹۷، ۲۶۷). این در حالی است که می‌دانیم روش‌های جدید در آموزش ملازم با معرفت شناسی جدید است. با کمی تأمل در آرای مربوط به روش در تعلیم و تربیت متوجه می‌شویم این فرض معرفت‌شناسی است که اجازه می‌دهد چه روشی اتخاذ شود(سرمدی، ۱۳۹۰، ۱۲۰). در این مرحله لازم است به تعریف مفاهیم موجود درعنوان پردازیم. راهبرد آموزشی<sup>۱</sup>؛ منظور از راهبرد آموزشی آن است که رویکرد معلم را دررسیدن به اهداف آموزشی تعیین می‌کند(درتاج و کردنو قابی ۱۳۹۶، ۷). الگوی تدریس<sup>۲</sup>، الگوی تدریس چهارچوب نظری برای هماهنگ ساختن عناصر تدریس است که در آن معلم به بررسی و کاوشگری در رابطه با مواردی چون تأثیر تدریس بر دانش خود، ایجاد و اجرای الگوی جدید، آزمون و بازخورد و افزایش دانش و مهارت‌های دانشآموزان می‌پردازد(مرتضوی زاده ۱۳۹۷، ۸۴). خانواده الگوهای اطلاعات‌پردازی<sup>۳</sup> به موجب این الگوهای هدف عمله تحصیل عبارت است از کمک به دانشآموزان در امر کسب اطلاعات و پردازش آنها(صفوی ۱۳۹۷، ۱۸). اعضای این خانواده شامل: ۱- الگوی تفکر استقرایی (دسته‌بندی) ۲- الگوی دریافت مفهوم ۳- الگوی آموزش کاوشگری ۴- الگوی توسعه شناخت ۵- الگوی پیش‌سازمان‌دهنده ۶- الگوی بدیعه‌پردازی. این خانواده بر روش‌های تدریسی تأکید دارد که به یادگیرندگان در به کارگیری داده‌ها و پردازش آنها به منظور نتیجه‌گیری و استخراج نکات موردنیاز کمک می‌کند(عبداللهی، ۱۳۹۱، ۷۷). اصحاب تعلیم و تربیت بر این باورند که یک الگوی تدریس از یک پشتونه نظری یا فلسفی برخوردار است(صفوی ۱۳۹۷، ۱۹۶). بنابراین هر الگو از حیث منطق و اساس فلسفی و هدف‌هایی که برای آن در نظر گرفته شده است با سایر الگوها فرق دارد. الگوی آموزشی چهارچوب نظری است که به مبانی

<sup>۱</sup> - Instructional Strategy<sup>۲</sup> - Model Of Teaching<sup>۳</sup> - The Informational Processing Family

فلسفی و روان‌شناسی آموزش و یادگیری اشاره دارد. هر الگو ضمن برخورداری از قابلیت انطباق از مبانی نظری و پژوهشی نیز برخوردار است(درتاج و کردنوقابی، ۱۳۹۶، ۷). بنابراین با ذکر موارد فوق شناسایی و تبیین مبانی فلسفی الگوهای تدریس اطلاعات پردازی جهت ارتقا اگاهی معلمان و بهبود وضعیت تدریس آنها اهمیت دو چندان می‌یابد. در همین راستا مهم‌ترین دغدغه‌ها و چالش‌هایی که در رابطه با موضوع تحقیق وجود دارد شامل موارد ذیل است.

- ۱- عدم آگاهی معلمان از مبانی معرفت‌شناسی راهبردهای یاددهی- یادگیری
- ۲- عدم انسجام و پراکنده‌گی در اتخاذ تصمیمات مهم تربیتی
- ۳- وجود سطحی‌نگری و ایجاد بحران واقعی، که در صورت تداوم این وضعیت در سطح دانشگاه و آموزش عالی نیز شاهد بحران واقعی خواهیم بود. پژوهش‌ها تأیید می‌کند که تا ۳۰ سال دیگرحتی دانشگاه‌های بزرگ فقط یک بنای یادبود خواهند بود و آموزش عالی در بحران عمیقی به سر می‌برد(بازارگان، ۱۳۹۳، ۸).

پیامد نگران‌کننده عدم آگاهی و پراکنده‌گی در اتخاذ تصمیمات و تداوم این وضعیت در شرایط کنونی نظام آموزشی را روزبه‌روز بیمارتر خواهد کرد و در صورت تداوم این غفلت پژوهشی معلمان را در اتخاذ رویکردهای تدریس در شرایط دشوار قرار خواهد داد. بعلاوه استمرار این وضعیت معلمان را به‌طور اجتناب‌ناپذیری در اتخاذ شیوه مناسب تدریس دچار سرگردانی خواهد کرد. درخصوص پیشنهاد پژوهش می‌توان گفت اگرچه پژوهش‌های اندکی در مورد خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی در کشور انجام شده است اما تا آنجا که جستجوهای پژوهشگر نشان داد تا کنون پژوهشی که به طور مستقل به مبانی معرفت‌شناسی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی پرداخته باشد، صورت نگرفته است. با این حال برخی پژوهش‌ها به صورت تلویحی به یک یا دو متغیر از پژوهش حاضر پرداخته اند. از آن جمله پژوهش تاتاری و شریف‌زاده(۱۳۹۴) نشان داد در فرایند تعلیم و تربیت نسبی گرایی معرفت‌شناسی در قالب دیدگاه سازنده گرایی مطرح می‌شود. و نیز نسبی گرایی معرفت‌شناسی بر روش‌های تدریس غیرمستقیم یا دانش‌آموز محور تاکید می‌کند. و کاربرد آنها در تعلیم و تربیت می‌تواند نتایج مطلوبی داشته و بر پاره‌ای مشکلات تربیتی می‌توان فائق آمد.

پژوهش دیگر هاشمی و همکاران (۱۳۹۷) به تحلیل رویکردهای هستی‌شناسانه و معرفت‌شناسانه اساتید دانشگاه در فرایند تدریس پرداخت نتایج نشان داد، بیشتر اساتید جایگاه نسبی‌گرایی هستی‌شناسانه و معرفت‌شناسانه را با ذکر موانع سازمانی، فرهنگی و انسانی اتخاذ کردند و در تطبیق رویکرد هستی‌شناسانه و معرفت‌شناسانه نسبی‌گرای خود با روش‌های آموزشی‌شان در کلاس درس، با موانعی رویرو بودند که مانع از برگردان کامل رویکرد نسبی‌گرای آن‌ها در آموزش کلاس درس دانشگاهی بوده است. عبداله یار و همکاران (۱۴۰۰) در پژوهش خود به طراحی الگوی تدریس خلاق مبتنی بر مولفه‌های معرفت‌شناسی ژیل دلوز<sup>۱</sup> و فیلیکس گاتاری<sup>۲</sup> پرداختند. آنها در نتیجه پژوهش خود به نقش‌های متنوع معلم، دانش آموز، اهداف، یادگیری و محتوى با استفاده از معرفت‌شناسی دلوز و گاتاری اشاره کردند. نیز هاشمی و همکاران (۲۰۱۷)، کرامتی (۱۳۹۷)، محمدی و همکاران (۱۳۹۸) به باور معرفت‌شناختی دانشجو معلمان و اولویت فلسفه آموزشی ایشان متمرکز بودند. به عنوان مثال نتایج پژوهش محمدی و همکاران (۱۳۹۸) نشان داد اولویت معرفت‌شناختی دانشجو معلمان دانش ساده بود و اولویت فلسفه آموزشی ایشان بازسازی گرایی بود و رویکرد تدریس شاگرد محور را مورد تاکید قرار دادند. آنها در نهایت اعلام کردند؛ باورهای معرفت‌شناختی، دانش ساده، یادگیری سریع و دانش قطعی و فلسفه‌های آموزشی ضرورت گرایی و پایدارگرایی قابلیت پیش‌بینی رویکردهای تدریس را دارند. این یافته به جهت پرداختن به ابعاد معرفت‌شناختی ضرورت پژوهش حاضر را در چندان می‌کند. برخی دیگر از پژوهش‌ها محمدزاده و دوستان (۱۳۹۸)، فرج زاده و سرمدی (۱۳۹۸) به ماهیت، اصول، حدود، چیستی و انواع معرفت‌شناختی پرداختند. به عنوان مثال نتایج فرج زاده و سرمدی (۱۳۹۸) نشان داد که معلمان باید با استفاده از مطالعات فلسفی تربیتی بهترین راه کسب معرفت را مورد توجه قرار دهند. در رابطه با متغیر خانواده الگوهای اطلاعات‌پردازی پژوهش‌های اندکی در کشور صورت گرفته است. از آن جمله طورانی

<sup>1</sup> - Gilles Deleuze<sup>2</sup> - Pierre-Félix Guattari

چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی-یادگیری (۱۳۹۱)، ضرایبان و شاه چراغی (۱۳۹۷)، برخان (۱۳۹۸) که هیچ یک از جنبه معرفت شناسانه به الگوهای تدریس مذکور اشاره نکردند. با وجود بسترها پژوهشی مذکور در پژوهش‌های خارجی هم پژوهشی که مستقیماً به حوزه مبانی معرفت شناختی الگوهای تدریس پرداخته باشد، دیده نشد. تنها پژوهش‌هایی به طور پراکنده در بعضی از الگوهای خانواده اطلاعات‌پردازی انجام شده بود از آن جمله نتایج پژوهش ماکسول، لمبیس و کاکس<sup>۱</sup> (۲۰۱۵) استفاده از رویکرد کاوشگری به شاگردان، اجازه مشاهده، بررسی، سازماندهی دانش نسبت به روش‌های تدریس سنتی را نشان داد. بیسرت<sup>۲</sup> (۲۰۱۸)، سوراتنو و همکاران<sup>۳</sup> (۲۰۱۹) در پژوهش خود بر روش تدریس بدیعه پردازی تاکید داشتند و اعلام کردند روش تدریس مذکور باعث افزایش و بهبود عملکرد تحصیلی در دانش‌آموزان می‌شود همچنین این الگو می‌تواند بر تفکر خلاق و مهارت‌های فراشناختی در دانش‌آموزان تأثیرگذار باشد و باعث افزایش تفکر خلاق شود. با بررسی اجمالی پیشینه پژوهش و پذیرش اینکه تدریس دارای دو بعد نظری و عملی است. این واقعیت روشی می‌شود که اکثر پژوهش‌های صورت گرفته درباره جنبه‌های عملی فرایند تدریس یا مقایسه تأثیرات آموزشی الگوها در دروس خاص بوده و از عنایت به رویکردهای فلسفی و توجه به بعد نظری در الگوهای تدریس غفلت شده است. همچنین پژوهش در مجموعه کلی خانواده الگوهای اطلاعات‌پردازی بسیار محدود بوده است. لذا پژوهش حاضر به جهت آن‌که اولاً به ابعاد فلسفی و معرفت شناختی الگوهای تدریس پرداخته و ثانیاً به سبب آن‌که کل الگوهای خانواده اطلاعات‌پردازی (شش الگو) را به طور همزمان در روند پژوهش مدنظر قرار داده است، از دیگر پژوهش‌های پیشین متمایز بوده است. نیز مرور سابقه پژوهش‌ها نشانگر آن است که پژوهش در ابعاد فلسفی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات‌پردازی چشم‌انداز پژوهشی نوینی به الگوهای تدریس محسوب می‌شود که تاکنون پژوهشگران عرصه

<sup>1</sup> - Maxwell, Lambeth, & Cox

<sup>2</sup> - Bisert

<sup>3</sup> - Suratno, Komaria, Yushardi, Dafik, and Wicaksono

تعلیم و تربیت در سطح داخل و خارج از کشور از پرداختن به آن غفلت نموده‌اند. با عنایت به ضرورت انجام پژوهش حاضر سؤال اصلی پژوهش آن است که مبانی معرفت‌شناسخی خانواده‌الگوهای اطلاعات پردازی در راهبردهای یاددهی-یادگیری چیست؟ بنابر این پژوهش حاضر در پی تبیین و پاسخگویی به سوالات ذیل می‌باشد:

- سوال ۱) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس پیش‌سازماندهنده چیست؟
- سوال ۲) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس دریافت مفهوم چیست؟
- سوال ۳) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس تفکر استقرایی چیست؟
- سوال ۴) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس آموزش کاوشگری چیست؟
- سوال ۵) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس توسعه شناخت چیست؟
- سوال ۶) مبانی معرفت‌شناسخی الگوی تدریس بدیعه‌پردازی چیست؟

### روش پژوهش

روش پژوهش حاضر توصیفی- تحلیلی است. به دلیل ماهیت موضوع و نحوه گردآوری داده‌ها و شرایط متغیرهای مورد مطالعه در این پژوهش به سبب آنکه پژوهشگر به دنبال پاسخ "چیست" می‌باشد، به تبیین و تجزیه و تحلیل مولفه‌های موجود در سوالات تحقیق می‌پردازد. لذا پژوهش حاضر یک پژوهش اسنادی محسوب می‌شود و به علت نوع منابع مورد بررسی که به تحلیل نیازمند است نیز یک تحقیق تحلیلی به شمار می‌آید. در پژوهش حاضر جامعه پژوهشی شامل منابع اطلاعاتی، چاپی و الکترونیک در خصوص مبانی معرفت‌شناسخی چهار خانواده (الگوهای اطلاعات پردازی، اجتماعی، شخصی و سیستم‌های رفتاری) است و نمونه تحقیق خانواده الگوهای اطلاعات پردازی می‌باشد.

## روش جمع آوری داده ها

روش گردآوری داده‌ها در این پژوهش روش استنادی است. این روش در تمامی تحقیقات علمی در بخشی از فرایند تحقیق یعنی مطالعه ادبیات و سوابق مورد استفاده قرار می‌گیرد. پژوهش حاضر ماهیتًا کتابخانه‌ای است و از آغاز تا انتها ممکن بر یافته‌های تحقیق کتابخانه‌ای است. روش انجام کار به این صورت است که نتایج مطالعات در ابزار مناسب اعم از فیش، جدول و فرم ثبت و نگهداری می‌شود. و در پایان کار نسبت به طبقه بندی و بهره برداری از آنها اقدام می‌شود. لذا به این دلیل که یک پژوهش توصیفی - تحلیلی است، بهترین روش برای جمع آوری داده‌ها روش استنادی می‌باشد.

## روش تجزیه و تحلیل داده‌ها

از آنجا که هدف این پژوهش بررسی ماهیت و چیستی مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای اطلاعات پردازی راهبرد یاددهی - یادگیری است، روش تجزیه و تحلیل داده‌ها روش تحلیل متن بود. برای رسیدن به پاسخ پرسش‌ها، نخست مبانی معرفت شناختی هریک از اعضای خانواده الگوهای اطلاعات پردازی شناسایی و تحلیل شد. بنابراین ابتدا مفاهیم اصلی موضوع پژوهش و سپس ارتباط آن مفاهیم با یکدیگر توصیف، تبیین و تحلیل شد و سپس داده‌ها و اطلاعات حاصل از این تحلیل تفسیر، کدگذاری، طبقه بندی و نتیجه گیری شد. در این روش ابتدا داده‌های گردآوری شده را توصیف و سپس تفسیر کرده و در نهایت جمع بندی کلی صورت گرفت.

## یافته ها

هدف اصلی این پژوهش تبیین مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای اطلاعات پردازی در راهبردهای یاددهی - یادگیری است. و اهداف فرعی شامل تعیین مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس پیش‌سازمان‌دهنده، دریافت مفهوم، تفکر استقرایی، آموزش کاوشگری، توسعه شناخت و بدیعه‌پردازی می‌باشد و بر همین اساس سوالات

پژوهش تبیین مبانی معرفت‌شناختی هر کدام از الگوهای ذکر شده است. در این بخش پرسش‌های شش گانه پژوهش را یکی پس از دیگری به ترتیب ارائه کرده و سپس اطلاعات و پاسخ‌های مقتضی را در معرض اندیشه قرار داده و توصیف و تحلیل می‌شود.

## سوال اول: مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس پیش سازمان دهنده چیست؟

در بعد معرفتی تحلیل مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس پیش سازمان دهنده نشان داد چون شاگرد روند استقراء (جزء به کل) را در توسعه مفاهیم دنبال می‌کند، شباهت به مکتب رئالیسم را در این جریان می‌توان متصور شد. و از آنجا که تاکید فراوان بر دانسته‌های پیشین یادگیرنده به عنوان نقطه آغازین آموزش می‌گردد یادآور اصل تذکار افلاطون، فیلسوف بزرگ ایدآلیست می‌باشد. اما در تمام فرایند تدریس در الگوی پیش سازمان دهنده به جهت تاکید وافری که در برقراری ارتباط بین مفاهیم و نیز تاکید بر ارتقاء آگاهی دارد، نمی‌توان معرفت را در این الگو مطلق دانست. لذا معرفت و دانسته‌های هر فرد در بطن آموزش با دیگری متفاوت است. نوع معرفت در این مکتب به صورت سلسله مراتبی از معرفت حسی آغاز و به معرفت تجربی و عقلانی وسعت پیدا می‌کند. چنانچه تحلیل نشان می‌دهد معرفت در الگوی تدریس پیش سازمان دهنده به صورت نسبی در نظر گرفته می‌شود و به جهت آن که فرد نیازمند اجرای مراحل یادگیری معنی‌دار است و فعالانه باید دانش خویش را بنا کند و در این ساختن یادگیری مسئول، آزاد و انتخابگر است بنابر این به مکتب فلسفی سازنده‌گرایی و اگزیستانسیالیسم که مکتبی به شدت ذهن گراست اتصال می‌یابد.

## جدول (۱) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت‌شناختی الگوی تدریس

## پیش‌سازمان‌دهنده

مکاتب فلسفی پژوهی	نوع معرفت (عقلانی- تجربی- شهودی- وحیانی و احساسی)	معرفت (عینی- ذهنی)	معرفت (نسبی- مطلق)	محورهای تحلیل الگوی تدریس
- مکاتب فلسفی رئالیسم (طبی کردن مراحل استفراء) - بده آریسم (اصل تذکار) - سازندگانه گرایی (یادگیری معنی دار)	۱- معرفت تجربی ۲- معرفت عقلانی	معرفت هم عینی و هم ذهنی	معرفت نسبی	الگوی تدریس پیش‌سازمان دهنده
برنامه درسی	تدریس	شاگرد	معلم	
- اصل تفکیک تدریجی. - اصل تنشکل مجدد. - اصل تدوین توالی درس و آموزش از بالا به پایین.	- همه‌گاری فعال بین علم و شاگرد. - توسعه مقابله. - تعامل به گاووشگری و تذکر دقیق. - استفاده از توانع پیش‌سازمان‌دهنده. - تدریس بدینگیری طرفدار و مسلط شدن بر نظرات و اطلاعات.	- ایجاد درست عقایق. - تحکیم مطالب. - رویکردهای استقراری، برای کشف و دوواره کشف شاگرد. - تدریس خوب: یادگیری معنی دار	- انتقال هنده داشش - سازمان‌دهنده و سهیل‌گرد - مسئول از راه مطالبه. - تعیین تکالیفی برای پیکارچه سازی	ویژگی و نقش عناصر آموزشی

## سوال دوم: مبانی معرفت‌شناختی الگوی تدریس دریافت مفهوم چیست؟

در این الگو تشکیل معرفت از مرحله حسی آغاز و به مراحل نیمه حسی و انتزاعی ادامه می‌یابد. بنابراین معرفت بر اساس مراحل مختلف تشکیل مفهوم از معرفت عینی آغاز و تا معرفت ذهنی تداوم دارد. یعنی معرفت بر حسب سطوح رشدی یادگیرنده‌گان هم صورت عینی دارد و هم صورت ذهنی پیدا می‌کند. بر این اساس تشکیل معرفت نمی‌تواند مطلق و از پیش تعیین شده باشد بلکه کسب معرفت در این الگو به صورت نسبی لحاظ می‌شود. به همین ترتیب نوع معرفت هم از سطح معرفت حسی (پایین ترین سطح) آغاز شده و در مراحل بعدی تشکیل مفهوم زمانی که شاگرد به مراحل تفکر انتزاعی می‌رسد، سطح معرفت نیز به مرحله معرفت تجربی، شهودی و عقلانی ارتقاء پیدا می‌کند. بنابراین در پاسخ به این سوال می‌توان پاسخ داد معرفت در این الگو از نوع معرفت تجربی، بخشی از آن از نوع معرفت عقلانی و بخش دیگر آن بر پایه نظریه یادگیری اکتشافی بروز نماید. معرفت شهودی قابل طرح است. بنابراین

تشکیل معرفت ساختار سلسله مراتبی دارد. مکاتب فلسفی پشتیبان کننده الگوی دریافت مفهوم مکاتب پرآگماتیسم و پست مدرنیسم می‌باشد. دلایل آن که پرآگماتیسم الگو را پشتیبانی می‌کند شامل: ۱- استفاده از ابزار ۲- کاربرد واژه تکامل و تحول یا حس و تجربه در رشد شناختی. ۳- کاربرد واژه‌های عمل و عمل موفقیت‌آمیز و توجه به نتیجه عمل و سودمندی آن. دلیل آن که پست مدرنیسم مکتب پشتیبان کننده الگوی دریافت مفهوم ذکر شد شامل: ۱- ویژگی‌هایی چون استفاده از زبان ۲- ساختن معنای دانش و معرفت به گونه‌ای شخصی و منحصر به فرد توسط دانش‌آموزان ۳- خلق فعالانه دانش توسط شاگرد می‌باشد. ضمن آن که جروم بروونر به عنوان تدوین کننده اولیه الگوی تدریس دریافت مفهوم به دلیل پژوهش‌هایش در این حوزه از پیشگامان نظریه سازنده‌گرایی محسوب می‌شود. در تحلیل‌ها نیز یافته‌ها نشان داد سازنده‌گرایی نیز بر فلسفه جان دیویی استوار است. با این توصیف ردپای فیلسوفان پرآگماتیسم نیز در زمرة مکاتب پشتیبان کننده الگوی دریافت مفهوم قابل تصور است. بروونر در آخرین پژوهش‌هایش توجه به عامل فرهنگ و اجتماع را در محور کارهایش قرار داد. بنابر این او جز سازنده‌گرایان اجتماعی محسوب می‌شود. سازنده‌گرایان اجتماعی معتقد بودند دانش در بطن جامعه ساخته می‌شود و نتیجه تعاملات اجتماعی و استفاده از زبان است. خصوصیات معرفت از نظر دیویی، نسبی بودن، ذهنی بودن و موقعیتی بودن است. بنابراین در پاسخ به این سوال می‌توان پاسخ داد معرفت در الگوی دریافت مفهوم از نوع معرفت تجربی، بخشی از آن از نوع معرفت عقلانی و بخش دیگر آن بر پایه نظریه یادگیری اکتشافی بروونر به صورت معرفت شهودی پدیدار می‌شود.

## جدول (۲) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت‌شناختی الگوی تدریس

### دریافت مفهوم

محورهای تحلیل تکنیکی	محورهای تحلیل تکنیکی و نقش عناصر آموزشی	معرفت (نسبی- مطلق)	معرفت (عینی- ذهنی)	نوع معرفت	مکاتب فلسفی پشتیبان
تکنیکی تدریس دریافت مفهوم	از شاگردان می خواهد، مطالب های مختلف را مفاسد و توجیه کنند - انتظار از شاگردان برای نام گذاری و بیان قواعد و تعریف مفاهیم - همگایی مشترک معلم و شاگرد و بازنگری در نحوه اقامه خود در انتخاب مفاهیم - ارائه برای کودکان دیستانی با مفاهیم ساده، درس کوتاه، و نوشیدن مفاهیم اطلاعاتی.	معرفت نسبی	معرفت دهنی	معرفت تجربی- عقلانی و بخشی هم معرفت شهودی	مکتب فلسفی رئالیسم - پرآگماتیسم- پست مدلریسم (سازده گواری اجتماعی)
معلم	شاگرد	تدریس	برنامه درسی	علاقه‌مند کردن برانامه درسی - زبانه درسی کودکان آفتشته به مفاهیم عینی است. - طراحی برنامه درسی برای مفاهیم خاص یا عام - کاربرد برنامه برای کودکان در هر سنتی و هر پایه ای - برنامه دروس واحد های درسی (اعطایات اجتماعی، جامعه کاری، سمعایی داری و ...)	- شروع تدریس با درگ مفهومی بالا و سیس آقوزش مواد بهم تر - این نوع تدریس فراهم کننده زیینه تحلیل فرایند های تفکر - روش اجرا در راه مختلف مشارکت شاگرد، کنترل و پیغایم مطالعه - این تدریس فراهم کننده فرمست اصلاح راهبرد های مفهوم سازی و تعریف استدلال استقرایی شاگردان. - تدقیق مطالعه از ساده به مشکل و داشتن تصور ذهنی از خصوصیات مفهوم - رشد، تحمل ابهام در تدریس مفاهیم

### سوال سوم: مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس تفکر استقرایی چیست؟

در تحلیل مبانی الگوی تدریس تفکر استقرایی می توان گفت هیلدا تابا با طرح واژه راهبرد تدریس به این الگو جان تازه ای بخشید. الگوی حاضر دارای مراحل کلی و جزئی در مرحله اجرا است. نیز معرفت در این الگو نسبی بوده ولی از لحاظ عینی - ذهنی بودن معرفت حاصل از اجرای الگوی تفکر استقرایی هم به صورت عینی و هم به صورت ذهنی تشکیل می یابد و از لحاظ نوع معرفت می توان گفت معرفت از نوع سلسله مراتبی بوده و مرتب تغییر می کند. به عبارتی بر حسب ویژگیها و سن فراگیران انواع مختلفی از معرفت حاصل می شود. بنابر این نوع معرفت را در الگوی تفکر استقرایی می توان به معرفت حسی و تجربی و نیز معرفت عقلانی لحاظ کرد. از بعد مکاتب فلسفی پشتیبان کننده مکتب رئالیسم در بحث طبقه بندی و استقراء، مکتب پرآگماتیسم در بحث قضاوت گروهی و مشارکت فعال و قضاوت و تحلیل قابل ذکر است. ضمن آن که به تحلیل نقش عناصر آموزشی (معلم، شاگرد، تدریس و برنامه

درسی) به تفکیک هم پرداختیم. نقش معلم به صورت بررسی نحوه فرضیه سازی و کنترل دفاع دانش آموزان همراه با ذکر دلیل، طراح سوالات هدفمند، تبادل دانش، ایجاد موقعیت مطلوب یادگیری مشخص شد. نقش شاگرد به صورت فعل و شرکت در فعالیت های گروهی، رعایت نظم و انعطاف، فهرست بندی کردن و بیان ویژگی های هر طبقه قابل ذکر است. درباره الگوی تدریس تفکر استقرائی سابقه الگو به یونان باستان و نتایج تدریس کاربردی شدن و تعمیق یادگیری است. از آنجا که در الگوی حاضر روند تشکیل مفاهیم در شاگردان از جزء به کل می باشد و در مرحله آخر اجرای الگو دانش به مرحله کاربردی می رسد و یادگیری فرد تعمیق می شود، این جریان به نظر می رسد با دیدگاه مکتب رئالیسم قربت داشته باشد. چرا که معلم در این الگو آغازگر فعالیت، فردی فرهیخته و شاگرد نیز طالب علم است. در مبحث مراحل اجرای الگوی تدریس تفکر استقرائی لحاظ کردن این نکته که شاگرد کار طبقه بندی را با دانستن ویژگی های مفهوم و نام گذاری آنها، به خوبی انجام می دهد به دیدگاه فیلسوفان رئالیسم نزدیک می شود.

### جدول (۳) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس تفکر استقرائي

محورهای تحلیل تدریس	تئوری تدریس	تفکر استواری	معلم	شاغرد	تدریس	برنامه درسی	مکاتب فلسفی پشتیبان	نوع معرفت (عقلانی-تجربی- شهودی-وحیانی و احساسی)
							مکتب سنتی بودجه و رالیسم (طبقه پندتی و استفرا) بر اساسیم (دین-گروهی-مشارکت فعال-تفاوت و تحلیل)	نوع معرفت بصورت سلسه هر آنچه تغیری می کند ۱- معرفت حسی و تجربی ۲- معرفت عقلانی

## سوال چهارم: مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس آموزش کاوشنگری

چیست؟

یافته ها نشان داد معلم در این الگو نقش هایی چون طراح موقعیت ابهام آمیز و هدایت پرسشگری شاگردان، رفتار متعامل، صمیمانه و دقیق با شاگرد، پاسخگو به سوالات به صورت بله - خیر، تشویق به فرایند کاوشنگری، ایجاد محیط کترول شده و آزاداندیش و بالاخره داشتن صبر فراوان را ایفا می کند. شاگرد نیز به عنوان طراح سوال، آزمون کننده فرضیه ها، نظریه پردازی و فرضیه سازی، توانایی بیان شفاهی یا مکتوب کردن مراحل کاوشنگری و یادگرفتن این که لزوماً پاسخ مسائل از یک راه ثابت صورت نمی گیرد، ایفای نقش می کند. در تدریس معلم باید با یک حادثه شگفت انگیز متناسب درک شاگردان و دانش های پیشین آنها آغاز به کار نماید. نسبت به روش ها تردید کند، و حس برانگیختگی را به جای بی تفاوتی شاگردان تقویت کند. نیز نتایج در بخش برنامه درسی این بود که در این نوع آموزش برنامه، هدف و محتوا در نظر گرفته نمی شود. فقط هدف محوری تولید دانش نوین است که شاگرد طی مراحل طی محتوى

نهفته دست می‌یابد. نتایج تحلیل در بخش مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس آموزش کاوشنگری نشان داد معرفت تشکیل یافته در این الگو نسبی بوده و در بحث عینی یا ذهنی بودن معرفت مشخص شد الگوی حاضر هم از معرفت عینی و هم ذهنی بسته به نوع فراگیران و سن آنها بهره گیری می‌کند. از لحاظ نوع معرفت نیز نتایج تحلیل نشان داد در الگوی تدریس آموزش کاوشنگری، هم از نوع معرفت تجربی و هم از نوع معرفت عقلانی است. از نظر مکاتب فلسفی پشتیبان کننده نیز دو مکتب پراغماتیسم و پست مدرنیسم، الگوی تدریس آموزش کاوشنگری را پشتیبانی می‌کنند.

#### جدول (۴) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس

محورهای تحلیل الگوی تدریس	معرفت (نسی - مطلق)	معرفت (عینی - ذهنی)	نوع معرفت (عقلانی - تجربی - شهودی - وحیانی و احساسی)	مکاتب فلسفی پشتیبان
کاوشنگری آموزش	معروف نسی	معروف هم عینی و هم ذهنی	۱- معرفت تجربی ۲- معرفت عقلانی	پژوهشگران پست مدرنیسم (اسازده گروایی)
عنصر آموزشی و نقش	علم	شایرده	تدريس	برنامه درسی
<p>- طراح موقعيت ابهام انگيز مهیج</p> <p>- هدایت پرسشگری شاگردان</p> <p>- رفتار علمی با شاگرد متعامل.</p> <p>- میدانیان، مشاکری و دوچرخ.</p> <p>- تلقی دادن پاسخ خاری پلی - خبر</p> <p>- برانگیختن شاگردان به گرد اوی</p> <p>- اطلاعات</p> <p>- ارائه تکالیف به شاگردان</p> <p>- تشویق به فرازیند کاوشنگری و همکاری متعامل</p> <p>- توانایی بیان شفاهی مکتب</p> <p>- کردن مرحل کاوشنگری دهی</p> <p>- ایجاد محیط کنترل شده و آزاد</p> <p>- دادن منابع مختلف اطلاعاتی به شاگردان</p> <p>- داشتن صبر فراوان</p>	<p>- طراح سوال</p> <p>- تق�폭وت استدلال علمی</p> <p>- نظریه پردازی و فرضیه سازی</p> <p>- مطلب و مناسب با داشت پیشین</p> <p>- شاگردان</p> <p>- آموختن کاربرد داشت به شاگردان</p> <p>- آمدهام که راه ها و روش ها ایلت</p> <p>- نیستند</p> <p>- تردید در راه روش ها و آزمایش</p> <p>- مجدد آنها</p> <p>- پیغامبری</p> <p>- فناوری در شایرده</p>	<p>- شروع یا معروفی یک جاده هشگفت</p> <p>- اینکیز</p> <p>- شروع تدریس در سطح درک</p> <p>- مطلب و مناسب با داشت پیشین</p> <p>- شاگردان</p> <p>- آموختن کاربرد داشت به شاگردان</p> <p>- آمدهام که راه ها و روش ها ایلت</p> <p>- تردید در راه روش ها و آزمایش</p> <p>- مجدد آنها</p> <p>- پیغامبری</p>	<p>- معرفت هم عینی و هم ذهنی</p>	<p>- پژوهانی اینها بهره گیرند و می شوند.</p> <p>- گذشته راهبردهای کاوشنگری وسیع است.</p> <p>- خود شاگرد به محتوی نهفته دست می باید.</p> <p>- اهداف اصلی پژوهانه تولید داشت نوین است.</p> <p>- تائید بر اگاهی از فرازیند کاوشنگر و نسلخواه بر آن است.</p> <p>- کاربرد در هر گروه سنتی و انتسابات آن با هر گروه توانسته باشد.</p>

#### سوال پنجم: مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس توسعه شناخت چیست؟

در پاسخ به سوال حاضر می‌توان گفت هدف این الگو تقویت تحول شناختی به طور عام و تنظیم آموزش به گونه‌ای است که تسهیل کننده رشد شناختی باشد. اصول

تدریس و یادگیری که شامل آماده کردن محیط یادگیری مناسب با ساخت شناختی دانش آموزان، دادن فرصت انواع تمرین به شاگردان، تمیز دادن انواع دانش (دانش فیزیکی، اجتماعی و دانش منطقی) بود و نیز بر نقش محیط اجتماعی و ساختاری کردن دانش به عنوان یگانه عامل بهینه کردن آموزش تاکید شد. در تحلیل ویژگی‌ها و نقش عناصر آموزشی (علم، شاگرد، تدریس و برنامه درسی) که به تفکیک در جدول به آن پرداخته شد. نقش معلم به طور اختصار در این الگو شامل سازمان دهنده محیط یادگیری، سنجش کننده تفکر دانش آموزان و پایه گذار فعالیت‌های گروهی مطرح شد. شاگرد نیز در این الگو نقش فعال و خود اکتشافی داشته، تجربه یادگیری او صورت استقرائی دارد. مواد درسی دانش آموزان باید محسوس باشد و محیط یادگیری باید از نظر تجربه حسی غنی باشد. معلم در تدریس، توجه به دانش‌های پیشین شاگرد را مبنای کار خود قرار می‌دهد. در بخش تحلیل معرفتی از مبانی معرفت شناختی الگو مشخص شد بین چهار مرحله رشد شناختی پیازه و مراحل شناخت آدمی از نظر افلاطون که شامل چهار مرحله (پندار و حس، عقیده، استدلال و ادراک) است شbahat‌هایی وجود دارد. این که پیازه همانند افلاطون بر مرحله‌ای بودن فرایند رشد و کسب معرفت در انسان معتقد است و بیشتر مطالعات پیازه در زمینه به کارگیری تفکر و تعاملات معرفت شناختی و چگونگی فرایند گذر از یک مرحله به مرحله دیگر بوده است. در جریان این شناخت، فاعل شناسایی فعال است. در ایدآلیسم فرایند شناخت شامل تذکار ایده‌های نهانی است که از پیش در ذهن تشکیل شده‌اند. این مبحث پیشینی بودن ایده‌ها در ذهن مبین تفاوت نگاه بین پیازه و افلاطون می‌باشد. ضمن این که پیازه معتقد به پیشینی بودن ایده‌ها نیست، می‌توان گفت او یک موضع میانی و تعامل سازنده میان فاعل و مفعول شناسایی را اتخاذ کرده است. از نظر او شناخت‌ها کامل نیست و طی شناخت‌های متوالی و تدریجی (تعامل سازنده با محیط) تکوین می‌یابد. همین مراحل تکوین معرفت یادآور اصل تغییر در فلسفه پرآگماتیسم است. بنابر این می‌توان گفت معرفت در الگوی توسعه شناخت به صورت نسبی بوده و از دریچه معرفتی هم به صورت عینی و ذهنی در حین تشکیل معرفت بهره برداری شده است. در

مبحث نوع معرفت نیز هم به صورت معرفت تجربی و عقلانی بخشی هم از نوع معرفت شهودی می‌باشد. مکاتب فلسفی پشتیبان کننده الگوی تدریس توسعه شناختی مکتب رئالیسم (توجه به استقراء و تشکیل معرفت به صورت عینی)، مکتب پرآگماتیسم (اصل تغییر و اعتقاد به مراحل شناخت آدمی از نگاه افلاطون و پیازه)، اگزیستانسیالیسم و سازنده گرایی فردی یا پست مدرنیسم مطرح گردید.

### جدول (۵) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس

#### توسعه شناخت

مکاتب فلسفی پشتیبان	نوع معرفت -(عقلانی-تجربی- شهودی-وحیانی و احساسی)	معرفت (عینی-ذهنی)	معرفت (نسبی-مطلق)	محورهای تحلیل الگوی تدریس
پرآگماتیسم پست مدرنیسم (سازنده گرایی)	۱- معرفت تجربی ۲- معرفت مفهومی	معرفت هم عینی و هم ذهنی	معرفت نسبی	الگوی تدریس آموزش کاوشنگری
برنامه درسی	تدریس	شاگرد	معلم	ویژگی و نقش عناصر آموزشی
- برای این آموزش برنامه و هدف و محتوی درنظر گرفته نمی‌شود. - گستره راهبردهای کاوشنگری وسیع است. - خود شاگرد به محتوی نهفته دست می‌یابد. - هدف اصلی برنامه تولید دانش نوین است. - تأیید بر آگاهی از فرایند کاوشن و تسلط بر آن است. - کاربرد در هر گروه سنتی و انتطباق آن با هر گروه نیازمند تقویتی است.	- شروع با معرفی یک حادثه شگفتگ انجیز - شروع تدریس در سطح درک مطلب و مناسب با دانش پیشین شاگردان - آموختن کاربرد دانش به شاگردان - اعلان این که راه ها و روش ها ثابت نیستند - تزیید درباره روش ها و آزمایش مجدد آنها - تقویت حس بیانگری‌هایی بیان تفاوتی در شاگرد	- طراح سؤال - تقویت استدلال علمی - نظریه پردازی و فرضیه سازی - آزمودن فرضیه ها - اعتماد مند گردن و تحریک ساخت شناختی - یادگیری این که لزوماً پاسخ مبالغه ای را نیست - توانایی بیان شفافی مکتب کردن مراحل کاوشنگری هایی	- طراح موقعيت‌آفرین اینگزیز مهیج - هدایت پرسشگری شاگردان - رفتار معلم با شاگرد متعامل. - صدیده‌انه، مشارکتی و دقیق. - فقط اراده راسخ خانه پایی سخیر - برانگیختن شاگردان به گردد آزوی اطلاعات - ارائه تکالیف به شاگردان - تشویق یه فرایند کاوشنگری و همکاری متعامل - ایجاد محیط کنترل شده و آزاد اندیش - دادن مانع مختلف اطلاعاتی به شاگردان. - داشتن صبر فراوان	

#### سوال ششم: مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس بدیعه پردازی چیست؟

نماینده الگوی بدیعه پردازی ویلیام گوردون بود که ابتدا این روش را در گروه های خلاقیت و در زمینه‌های صنعتی به کار گرفت. هدف اساسی الگو استفاده از قیاس‌ها برای هدایت شاگردان در تفکر استعاره‌ای و گسترش افق‌های فردی و اجتماعی آنها

معرفی گردید. ویژگی‌های این الگو آن است که در آن منظومه‌های دانش شکسته می‌شود و سنت‌های متدالوکنار گذاشته می‌شود تا فرصت خلاقیت و ابتکار راه های جدید برای حل مسائل ایجاد شود. در مرحله اجرا به دو شیوه اجرا می‌شود. و از انواع قیاس‌ها به صورت قیاس مستقیم، قیاس شخصی و قیاس فشرده، جهت رها شدن از خود و فعالیت‌های روزانه بهره برداری می‌شود. انجام مراحل قیاس نیازمند همدلی، شکستن سنت‌های رایج در دانش و بسط تمرین‌ها است. درباره نقش معلم و شاگرد مطرح شد که شاگرد خود محتوى سازی می‌کند و از آن لذت می‌برد. ارتباط بین موقعیت‌ها را کشف می‌کند. معلم در نقش هدایتگر، ارزشیاب مستمر و غیر محسوس البته با رفتار محبت آمیز با شاگردان ایفای نقش می‌کند. در تدریس معلم ضعف‌های موجود را کشف می‌کند و برنامه درسی بسیار متنوع بوده و به درخواست‌های شاگردان پاسخ مثبت می‌دهد. این برنامه زمینه شکوفایی استعدادها و عالیق شاگردان را فراهم می‌کند. در تحلیل معرفت شناسانه الگوی تدریس بدیعه پردازی اشاره شد چون شاگرد در حین محتوى سازی منظمه‌های رایج دانش را می‌شکند و نیز از زبان و گفتگو در این جریان سود می‌برد، ذهن پژوهشگر را به سمت اندیشه‌های فیلسوفان پست مدرنیست رهنمون می‌شود. این الگو از آن جهت که زمینه شکوفایی همه استعدادهای شاگردان را فراهم می‌کند نگاه مکاتب سنتی را به ذهن متبار می‌کند. شاگرد نیز از آن جهت که در تولید محتوى سهیم است و از این امر لذت هم می‌برد، می‌توان فعالیت او را جزء فعالیت‌های عقلانی- عاطفی در نظر گرفت که این نکته نیز دحالت مجموعه عوامل عقلانیت و عاطفه در جریان کسب معرفت (نگاه فیلسوفان اگزیستانسیالیست) را در ذهن تداعی می‌کند. از این جهت که در این الگو شاگرد معنی را در ذهن خود می‌سازد و دانش را شخصاً بنا می‌کند به اندیشه‌های سازنده گرایان فردی نزدیک می‌شود. در بررسی مبانی معرفت شناختی الگوی تدریس بدیعه پردازی نوع معرفت به کار رفته در این الگو، از نوع معرفت تجربی، عقلانی، بخشی هم به صورت شهودی می‌باشد.

## جدول (۶) محورهای تحلیل عناصر و مبانی معرفت‌شناختی الگوی تدریس

### بدیعه پردازی

مکاتب فلسفی پشتیبان	نوع معرفت (عقائی- تجربی - شهودی-وحیانی و احساسی)	معرفت (عینی- ذهنی)	معرفت (نسبی- مطلق)	محورهای تحلیل الگوی تدریس
- اگریستاسیالیسم - پرایداتیزم - طبیعت‌گرایی - پیشرفت‌گرایی - پست‌مودرنیسم(سازنده گرایی)	معرفت تجربی، عقلانی و بخشی هم بصورت معرفت شهودی	معرفت ذهنی	معرفت نسبی	الگوی تدریس بدیعه پردازی
برنامه درسی	تدريس	شاسنود	معلم	ویژگی و نقش عناصر آموزشی
- انتظاف پذیر - فرآند مدار - پاسخ به درخواست متنوع شاگرد - هم فردی و هم جمعی - کاربرد در همه کلاس‌ها	- به روش حل مسأله - فیاس - استعاره - پرسش و پاسخ	- مشارکت در اجتماع - ساخت هوت خودو داشن خود - لذت بردن از کلاس	- معلم آگاه - روش فکر - دگرگون ساز - پرسش‌نگر سوالات همگر و واکرا	

### یافته کلی

برای پاسخ به سوال کلی پژوهش یعنی تبیین مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی در راهبردهای یاددهی- یادگیری نتایج به طور اختصار در جدول ۷ قابل مشاهده است. همان طور که در جدول ملاحظه می‌شود در تحلیل مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی، معرفت به صورت نسبی و ذهنی بوده است. همچنین نوع معرفت به صورت معرفت حسی، تجربی، معرفت عقلانی و بخشی هم معرفت شهودی قابل دسته بندی می‌باشد.

## جدول ۷- محورهای تحلیل خانواده الگوهای اطلاعات پردازی

مکاتب فلسفی پشتیبان	نوع معرفت	معرفت (عینی-دھنی)	معرفت (نسی-عقلی)	محورهای تحلیل الگوی تدریس پیش سازمان دهنده	ردیف
مکاتب فلسفی زالیسم سلوی آیاًیسم سازنده گرایی	- معرفت تجزیی - معرفت عقلانی	معرفت هم عینی و هم دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس پیش سازمان دهنده	۱
مکاتب فلسفی زالیسم پرآگماتیسم پست مدرنیسم (سازنده گرایی اجتماعی)	- معرفت تجزیی - عقاید و بخشی هم معرفت شهودی	معرفت دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس دریافت مفهوم	۲
مکاتب سنتی بویژه زالیسم (طبیه بندی و استقرای) پرآگماتیسم (جث مکروهی-مشاذگت فعال-ضفاوت و تحلیل)	- نوع معرفت پیورت سلسه دراتی تغییر می کند - معرفت حسی و تجزیی - معرفت عقلانی	معرفت هم عینی و هم دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس تفکر استقرایی	۳
پرآگماتیسم پست مدرنیسم (سازنده گرایی)	- معرفت تجزیی - معرفت عقلانی	معرفت هم عینی و هم دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس آموزش کاوشنگری	۴
پرآگماتیسم پست مدرنیسم (سازنده گرایی فردی)	- معرفت تجزیی - عقاید و بخشی هم معرفت شهودی	معرفت دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس توسعه شناخت	۵
پرآگماتیسم پست مدرنیسم (سازنده گرایی)	- معرفت حسی و تجزیی و بخشی هم معرفت شهودی	معرفت دھنی	معرفت نسی	الگوی تدریس بدیعه پردازی	۶

### نتیجه گیری کلی

پژوهش حاضر با هدف تبیین مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی در راهبردهای یاددهی-یادگیری، انجام یافت. در همین راستا شش سوال پژوهشی مطرح شد که هریک به تفکیک مبانی معرفت شناختی الگوهای زیرمجموعه این خانواده را دربر می گرفتند. این الگوها شامل الگوی تدریس پیش سازمان دهنده، الگوی دریافت مفهوم، الگوی تفکر استقرایی، الگوی آموزش کاوشنگری، الگوی رشد شناختی و الگوی بدیعه پردازی بودند. نتایج در بخش تحلیل معرفت شناختی درباره این خانواده نیز نشان داد مکاتب فلسفی پشتیبان کننده این الگوها شامل مکاتب سنتی (ایدآلیسم و رئالیسم)، مکتب فلسفی پرآگماتیسم، طبیعت گرایی، اگزیستانسیالیسم، پست مدرنیسم (سازنده گرایی فردی و اجتماعی) بود. در ضمن پژوهش هایی که در حوزه خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی به طور کلی در

کشور صورت گرفته به تعداد محدود شامل: پژوهش بابایی (۱۳۹۳)، ضرایب و شاه چراغی (۱۳۹۷)، برخان (۱۳۹۸) بود که هیچ یک با رویکرد معرفت‌شناسانه یا حداقل با رویکرد فلسفی به پژوهش درباره کل خانواده‌گوهای تدریس اطلاعات پردازی اختصاص نداشت. اما پژوهش کلانتری دهقی (۱۳۹۳) رویکرد فلسفی حاکم بر نظریه سازنده‌گرایی در یادگیری را در غالب یک جدول، مکاتب فلسفی پرآگماتیسم، پست مدرنیسم، پسا ساختارگرایی و ایدآلیسم معرفی کرده بود. همچنین درباره نظریه شناخت گرایی در یادگیری به معنی نقش معلم به عنوان تسهیل کننده برای فعالیت آزادانه و نقش فراگیر از طریق کاوشگری مطالب و دارای نقش فعال اشاره کرده بود. ارتباط بین معلم و فراگیر را ارتباطی دو جانبی و منبع کسب معرفت را عقل و تجربه و دیدگاه معرفت شناختی نظریه شناخت گرایی را خرد گرایی و رویکرد فلسفی حاکم بر نظریه را ایدآلیسم معرفی نموده است. اما از آنجا که سازنده گرایی همه خانواده‌گوهای اطلاعات پردازی را پشتیبانی می‌کند، می‌توان نقش فراگیر را در این رویکرد، نقش سازنده فعال و تجربه کننده دانش لحاظ کرد. منبع کسب معرفت در سازنده گرایی مطابق پژوهش کلانتری دهقی عقل معرفی شده است و یادگیری را اکشاف شخصی مبتنی بر دریافت شهودی و خلق معنا از طریق تجربه معرفی کرده است. از این لحاظ ممکن است گرایی و نسبیت گرایی ذکر نموده است که این یافته نیز با بخشی از نتایج پژوهش حاضر هم سو است. از طرف دیگر رویکرد فلسفی حاکم بر نظریه سازنده گرایی را پرآگماتیسم، پست مدرنیسم، پسا ساختارگرایی و ایدآلیسم ذکر نموده است که تا اندازه ای با یافته پژوهش حاضر هم سو است. همچنین پژوهش بهشتی و همکاران (۱۳۹۷) که از جنبه شناختی و فلسفی (فلسفه اسلامی) به الگوی تدریس نگریسته است، صرفاً به دلیل تاکید بر بعد شناختی و داشتن رویکرد فلسفی به تدریس تا حدودی با یافته پژوهش حاضر همسو بوده است. نیز یافته پژوهش فرج زاده و سرمدی (۱۳۹۸) در بعد معرفتی در زمینه نگاه اگریستنسیالیسم به شاگرد مovid پژوهش حاضر بوده است. ضمناً در بررسی سابقه پژوهش موردی که به طور مشخص از دیدگاه فلسفی به خانواده

چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی-یادگیری الگوهای تدریس پرداخته باشد، یافت نشد. به همین دلیل همسو یا غیر همسو بودن نتایج پژوهش‌های صورت گرفته با پژوهش حاضر در بحث و نتیجه گیری مطرح نشد. در این پژوهش به دلیل تمرکز بر مبانی معرفت شناختی خانواده الگوهای تدریس اطلاعات پردازی امکان تحلیل مبانی فلسفی دیگر خانواده‌های الگوهای تدریس (اجتماعی- رفتاری و فردی) میسر نبود. از آنجا که پژوهش در جریان آموزشی و تدریس از یکرونده منسجم و منطقی پیروی می‌کند، بهتر است این پژوهش در مورد مبانی معرفت‌شناختی دیگر خانواده‌های الگوهای تدریس نیز انجام پذیرد. لذا به پژوهشگران در این حوزه پیشنهاد می‌شود پژوهش‌هایی با بهره‌گیری از روش‌های ترکیبی یا کمی مربوط به خانواده الگوهای تدریس مذکور پرداخته شود. در همین راستا پژوهش‌هایی هم در مورد سایر جنبه‌های فلسفی موضوع پژوهش یعنی حوزه (ارزش‌شناسی، هستی‌شناسی) صورت گیرد. بعلاوه می‌توان به تحلیل مبانی فلسفی الگوهای تدریس در اندیشه فیلسفان مسلمان و بومی کشور پرداخت. با توجه به یافته‌های پژوهش و اهمیت دیدگاه شناختی نظریه پیازه و نیز داشتن پشتونه فلسفی الگوی تدریس توسعه شناخت به پژوهشگران پیشنهاد می‌شود پژوهش‌هایی با رویکرد فلسفی در این حوزه انجام دهنده. با عنایت به یافته پژوهش درباره الگوی تدریس بدیعه پردازی به جهت تأکید فراوان آن بر تخلیل و عاطفه به پژوهشگران پیشنهاد می‌شود مطالعاتی در زمینه مبانی زیبایی‌شناسی این الگو صورت گیرد.

## منابع

اونشتاین، آلن سی. هانکینس، فرانسیس پی. (۱۴۰۰). مبانی فلسفی، روان‌شنختی و اجتماعی برنامه درسی. ترجمه: خلیلی شورینی، سیاوش. تهران: انتشارات یادواره کتاب. چاپ دوم. ویرایش دوم.

برخان، سیروس. (۱۳۹۸). *شناسایی دانش ضمنی معلمان عربی شهرستان تکاب درباره روش‌های فعال تدریس*. پایان‌نامه کارشناسی ارشد. دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی. دانشگاه علامه طباطبائی.

ییبانگرد، اسماعیل. (۱۳۹۷). *روانشناسی تربیتی (روانشناسی آموزش و یادگیری)*. تهران: نشر ویرايش.

بهشتی، سعید. نوذری، محمود و یوسفی، سجاد. (۱۳۹۷). *طراحی الگوی تدریس شناختی بر اساس حکمت صدرایی*. مجله علمی و پژوهشی اسلام و پژوهش‌های تربیتی. سال دهم. شماره دوم، پیاپی ۲۰.

تاتاری، محسن و شریف‌زاده، حکیمه السادات. (۱۳۹۴). *نسیگرایی*

معرفت‌شناختی و دلالت‌های آن بر تعلیم و تربیت. نشریه پژوهش در برنامه‌ریزی درسی. دوره ۱۲. شماره ۴۵. ص ۱-۱۲.

درتاج، فریبرز و کردنوقابی، رسول. (۱۳۹۶). *نظریه‌های آموزش الگوها، راهبردها، روش‌ها، فنون*. تهران: دانشگاه علامه طباطبائی.

جویس، بروس. مارشاویل و امیلی کالهون. (۱۳۹۴). *الگوهای تدریس ۲۰۱۵*. ترجمه بهرنگی، محمدرضا. تهران: نشر کمال تربیت.

حسین زاده، محمد. (۱۳۹۳). *معرفت‌شناختی*. تهران: انتشارات موسسه آموزشی و پژوهشی امام خمینی (ره).

رهنمایی، سید احمد. (۱۳۹۷). *فلسفه تعلیم و تربیت (غربی و اسلامی)*. تهران: سازمان سمت(مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی)، پژوهشکده تحقیق و توسعه علوم انسانی؛ قم: موسسه آموزشی و پرورشی امام خمینی (ره).

پروانه مهرجو: نویسنده اول

چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی-یادگیری سرمدی، محمدرضا. محمدحسن صیف و سعید طالبی. (۱۳۹۰). مبانی نظری و فلسفی آموزش از دور. تهران: انتشارات دانشگاه پیام نور.

سرمدی، محمدرضا. محمدی، عباس. شکاری، عباس. (۱۳۹۸). مکاتب فلسفی و آراء تربیتی. تهران: انتشارات دانشگاه پیام نور.

ضرابیان، فروزان و شاهچراغی، کاظم. (۱۳۹۷). **الگوی تدریس خانواده پردازش اطلاعات**. یازدهمین کنفرانس بین‌المللی روانشناسی و علوم اجتماعی. طورانی، آمنه. (۱۳۹۱). بررسی ارتباط مفروضات فلسفی روشهای تدریس (حل مسئله، کاوشگری، پیش‌سازماندهنده و سخنرانی) با روحیه پژوهشگری دانشجویان. پایان‌نامه کارشناسی ارشد. دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی. دانشگاه الزهرا. تهران.

عبداللهی، حسین. (۱۳۹۱). **روش‌ها، فنون و مهارت‌های تدریس**. تهران: انتشارات دانشگاه علامه طباطبایی.

عبدالله یار، علی و [دیگران]. (۱۳۹۸). **تبیین الگوی تدریس خلاق مبتنی بر اصول ریزوماتیک ژیل دلوز**. فصل‌نامه نوآوری‌های آموزشی. دوره ۱۸، شماره ۱. صفحه ۸۴-۶۱.

عبدالله یار، علی.. و سبحانی نژاد، مهدی.. و سجادی، سید مهدی.. و فرمهینی فراهانی، محسن. (۱۴۰۰). طراحی الگوی تدریس خلاق مبتنی بر مؤلفه‌های معرفت شناختی ژیل دلوز و فیلیکس گاتاری. پژوهش در برنامه ریزی درسی (دانش و پژوهش در علوم تربیتی- برنامه ریزی درسی)، ۱۸(۴) (پیاپی ۶۸)، ۱-۱۵.

غلامی، خلیل. نصرتی، محمدصالح. اسدی، محمد. (۱۳۹۷). **تدوین چهارچوب مفهومی برای نیازستجی دانش آموزان متوسطه: رهیافتی برای نظریه عملی تدریس**. مجله تدریس پژوهی. دوره ۶ شماره ۲، ۹۴-۶۹. فتحی واجارگاه، کورش. (۱۳۹۹). **اصول و مفاهیم اساسی برنامه ریزی درسی**. تهران: انتشارات علم استادان.

فتحی و اجارگاه، کورش. (۱۴۰۰). هویت های برنامه درسی شرحی بر نظریه های استادان برنامه درسی در دوران کلاسی، نوفهم گرایی و پسانوفهم گرایی. تهران: انتشارات آییش. جلد اول. ویراست چهارم.

فرج زاده، محمد و سرمدی، محمدرضا. (۱۳۹۸). مطالعه و تحلیل ماهیت، اصول، حدود، انواع و منابع معرفت‌شناسی. فصلنامه علمی پژوهش‌های اعتقادی کلامی. سال نهم. شماره ۳۵. ص. ۱۹۵-۲۲۶. کد مقاله: ۶۲۹۱۹۲۳۱۷. ۱۳۹۸۰

کرامتی، انسی. (۱۳۹۷). بررسی تاثیر متغیرهای زمینه ای بر باورهای معرفت شناختی دانشجو معلمان در دانشگاه فرهنگیان. نظریه و عمل در برنامه درسی: ۶ (۱۲)، ۱۴۰-۱۲۷.

کلانتری دهقی، الهه. (۱۳۹۳). تبیین مبانی معرفت‌شناختی رویکردهای یادگیری مبتنی بر نوشتمن به منظور ارائه الگوی مطلوب یادگیری(اهداف، روش و . .) متناظر با اقتضایات فضاهای ابرمنی و ریزوماتیک با تأکید بر نقد رویکرد یادگیری مبتنی بر خواندن. رساله دکترای تخصصی (PhD). دانشگاه پیام نور (وزارت علوم، تحقیقات، و فناوری) . دانشکده علوم انسانی . دانشگاه پیام نور مرکز. تهران.

گوتک، جرالد.ال. (۱۳۹۹). مکاتب فلسفی و آراء تربیتی. ترجمه: پاک سرشت، محمد جعفر. تهران: سمت.

محمد زاده، رضا و دوستان، مهدی. (۱۳۹۸). تحلیلی بر مفهوم نسبی گرایی معرفتی (چیستی، اقسام و محل نزاع). فصلنامه ذهن. دوره ۲۰، شماره ۷۷ . صفحه ۵۰-۲۷.

محمدی پویا، فرامرز. محمدی پویا، سهراب. زارعی، احمد و خسروی، مهدیه. (۱۳۹۸). رابطه باورهای معرفت شناختی و فلسفه های آموزشی با رویکرد تدریس دانشجو معلمان. مجله علمی- پژوهشی تدریس پژوهی، دانشگاه کردستان. دوره ۷ شماره ۳. صفحه ۵۱-۲۹.

پروانه مهرجو: نویسنده اول  
چیستی مبانی فلسفی تدریس در راهبردهای یاددهی-یادگیری  
هاشمی، سهیلا. خبازی کناری، مهدی و کاظمی، سیده فاطمه. (۱۳۹۷). تحلیل  
رویکردهای هستی شناسانه و معرفت‌شناسانه استادی دانشگاه در فرایند تدریس. دو  
فصلنامه مطالعات برنامه درسی آموزش عالی. دوره ۸، شماره ۱۵. صفحه ۶۱-۹۰.

Bisrat, H., Abel, B., Salome, W., Michael, M., and Sade, H. (2018). *Development of a New Innovative Teaching Method Using a Comprehensive Approach: A Survey of Students' Opinion*. Biomed J Sci andTech Res 3(4), 3494-3499.

Maxwell, D. O., Lambeth, D. T., & Cox, J. T. (2015, June). **Effects of using inquiry-based learning on science achievement for fifth-grade students. In Asia-Pacific Forum on Science Learning & Teaching**, 16(1). pp. 1-31.

Suratno, Komaria, N., Yushardi, Dafik, and Wicaksono, I. (2019). **The Effect of Using Synectics Model on Creative Thinking and Metacognition Skills of Junior High School Students**. International Journal of Instruction, 12(3), 133-150.