

فصلنامه اقتصاد فضا و توسعه روستایی، سال یازدهم، شماره دوم (پیاپی ۴۰)، تابستان ۱۴۰۱

شایعه چاپی ۲۱۳۱-۲۳۲۲-۰۵۸۸-۴۷۶۷

<http://serd.knu.ac.ir>

مقاله پژوهشی ۱۸۹-۲۰۶

نقش سرمایه اجتماعی در عملکرد اقتصادی کارآفرینان روستایی شهرستان پاکدشت

معصومه پازکی*؛ استادیار جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی، دانشکده علوم اجتماعی، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران.

پذیرش نهایی: ۱۴۰۱/۰۱/۲۲

دریافت مقاله: ۱۴۰۰/۰۳/۲۳

چکیده

کارآفرینی می‌تواند با قابلیتِ دارا بودن اثر مثبت بر روی ابعاد اقتصادی، اجتماعی و محیطی در روستا به توسعه پایدار روستا منجر شود. از عوامل مهم و تاثیر گذار بر عملکرد نوآورانه در روستاهای سرمایه اجتماعی می‌باشد. بدین منظور در این پژوهش ضمن بررسی جایگاه سرمایه اجتماعی در عملکرد نوآورانه کارآفرینان روستایی، به نقشِ تاب آوری و توانمندسازی در تاثیرگذاری سرمایه اجتماعی بر عملکرد کارآفرینان پرداخته شده است. جامعه آماری؛ روستائیان روستاهای بالای ۲۰ خانوار دهستان فیلستان می‌باشد. بر اساس آنتروپی شanon، از میان معیارهای سرمایه اجتماعی مؤثر بر تاب آوری، رتبه برتر به معیارِ دانش و آگاهی با وزن ۹۹/۸۱، اختصاص یافت. بر اساس تکنیک WASPAS روشی از نظرِ ابعاد مختلفِ سرمایه اجتماعی موثر بر تاب آوری ($Qi = ۸۷۶۴/۰$) جایگاه برتری دارد. شاخص‌های اصلی توانمندسازی کارآفرینان با تکنیک کیلند سنجش شد که شاخص‌های مطلوبیت نوآوری در پایان کار و برگزاری کلاس‌های کارآفرینی در رتبه اول اهمیت قرار گرفتند. تکنیک مولتی مورا نشان می‌دهد که روستائیان روستای گلزار از جهت عملکردهای نوآورانه نسبت به سایر روستاهای توانمندتر هستند. بر اساس تکنیک CODAS، روستای گلزار از نظرِ نقشِ سرمایه‌های اجتماعی بر عملکرد کارآفرینان روستایی، برترین جایگاه را دارد. با استفاده از تکنیک ARAS، میزان پایداری روستاهای دهستان فیلستان در ابعاد مختلف مورد سنجش قرار گرفت که روستای گلزار در بین روستاهای دهستان از لحاظ پایداری در رتبه اول قرار گرفت.

واژگان کلیدی: کارآفرینی روستایی، اقتصاد روستایی، سرمایه اجتماعی، توانمندسازی، پاکدشت.

* Pazoki@pnu.ac.ir

(۱) مقدمه

روستا به عنوان بخش بزرگی از نظام اجتماعی و جمعیتی جامعه که در آن تعداد کثیری از عوامل انسانی مولده، سکونت دارند، قابل تأمل می باشد. چراکه بسیاری از هزینه ها و تبعات ناگواری که امروزه تحت عنوان مضلات اجتماعی- اقتصادی، جامعه را فرا گرفته و باعث بی نظمی ها و اضطراب های اجتماعی در اشکال مختلف به ویژه نا امنی ها، ناهنجاری های رفتاری، کج خلقوی های اجتماعی و بد اخلاقی ها و نیز بروز پدیده هایی همچون رشد بی رویه مهاجرت، افزایش میزان حاشیه نشینی در اطراف کلان شهرها و بسیاری مشکلات دیگر شده است؛ حاصل نادیده گرفتن سهم روزتا و روستانشینان در فرایند توسعه می باشد (کرد، آبtein، ۱۳۹۲: ۲ و ۳). برای غلبه بر مسائل اقتصادی اجتماعی پیش روی جوامع روستایی در چند دهه اخیر رویکرد کارآفرینی به عنوان یکی از راهبردهای مهم توسعه روستایی مورد توجه برنامه ریزان قرار گرفته که بیشتر محققان از آن به عنوان موتور رشد و توسعه اقتصادی و ابزاری برای متتحول سازی و پویایی اقتصادی محلی یاد می کنند (محمدی بگانه و همکاران، ۱۳۹۵: ۱۹۴). تقویت نوآوری ها، ایجاد بستر مناسب برای فعالیت های کارآفرینی با اثربخشی بالا و اقدامات نوآورانه از ابزارهای دستیابی به توسعه اقتصادی در روستاهای ایجاد کند تا علاوه بر اینکه درآمد و سرمایه خود را افزایش می دهند با ایجاد مؤسسات جدید و کسب و کارهای کوچک و متوسط، استانداردهای زندگی و سطح رفاه را در جوامع روستایی بهبود بخشنند. شرط لازم برای پیشرفت هر جامعه ای به ویژه جوامع روستایی، گسترش انسجام اجتماعی، بسط مشارکت اجتماعی و از همه مهمتر اعتماد متقابل (افراد و دولت) است که این سازه ها از مولفه های اصلی سرمایه اجتماعی هستند. سرمایه اجتماعی به مثابه عاملی انسجام بخش، نقش مهمی در تسريع و تسهیل توسعه ساختارهای شبکه محلی دارد که در نهایت به توسعه روستایی منجر می شود (قربانی و همکاران، ۱۳۹۹: ۲). فعالیت های کارآفرینانه یک ضرورت برای توسعه اشتغال، رشد و توسعه و بقای حیات روستاهای می باشد. برای تحقق توسعه فعالیت های کارآفرینانه در روستاهای باید برنامه ریزی کرد و منابع موجود در روستاهای ویژه منابع انسانی را از طریق توانمندسازی و تاب آوری تجهیز کرد. از آنجا که در پیاده کردن عملکرد نوآورانه باید به هر یک از متغیرهای سرمایه اجتماعی، توانمندسازی و تاب آوری توجه کرد لذا مسئله اصلی این پژوهش آنست که؛ جایگاه سرمایه اجتماعی بر عملکردهای نوآورانه کارآفرینان روستایی را در روستاهای دهستان فیلستان شهرستان پاکدشت با توجه به متغیرهای تاب آوری و توانمندسازی مورد کنکاش و بررسی قرار دهد.

(۲) مبانی نظری

اشغال و درآمدهای حاصل از فعالیت های کشاورزی به تنها یی توانایی نگهداشت جمعیت در حال رشد روستاهای نداشته و همین امر منجر به آسیب پذیری و شکننده بودن شرایط اقتصادی، کیفیت پائین سطح زندگی، نارسایی های زیرساختمی خدماتی و نظایر آن می شود. به همین دلیل بایستی گزینه های جدیدی با استفاده از منابع محلی و ظرفیت های موجود این مناطق، مورد توجه قرار گیرد (رستمی، احسانی فر، ۱۳۹۷: ۷۱). اقتصادهای روستایی غالباً از نظر نقایص ساختاری ناشی از، از دست رفتن جمعیت، سرمایه گذاری ناکافی،

سطح محدود سرمایه انسانی و پیر شدن رنج می‌برد (Dellera & et al, 2019: 32). از اینرو برای غلبه بر مسائل اقتصادی پیش روی جوامع روستایی، کارآفرینی به عنوان یکی از راهبردهای مهم توسعه روستایی مورد توجه قرار گرفته است. کارآفرینی، یک نوع رفتار است و طیف وسیعی از فعالیت‌ها که باعث ایجاد ارزش می‌شوند (Gaddefors & Anderson, 2019:5). را شامل می‌شود که می‌توان آن را به عنوان یک اهرم نیرومند جهت برون رفت از شرایط نامطلوب کنونی در نواحی روستایی در نظر گرفت. در بین دارایی‌های یک اجتماع، سرمایه اجتماعی و تعلق مکانی از اهمیت خاصی برخوردار است و می‌تواند محرك توسعه باشد (رحیمی و همکاران، ۱۳۹۹: ۱۷). امروزه سرمایه اجتماعی را یکی از اجزای ثروت ملت‌ها و توسعه پایدار می‌دانند و عبارتست از ارتباطات و شبکه‌های اجتماعی که می‌توانند حس همکاری و اطمینان را میان افراد یک جامعه پدید آورند (کریمی و همکاران، ۱۳۹۸: ۲) و می‌تواند به عنوان یک دارایی حاصل از سطوح فردی (ارتباط فرد با افراد، گروه‌ها و سازمان‌ها) و جمعی (رابطه میان گروه‌های مختلف، سازمان‌ها و جوامع) باشد (شنازی و همکاران، ۱۳۹۹: ۱۴۳). سرمایه اجتماعی افراد با شش شاخص آگاهی اجتماعی، مشارکت، اعتماد، همیاری تعمیم یافته، شبکه روابط و حمایت اجتماعی تعریف شده است (سلمانی و همکاران، ۱۳۹۹: ۲۸۳). در سطح محلی، سرمایه اجتماعی به عنوان بخشی از دارایی‌های متعلق به جامعه محلی، به عنوان شبکه‌هایی از اعتماد، انسجام و روابط متقابل بین اعضای جامعه، مشارکت و همکاری بین آن‌ها و میزان پذیرش تصمیمات نهادی حائز اهمیت، مطرح می‌باشد که توانایی محلی برای پاسخگویی به چالش‌ها در چارچوبی با تغییرات سریع را افزایش می‌دهد و به اعضا، برای تبدیل دارایی‌های اجتماعی خود به دارایی‌های اقتصادی و محیط زیستی کمک می‌کند و می‌تواند مسیر جوامع محلی را در رسیدن به توسعه پایدار فراهم کند (مرید السادات و همکاران، ۱۳۹۶: ۵۸). سرمایه‌های اجتماعی در نواحی روستایی، دستیابی به اهدافی که در نبود سرمایه اجتماعی غیر ممکن یا پرهزینه بود را ممکن و تسهیل می‌کند (ایمانی و همکاران، ۱۳۹۹: ۶۳). بهره‌گیری از ظرفیت‌ها و سرمایه‌های اجتماعی برای توانمندی و تحرك اجتماعی در پرتو آموزش و جامعه‌پذیری بیشتر، امکان‌پذیر می‌شود (میرفردی و همکاران، ۱۳۹۹: ۱۲۸). توانمندسازی در فرآگرد توسعه، می‌تواند با افزایش قابلیت‌ها، ظرفیت‌های بهره‌برداران آن بخش به توسعه را شتاب بیشتری بخشد (شفیعی‌ثابت و همکاران، ۱۳۹۸: ۵۰) از اینرو در فرآگرد توسعه روستایی، با توانمندسازی بیشتر ذینفعان محلی و مشارکت آن‌ها در نظام برنامه‌ریزی و مدیریت، می‌توان به رشد جامعه مدنی و همچنین مدیریت اجتماع محور کمک کرد (شفیعی‌ثابت و همکاران، ۱۳۹۸: ۹۱). توانمندسازی چیزی نیست که اعطا شود، بلکه فرآیندی است که از شرایط موجود، به وسیله افراد آگاه در یک جامعه معین نشأت می‌گیرد (عنابستانی و همکاران، ۱۳۹۲: ۷۵) و به معنی تشویق افراد برای مشارکت بیشتر در تصمیم‌گیری‌هایی است که بر فعالیت آنها مؤثر است، یعنی اینکه فضایی برای افراد فراهم شود تا بتوانند ایده‌های خوبی را بیافرینند و آنها را به عمل تبدیل کنند (صغری‌لفمجانی و همکاران، ۱۳۹۵: ۱۰۷). توانمندسازی بسته به ساختار قدرت، می‌تواند به صورت مولد (مشارکت فعالانه) و یا نامولد (مشارکت منفعلانه) بروز نماید، به گونه‌ای که تغییر در ساختار قدرت به منظور توانمندسازی همه جانبه اجتماعات محلی، می‌تواند خوداتکایی آن‌ها را برای مدیریت محلی تضمین نماید (شفیعی‌ثابت و همکاران، ۱۳۹۸: ۱۱۶). بحران‌ها و موقعیت‌های اضطراری بازتاب‌های اصلی زندگی عادی هستند. آنها منتج به راههایی می‌شوند که جوامع از نظر

اقتصادی و اجتماعی اقدام به خودسازی کرده، بر یکدیگر تاثیر گذاشته و رابطه بین تصمیم گیرندگان را مستحکم‌تر می‌کنند (جعفریان و همکاران، ۱۳۹۶: ۱۶) در این شرایط و بحران‌ها، سیستمی تاب‌آور است که بتواند مخاطرات موقت یا دائم را جذب کرده و خود را با شرایط به سرعت در حال تغییر انطباق دهد بدون اینکه کارکرد خود را از دست بدهد (غیاثوند، عبدالشاه، ۱۳۹۴: ۱۶۲). تاب‌آوری، تداوم ارتباط با یک سیستم رایان می‌کند و عبارتند از معیاری برای سنجش میزان توانایی سیستم‌ها در جذب تغییرات در متغير وضعیت، متغیرهای متحرک و مشخصه‌ها و با این حال حفظ پایداری سیستم" (صالحی و همکاران، ۱۳۹۰: ۱۰۱). تاب‌آوری روستایی به مفهوم ظرفیت مناطق روستایی، به مثابه نظامهای پویای اجتماعی- بوم شناختی، برای سازگاری با محیط‌های بیرونی دگرگون شونده است، به نحوی که استاندارد رضایت‌بخش زندگی حفظ شود (ورمزیاری، ایمانی، ۱۳۹۶: ۱۸۴). امروزه آسیب‌پذیری زیادِ نظامهای روستایی، مهمترین مانع و چالش تحقق پایداری است که مرتفع کردن آن ذهن بسیاری از صاحب‌نظران توسعه روستایی را به خود معطوف ساخته است (محمدی، منوچهری، ۱۳۹۷: ۹۰) و از جمله مفاهیم و تدبیری که اخیراً در زمینه به حداقل رساندن خطرات در روستاهای مورد نظر قرار گرفته است، تاب‌آوری از طریق تنوع‌بخشی به منابع معيشی روستائیان می‌باشد. در تقسیم‌بندی کلان، می‌توان سرمایه معيشی را در قالب پنج گروه شامل سرمایه طبیعی، سرمایه مالی، سرمایه فیزیکی، سرمایه انسانی و سرمایه اجتماعی قرار داد. تقویت ابعاد پنجگانه سرمایه معيشی روستائیان منجر به شکل‌گیری جوامع روستایی مقاوم در برابر انواع مخاطرات طبیعی و انسانی خواهد شد (حیدری‌ساربان، مجنوی توتانخانه، ۱۳۹۵: ۵۴). در شرایط زیست‌پذیری مناسب روستایی است که می‌توان توانمندسازی و تاب‌آوری اجتماعات روستایی در برابر مخاطرات محیطی را دنبال کرد. بنابراین سکونتگاه روستایی با قابلیت زیست و برخورداری از شرایط مناسب زندگی، می‌تواند منجر به ایجاد امید، سرزنشگی و نشاط در بین ساکنان آن گردد (محمدی، راستگونزاد، ۱۳۹۷: ۱۶۵). کسب و کارهای روستایی مهمترین عنصر اقتصاد روستایی هستند که سبب اشتغال‌زایی و کاهش بیکاری، افزایش درآمد و افزایش بهره‌وری می‌شوند. محیط روستایی با توجه به شرایط فیزیکی، اجتماعی، اقتصادی و نهادی خود، محیط کارآفرینی معینی را عرضه می‌کند. موقعیت، منابع طبیعی و مناظر، سرمایه اجتماعی، نظارت روستایی، شبکه‌های اجتماعی و تجاری و فناوری‌های ارتباطی و اطلاعاتی، تاثیرات پیچیده و پویایی را بر فعالیت کارآفرینی در مناطق روستایی می‌گذاردند (اکبرپور، ۱۳۹۵: ۵۴). کارآفرینی روستایی راهکاری جدید در نظریه‌های توسعه برای توانمندسازی و ظرفیت‌سازی در مناطق روستایی به منظور تغییر الگوی زندگی کنونی به الگوی مطلوب و شایسته انسانی، کاهش شکاف شهر و روستا و ایجاد برابری اقتصادی، اجتماعی، محیطی و نهادی است، از این‌رو با توجه به آسیب‌پذیری سکونتگاه‌های روستایی، توجه به سرمایه‌های اجتماعی می‌تواند، بهبود روند برنامه‌ریزی برای توسعه روستایی را برای متخصصان مربوطه تسهیل کند و مشارکت روستاییان در اجرای بهتر برنامه را به همراه داشته باشد. امروزه عواملی مانند تغییر در سیاست‌های کلان و خرد، شکل‌گیری رقبا، تحولات جمعیت شناختی و تغییر ترجیحات و ذاته مشتریان، محیط پرتلاطمی را برای بنگاه‌های اقتصادی به ویژه کسب و کارهای روستایی ایجاد می‌کنند. بنابراین در سیاست‌ها و برنامه‌های توسعه کارآفرینی و اشتغال‌زایی، باید راهکارهای مشخصی برای تداوم فعالیت بنگاه‌های اقتصادی در روستاهای، پیش‌بینی و عملیاتی شود. از آنجا که

سکونتگاه‌های روستایی به طور معمول دچار انزوای جغرافیایی بوده و سرمایه‌های انسانی، نهادی و مالی ضعیف‌تری نسبت به نواحی شهری دارند لذا تابآوری کسب و کارهای روستایی، توانمندسازی روستائیان و توجه به سرمایه‌های اجتماعی در فضاهای روستایی، در برابر چالش‌های سرراhang عملکردهای نوآورانه و فعالیت‌های کارآفرینانه اهمیت دو چندان پیدا می‌کند. روستاهای های دهستان فیلستان دارای پتانسیل‌های متعددی در انجام فعالیت‌های کشاورزی به ویژه کشت گل و گیاهان زینتی، زراعت، بازداری، دامداری، صنایع دستی و گردشگری می‌باشد که با توجه به پتانسیل‌های متنوع طبیعی و ظرفیت‌های انسانی که در این روستاهای وجود دارد، روستائیان می‌توانند با بهره‌گیری از آموزش‌های مناسب، توانمندی و ارتباطات مناسب درون گروهی، تحرکات اجتماعی مناسب را جهت عملکردهای نوآورانه و فعالیت‌های کارآفرینانه در زمینه گردشگری گل، کشت گل و گیاهان زینتی همراه با صنایع پیشین و پسین، صنایع دستی و صنایع کوچک کارگاهی و ... شکل دهنده تا در کنار مشارکت، اعتماد، انسجام اجتماعی، حس همکاری و اطمینان و به کارگیری نوآورانه منابع و امکانات روستا، فرصت‌های شغلی جدید را فراهم کنند تا با ارتقای عزت نفس، کسب وجهه و منزلت اجتماعی به توانمندی روانی، با تعامل اجتماعی و مشارکت به توانمندی اجتماعی و در نهایت با ایجاد درآمد و توسعه مهارت‌های فرد به توانمندی اقتصادی دست یابند در این صورت است که کارآفرینان این روستاهای می‌توانند ساختارهای عملکرد اساسی، ظرفیت بازسازماندهی و ظرفیت سازگاری را در مقابل تغییرات و تحولات حفظ کنند و در مواجهه با بی‌نظمی یا اختلال و بحران‌ها، تابآور باشند.

در خصوص موضوع مورد مطالعه، تحقیقاتی در ایران و سایر کشورها انجام شده است که به تعدادی از آن‌ها در این قسمت اشاره می‌شود: لوسیا پاتو و تیکزیرا^۱(۲۰۱۶) در پژوهشی که انجام داده‌اند اینگونه بیان کرده‌اند که؛ کارآفرین یک ترکیب و محصول جدیدی را خلق می‌کند که به یک عامل پویا برای تغییر اقتصاد تبدیل می‌شود. محصولات و ترکیباتی مانند توسعه محصولات جدید، توسعه روش‌های جدید تولید، شناسایی بازارهای جدید، توسعه منابع جدید عرضه و پیاده‌سازی برخی از اشکال جدید سازمانی. پاتل و چاودا^۲(۲۰۱۳)، در مقاله‌ای با عنوان کارآفرینی روستایی در هند، به این نتیجه رسیده‌اند که؛ مسائل مربوط به توسعه کارآفرینی در روستاهای شامل مسائل مالی (کمبود زیرساخت‌ها، نرخ پایین سرمایه گذاری)، مسائل بازار (رقابت، حضور واسطه‌ها)، مسائل مدیریتی (کمبود دانش فناوری اطلاعات، تشریفات قانونی) و مسائل منابع انسانی (کمبود نیروی متخصص و ماهر) می‌باشد. جامان و آلام^۳(۲۰۱۶) در مقاله‌ای با عنوان کارآفرینی به عنوان نیروی محرکه برای توسعه گردشگری روستایی به این نتیجه رسیده‌اند که برای ایجاد علاقه و تمایل به مشارکت در کارآفرینی باید از مشوق‌ها و پشتیبانی‌های مختلفی از جمله دسترسی به سرمایه، فرصت حضور در دوره‌ها و آموزش کارآفرینی و جنبه‌های بازاریابی استفاده کرد. اسلامی و ابراهیمی دهکردی (۱۳۹۷) در مقاله‌ای با عنوان سنجش میزان تابآوری اجتماعی در محلات غیررسمی، معتقدند که امروزه تابآوری راهی برای تقویت جوامع با استفاده از ظرفیت‌های آنها می‌باشد. محمدی و منوچهری (۱۳۹۷) در پژوهش خود با عنوان تحلیلی بر ارتباط زیست‌پذیری و تابآوری جوامع روستایی بر این باورند که اصل پذیرفته برای دستیابی به شرایط مطلوب معیشت و

^۱ Lúcia Pato & Teixeira

^۲ Patel & Chavda

^۳ Jaman & Alam

زیست‌پذیری در نواحی روستایی، پیش‌بینی، مقاومت و مقابله با شوک‌ها، تغییرات ناگهانی، تغییرات اجتماعی و زیست‌محیطی تهدید کننده قابلیت زندگی فضاهای روستایی است. مودودی ارخدوی و همکاران (۱۳۹۹) در تحقیقی با موضوع تبیین تابآوری مناطق روستایی در برایر مخاطرات طبیعی به این موضوع اشاره کرده‌اند که تابآوری در شرایط بحرانی بر جنبه‌های مثبت تاکید دارد. قربانی و همکاران (۱۳۹۹) در مقاله‌ای با عنوان تحلیل فضایی اثرگذاری سرمایه اجتماعی بر تغییرات سطح توسعه پایدار در حوزه‌های روستایی بر این موضوع صحه گذاشته‌اند که سرمایه اجتماعی با تواناسازی جوامع روستایی، برای مدیریت و پاسخ به چالش‌های اقتصادی، اجتماعی و زیست‌محیطی، به مثابه تلاشی برای تضمین توسعه پایدار روستایی می‌باشد. عنابستانی و همکاران (۱۳۹۲) پژوهشی با عنوان نقش مشارکت در توامندسازی اقتصادی نواحی روستایی با تاکید بر بخش کشاورزی را انجام داده‌اند و به این نتیجه رسیدند که فرآیند توامندسازی نقش مهمی در مجهز کردن روستائیان به مهارت‌های شناختی و تصمیم‌گیری در تعیین محدودیت‌ها و اولویت‌ها و بهره‌برداری بهینه از فرصت‌ها و امکانات موجود دارد. پژوهش حاضر به منظور بررسی نقش سرمایه اجتماعی در عملکرد نواوارانه کارآفرینان روستایی، با تأکید بر نقش تابآوری و توامندسازی، سعی کرده است با رویکردی جدید و با توجه به مطالعات پیشین، روستاهای دهستان فیلستان را مورد مطالعه قرار بدهد که نتایج پژوهش نگارنده نشان می‌دهد تاکنون پژوهشی به این منظور در این منطقه انجام نشده است.

(۳) روش تحقیق

پژوهش حاضر از نوع مطالعات کاربردی است و با توجه به ماهیت موضوع و مؤلفه‌های مورد بررسی، رویکرد حاکم بر فرایند پژوهش از نوع توصیفی-تحلیلی است و از نظر بعد روش اجرا، ترکیبی (اسنادی-پیمایشی) است. جامعه آماری تحقیق، روستاهای بالای ۲۰ خانوار دهستان فیلستان می‌باشد که بر اساس فرمول کوکران تعداد ۳۵۳ خانوار از ۵ روستا به عنوان نمونه پژوهش به دست آمد. سپس براساس تعداد خانوارهای هر روستا و به روش نمونه‌گیری طبقه‌بندی شده، تعداد نمونه در هر روستا محاسبه شد. بازه زمانی تحقیق در ۶ ماهه اول سال ۱۳۹۸ است. پرسشنامه به عنوان ابزار پژوهش، به صورت احتمالی در دسترس، در اختیار هر خانوار قرار گرفت، در انتخاب خانوارها دقت لازم صورت گرفت که حداقل یک عضو آن خانوار کارآفرین باشد.

جدول ۱. تعداد جمعیت و خانوار روستاهای در سال ۱۳۹۵ و تعداد نمونه برای هر روستا

| روستا | جمع | تعداد جمعیت | تعداد خانوار | تعداد نمونه براساس حجم خانوار |
|----------------|-------|-------------|--------------|-------------------------------|
| جیتو | ۲۲۴۶ | ۶۳۲ | ۵۰ | ۵۰ |
| ارمبوبه | ۱۹۴۹ | ۵۳۳ | ۴۳ | ۴۳ |
| محمدآباد خالصه | ۱۲۱۸ | ۳۵۰ | ۲۸ | ۲۸ |
| فیلستان | ۴۴۳۱ | ۱۲۲۹ | ۹۸ | ۹۸ |
| گلزار | ۵۸۹۷ | ۱۶۷۳ | ۱۳۴ | ۱۳۴ |
| مجموع | ۱۵۹۲۶ | ۴۴۰۷ | ۳۵۳ | ۳۵۳ |

مأخذ: مرکز آمار ایران، ۱۳۹۵ و محاسبات نگارنده، ۱۳۹۸

ابزار گردآوی اطلاعات پرسشنامه محقق ساخت می‌باشد که شاخص‌ها و گویه‌های به کار رفته، در جداول شماره ۲، ۳ و ۴ آورده شده است. روایی پرسشنامه طبق نظر اساتید صاحب‌نظر جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی تأیید شد. اعتبارسنجی آن نیز با روش آلفای کرونباخ، به دست آمد و تجزیه و تحلیل داده‌ها با استفاده از نرم‌افزار SPSS و تکنیک‌های آراس، کداس، واسپاس، کپلندر و مولتی مورا انجام شده است. کارآفرینان^۱ تابآور روستایی قادر به تفکر خلاقانه و نوآورانه درباره مسائل، مشکلات و بحران‌ها می‌باشند و هر زمان که لازم بدانند از افراد دیگر کمک می‌خواهند و در رویارویی با مسائل، مشکلات و بحران‌ها از خود، کاردانی و خلاقیت نشان می‌دهند. آنها قادرند از محیط‌شان انتقاد کنند و نظرهایشان را به دیگران انتقال دهند، آنها احساس خوبی نسبت به اطرافیان دارند و تواناییشان را برای تغییر دادن محیط خود باور دارند (منطقی و همکاران، ۱۳۹۵: ۱۹۶)، بر این اساس می‌توان گفت که سرمایه اجتماعی بر تابآوری تاثیردارد و در جدول ۲، شاخص‌های تاثیرگذار بر تابآوری با توجه به سرمایه اجتماعی آورده شده است.

جدول ۲. شاخص‌های اصلی تابآوری نوآوران و کارآفرینان در نواحی روستایی

| مولفه | شاخص | آلفای کرونباخ |
|------------------|---|---------------|
| حمایتی - مشارکتی | انسجام اجتماعی، حمایت اجتماعی، حس جامعه محلی، کاستن از آسیب پذیری، مشارکت در تصمیم گیری، تعاملات اجتماعی بالا، روابط اجتماعی غیر رسمی، فعالیت‌های اجتماعی کارآفرینان، مهارت | ۰/۹۲ |
| کالبدی - خدماتی | وجود امنیت، حساسیت کارآفرینان به محیط زیست، شبکه حمل و نقلی، زیر ساخت‌های روستا، آموزش‌های اجتماعی، دسترسی به سرمایه اجتماعی، تنوع منابع، عدالت در توزیع منابع، عدالت اجتماعی | ۰/۷۹ |
| سرمایه اجتماعی | عدم تمایل به مهاجرت، دلبستگی به مکان، حفظ سنت‌ها، هویت مشترک، قابلیت بازگشت به شرایط قبل از تنش و بعد از حادث، خود سازماندهی، تطبیق با تنش، انعطاف پذیری، دانش و آگاهی، شبکه‌های اجتماعی، سازگاری جوامع با تغییرات غیر مضر روزمره | ۰/۸۸ |

منابع: اسلامی و همکاران، ۱۳۹۷؛ نامجویان و همکاران، ۱۳۹۶؛ راثی^۱، ۲۰۲۰، تیده^۲، ۲۰۱۶.

به منظور توانمندسازی کارآفرینان و نوآوران روستایی، نیاز هست تا بسترسازی مناسبی در محیط روستا شکل بگیرد تا از نیروهای انسانی فعال در زمینه کارآفرینی روستایی به بهترین شکل ممکن استفاده شود. توانمندسازی فرایند کنش متقابل افراد است که دانش و مهارت یکدیگر را افزایش می‌دهند. در جدول شماره ۳، شاخص‌های تاثیرگذار بر توانمندسازی کارآفرینان روستایی با توجه به سرمایه اجتماعی آورده شده است.

¹ Rathi

² Thiede

جدول ۳. شاخص‌های اصلی توانمندسازی نوآوران و کارآفرینان در نواحی روستایی

| آلفای کرونباخ | شاخص | مولفه |
|---------------|---|-------------------|
| ۰/۸۵ | توان استفاده از ابزار و لوازم مورد نیاز در ساخت، توانایی پیاده سازی تصویرذهنی تا نهایی شدن نوآوری، توانایی انجام امور، میزان دسترسی به ابزار مورد نیاز، ایجاد زمینه برای پرورش خلاقیت | پشتکار |
| ۰/۸۴ | میزان همکاری بین کارآفرینان و نوآوران، گسترش اتحادیه و صنف ها، میزان دسترسی به صنف ها | سازمانی |
| ۰/۸۲ | توان مدیریت، تمایل به شراکت و کار گروهی، میزان دسترسی به سرمایه، کمک های مالی اطرافیان، میزان دسترسی به اعتبار | مالی |
| ۰/۸۷ | توانایی تجسم شکل نهایی نوآوری موردنظر، مطلوبیت نوآوری در پایان کار، ارتباط با سازمان ها و ارگان ها | مهارت |
| ۰/۸۳ | آموزش ضمن خدمت، وجود سابقه کارآفرینی در خانواده، دسترسی به مشاوره، برگزاری کلاس های کارآفرینی در روستا | آموزش و الگوی نقش |
| ۰/۷۹ | مدیریت مستقل امور، استقلال در انجام معاملات، توان رقابت | استقلال فردی |
| ۰/۸۸ | توان کنترل شرایط بحرانی، تاثیر نوآوری در موفقیت | خلاقیت |
| ۰/۷۹ | موفقیت در زندگی | احساس موفقیت |
| ۰/۸۱ | علاقة به کسب موفقیت های تازه | کنترل درونی |
| ۰/۷۶ | تجربه شکست | تجربیات قبلی |

فعالیت‌های کارآفرینانه، نیازمند افرادی انعطاف‌پذیر، مسئولیت‌پذیر، خودکنترل، آینده‌نگر، مخاطره‌پذیر، خلاق و نوآور می‌باشد که کارآفرینان روستایی توانمند و تاب‌آور دارای چنین خصیصه‌هایی هستند که با خلاقیت و آینده‌نگری، ریسک‌پذیری و مدیریت منابع به بهبود وضع اشتغال و درآمد در محیط روستا کمک کنند. در جدول ۴، شاخص‌های تاثیرگذار بر کارآفرینی روستایی با توجه به سرمایه اجتماعی آورده شده است.

جدول ۴. شاخص‌های اصلی کارآفرینی روستایی با توجه به سرمایه اجتماعی

| آلفای کرونباخ | شاخص | مولفه |
|---------------|---|----------------------------------|
| ۰/۷۹ | بهبود وضعیت اشتغال، تولید، فروش و بازاریابی | تنوع بخشی به اشتغال محلی |
| ۰/۸۱ | باگشت سرمایه ها و سرمایه گذاری در فعالیت های جدید، کسب درآمد از فعالیت های خدماتی، رقابت پذیری در ارائه خدمات مطلوبتر | تنوع بخشی به منابع در آمد خانوار |
| ۰/۸۳ | حفظ محیط زیست، افزایش مشارکت روستائیان، افزایش همیاری و همکاری روستائیان، سرمایه گذاری در خدمات | مدیریت منابع |
| ۰/۹۳ | افزایش اشتغال در فعالیت های جدید، ریسک پذیری در سرمایه گذاری، ایده پردازی، خودبادرنی، توانمند شدن، عمل گرایی، چالش طلبی | ریسک پذیری |
| ۰/۹۰ | برنامه ریزی دقیق تر و علمی تر، انگیزه برای موفقیت، خود اشتغالی، استفاده از فرصت های جدید، انعطاف پذیری، انگیزش | خلاقیت و آینده نگری |
| ۰/۹۴ | انسجام اجتماعی، امنیت اجتماعی، اعتماد اجتماعی، مشارکت، انصباط اجتماعی، آموزش، مهارت و دانش، نوآوری و خلاقیت، خودبادرنی، تحرک بخشی، روابط متقابل | سرمایه اجتماعی |

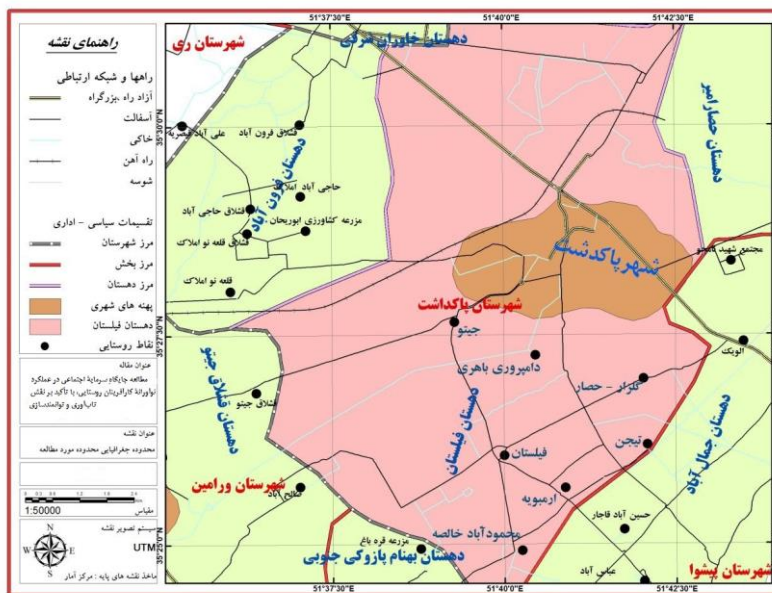
منبع: سیوچینا^۱ و همکاران (۲۰۱۶)، لیو و چنگ^۲ (۲۰۱۸)، عباس زاده و همکاران، ۱۳۹۴

¹ Ciochino & et al

² Lio & cheng

ماتریس تصمیم‌گیری تکنیک^۱ WASPAS برپایه داده‌های جدید و عینی می‌باشد که دارای مزایای متعددی است، از جمله، سادگی محاسبات ریاضی و قابلیت ارائه نتایج دقیق‌تر از گزینه‌های تحقیق (چاربورتی، زاوتسکا ۲۰۱۴؛ ۱۷). در این پژوهش با توجه به اهمیت تحقیق در منطقه مورد مطالعه از تکنیک ترکیبی قوی WASPAS استفاده شده است. تکنیک^۲ CODAS به معنی ارزیابی مبتنی بر فاصله ترکیبی می‌باشد. این تکنیک یکی از روش‌های تصمیم‌گیری چند شاخه‌است که مطلوبیت گزینه‌ها را بر اساس دو روش تعیین می‌کند: محاسبه فاصله اقلیدسی گزینه‌ها از ایده آل منفی و محاسبه فاصله تاکسی گزینه‌ها از ایده آل منفی. روش کپلند، در رابطه با موضوعات مختلف که هدف آن انتخاب گزینه برتر از طریق مقایسه زوجی بین آنها می‌باشد کاربرد دارد. این روش، براساس ماتریس مقایسات زوجی بنا شده است که نه تنها تعداد بردّها، بلکه تعداد باختها را هم، برای هر گزینه محاسبه می‌کند. تکنیک مولتی مورا، معیارهای مطلوب و نامطلوب را همزمان برای رتبه بندی به منظور انتخاب یک گزینه یا بیشتر از یک گزینه از میان تمامی گزینه‌ها به کار می‌گیرد.

شهرستان پاکدشت با وسعتی معادل ۶۱۰ کیلومتر مربع، حدود ۳/۲ درصد از مساحت استان تهران را به خود اختصاص داده و با ارتفاع ۱۰۱۳ متر از سطح دریا در زمین‌های آبرفتی جنوب رشته‌کوه‌های البرز قرار گرفته است. دهستان فیلستان در بخش مرکزی شهرستان پاکدشت واقع شده و شامل روستاهای فیلستان، جیتو، ارموبه، گلزار (گلزار بالا و پایین)، و محمودآباد خالصه و دو روستای زیر ۲۰ خانوار تیجن و دامپوری باهri است. جمعیت و خانوار روستاهای در جدول شماره ۱ ارائه شده است. فعالیت اصلی روستائیان در این دهستان، کشاورزی و بهویژه کشت گلخانه‌ای و کشت گل و گیاهان زینتی است که نسبت به سایر دهستان‌های شهرستان پاکدشت از سطح توسعه مطلوب‌تری برخوردار است.



شکل ۱. نقشه موقعیت جغرافیایی روستاهای دهستان فیلستان در شهرستان پاکدشت

^۱ Weighted Aggregated Sum Product Assessment (WASPAS)

^۲ Chakraborty & Zavadskas

^۳ Combinative Distance-based Assessment (CODAS)

۴) یافته‌های تحقیق

یافته‌های تحقیق و آنالیز داده‌ها در قسمت ویژگی‌های جمعیت‌شناختی نشان می‌دهد که از بین پاسخگویان ۷۹/۶۴٪ (۲۲۳ نفر) را مردان و ۲۰/۳۶٪ (۵۷ نفر) را زنان تشکیل داده‌اند. توزیع فراوانی پاسخگویان بر اساس سن نشان می‌دهد، که افراد در رده سنی بین ۳۵-۴۴/۹۵ سال، بیشترین میزان از پاسخ دهنده‌گان را شامل شده‌اند و ۴۲/۸۵٪ از پاسخگویان دارای مدرک دیپلم و فوق دیپلم بوده‌اند.

جدول ۵. ویژگی‌های جمعیت‌شناختی پاسخ دهنده‌گان

| درصد فراوانی | فراوانی | تحصیلات | درصد فراوانی | فراوانی | گروه‌های سنی (سال) |
|-----------------|---------|-------------------|-----------------|---------|-----------------------|
| ۱۱/۳۳ | ۴۰ | زیر دیپلم | ۵/۹۵ | ۲۱ | ۱۸-۲۴/۹۵ |
| ۳۰/۳۱ | ۱۰۷ | دیپلم و فوق دیپلم | ۱۳/۰۳ | ۴۶ | ۲۵-۳۴/۹۵ |
| ۳۱/۱۷ | ۱۱۰ | لیسانس | ۴۸/۷۲ | ۱۷۲ | ۳۵-۴۴/۹۵ |
| ۲۲/۶۶ | ۸۰ | فوق لیسانس | ۱۹/۵۵ | ۶۹ | ۴۵-۵۴/۹۵ |
| ۴/۵۳ | ۱۶ | دکترا | ۱۰/۴۸ | ۳۷ | ۵۵-۶۴/۹۵ |
| | | | ۲/۲۷ | ۸ | به بالا |
| ۱۰۰ | ۳۵۳ | | ۱۰۰ | ۳۵۳ | جمع |

بعد از مشخص شدن معیارهای پژوهش بر اساس مطالعات کتابخانه‌ای (جداوی ۲، ۳ و ۴)، پرسشنامه تحقیق آماده و بعد از تایید روایی و پایایی در اختیار جامعه آماری تحقیق قرار گرفت. در گام نخست، با توجه به تاثیر سرمایه اجتماعی بر تاب آوری عملکردهای نوآورانه و کارآفرینانه در روستاهای این دهستان و به منظور رتبه‌بندی روستاهای از این منظر، از تکنیک ارزیابی تولید وزنی تجمعی استفاده شد. شاخص‌های تحقیق با استفاده از روش آنتروپی شانون مورد سنجش و وزن‌دهی قرار گرفتند و در مرحله بعد، برآورد واریانس مقادیر معیارهای استاندارد شده انجام شد: در مرحله نهایی، به منظور رتبه‌بندی گزینه‌ها مقدار عددی λ و Q_i از طریق فرمول‌های زیر محاسبه گردید:

$$\lambda = \frac{\sigma^2(\varrho_i^{(2)})}{\sigma^2(\varrho_i^{(1)}) + \sigma^2(\varrho_i^{(2)})}$$

$$\varrho_i = \lambda \varrho_i^{(1)} + (1 - \lambda) \varrho_i^{(2)} = \lambda \sum \bar{X}_{ij} w_j + ((1 - \lambda)) \prod (\bar{X}_{ij})^{w_j}, \lambda = 0, 0.1, 0.000, 1$$

جدول ۶. محاسبه وزن شاخص‌ها با استفاده از روش آنتروپی شانون

| معیارها | وزن شاخص | معیارها | وزن شاخص | معیارها | وزن شاخص | معیارها |
|-----------------------|----------|--------------------------|----------|--------------------------|----------|------------------------------|
| انسجام اجتماعی | ۰/۹۹۳۹ | حساستیت محیطی | ۰/۹۳۱۲ | قابلیت بازگشت به | ۰/۹۹۵۱ | حفظ سنت ها |
| حمایت اجتماعی | ۰/۹۳۴۸ | شبکه حمل و نقلی | ۰/۹۶۰۱ | هویت مشترک | ۰/۹۲۱۳ | انعطاف‌پذیری |
| حس جامعه محلی | ۰/۹۹۳۳ | زیر ساختهای روستا | ۰/۹۸۵۶ | آموزش‌های اجتماعی | ۰/۹۹۴۵ | خدود سازماندهی، تطبیق با تنش |
| کاستن از آسیب‌پذیری | ۰/۹۷۰۳ | دسترسی به سرمایه اجتماعی | ۰/۹۳۶۸ | دسترسی به سرمایه اجتماعی | ۰/۹۹۶۸ | دانش و آگاهی |
| مشارکت در تصمیم گیری | ۰/۹۸۰۵ | تنوع منابع | ۰/۹۹۰۳ | عدالت در توزیع منابع | ۰/۹۶۰۹ | شبکه اجتماعی |
| تعاملات اجتماعی بالا | ۰/۹۶۵۷ | عدالت اجتماعی غیر ... | ۰/۹۹۴۷ | عدالت اجتماعی | ۰/۹۶۰۹ | سازگاری جوامع ... |
| فعالیتهای اجتماعی ... | ۰/۹۷۱۲ | عدم تمایل به ... | ۰/۹۷۷۱ | عدم تمایل به ... | ۰/۹۸۰۵ | دلبستگی به مکان |
| مهارت وجودامنیت | ۰/۹۸۲۹ | دلبستگی به مکان | ۰/۹۸۰۵ | | | |

منبع: محاسبات نگارنده

بر اساس نتایج حاصل از روش آنتروپی شانون، از میان معیارهای سرمایه اجتماعی موثر بر تابآوری، معیار دانش و آگاهی با وزن ۰/۹۹۸۱ بیشترین اهمیت را دارا می‌باشد و بر اساس نظر جامعه آماری می‌توان گفت که روستاییان کارآفرین که انعطاف‌پذیری و دانش و آگاهی کافی درباره فعالیت نوآورانه و کارآفرینانه خود داشته باشند نسبت به سایر کارآفرینان توان خود سازماندهی و قابلیت بازگشت به شرایط قبل از تنش و بعد از حوادث را خواهند داشت و جامعه روستایی که سرمایه اجتماعی قویتری دارد انسجام اجتماعی، حمایت اجتماعی، روابط اجتماعی غیر رسمی، تعاملات اجتماعی، عدالت اجتماعية، عدالت در توزیع منابع و ... قوی‌تری دارد و نسبت به سایر روستاهای عملکردهای نوآورانه و فعالیتهای کارآفرینانه، تابآورتری دارد.

جدول ۷. نتیجه تکنیک WASPAS

| گزینه/شاخص | $\sigma^2(Q_i^{(1)})$ | Λ | Q_i | رتبه بندی گزینه‌ها |
|-----------------|-----------------------|-----------|--------|--------------------|
| ارمومیه | ۰/۰۰۰۰۸ | ۰/۰۰۰۱۶۲ | ۰/۶۶۹۴ | ۴ |
| محمودآباد خالصه | ۰/۰۰۰۰۳ | ۰/۰۰۰۸۸۹ | ۰/۹۶۶۳ | ۵ |
| فیلستان | ۰/۰۰۰۱۹ | ۰/۰۰۰۱۷۳ | ۰/۴۷۶۵ | ۲ |
| گلزار | ۰/۰۰۰۷۱ | ۰/۰۰۰۵۹۳ | ۰/۴۵۵۱ | ۱ |
| جیتو | ۰/۰۰۰۰۷ | ۰/۰۰۰۱۰۳ | ۰/۵۹۵۳ | ۳ |
| | | ۰/۸۷۶۴ | ۰/۵۳۰۷ | |

مطابق جدول (۷)، نتایج حاصل از تکنیک WASPAS نشان می‌دهد که روستای گلزار نسبت به سایر روستاهای دهستان فیلستان از نقطه نظر ابعاد مختلف سرمایه اجتماعی موثر بر تابآوری عملکردهای نوآورانه و کارآفرینانه با $Q_i = ۰/۸۷۶۴$ معادل $Qi = ۰/۸۷۶۴$ جایگاه برتری دارد و قوی‌تر عمل می‌کند. در روستای گلزار، گلخانه‌های بزرگ صنعتی و مدرن زعیم، خادم، شریفی و ... همراه با شرکت‌ها و صنایع کارگاهی وابسته به کشت گل و گیاهان

زینتی دیده می‌شود تا جایی که این روستا به عنوان قطب گل و گیاه کشور نام گرفته است. روستای گلزار به دلیل وضعیت آب و هوایی و اقلیم بسیار مناسب برای رشد و پرورش انواع گل و گیاه به عنوان یک منطقه توریستی در پاییخت مطرح می‌باشد و حداقل ۴۰ نمایشگاه گل و گیاهان زینتی به طور دائم در تمام فصول سال دایر می‌باشد و سهم بیش از ۷۵ درصد صادرات گل‌های تک شاخه‌ای به سایر کشورها را به خود اختصاص داده است. در روستای گلزار بیش از ۹۰۰ کشاورز گل کار فعالیت می‌کنند و بیش از ۱۰ هزار نفر به طور مستقیم در گلخانه‌های این روستا مشغول به کار هستند. اکثر افراد فعال در این زمینه از تخصص، دانش و مهارت کافی برخوردارند و با تعاملات قوی که با یکدیگر و موسسات مالی و اعتباری و بازارهای فروش داخلی و خارجی دارند نسبت به سایر روستاهای قویتر عمل می‌کنند. در مرحله اول از ۵ام دوم با توجه به اهمیت توانمندسازی کارآفرینان، ابتدا شاخص‌های اصلی توانمندسازی نوآوران و کارآفرینان در نواحی روستایی بر اساس تکنیک کپلندرتبه‌بندی شدند.

جدول ۸. رتبه‌بندی نهایی معیارهای اصلی توانمندسازی کارآفرینان بر اساس روش کپلندر

| معیار | معیار | $\sum C - \sum R$ | $\sum R$ | $\sum C$ | معیار | معیار | $\sum C - \sum R$ | $\sum R$ | $\sum C$ | رتبه | رتبه |
|--|--|-------------------|----------|----------|-----------------------|-------|-------------------|----------|----------|------|------|
| توان استفاده از ابزار... | توان ایجاد سازی... | ۲۳ | ۴ | ۲۷ | ارتباط با سازمانها... | ۱۹ | ۴ | ۲۳ | ۲۱ | ۶ | ۱۵ |
| توانایی انجام امور... | ایجاد زمینه | ۲۱ | ۶ | ۲۷ | آموزش ضمن خدمت | ۱۵ | ۶ | ۲۱ | ۱۷ | ۱۰ | ۷ |
| میزان همکاری ... | میزان دسترسی ... | ۲۰ | ۷ | ۲۷ | سابقه کارآفرینی... | ۱۹ | ۴ | ۲۳ | ۲۵ | ۲ | ۲۳ |
| گسترش اتحادیه... | میزان دسترسی ... | ۱۷ | ۷ | ۲۷ | دسترسی به مشاوره... | ۱۳ | ۷ | ۲۰ | ۲۲ | ۵ | ۱۷ |
| تمایل به شرکت... | تمایل به شرکت... | ۱۸ | ۹ | ۲۷ | برگزاری کلاسهای... | ۱۵ | ۶ | ۲۱ | ۲۶ | ۱ | ۲۵ |
| دسترسی به سرمایه | دسترسی به زندگی... | ۲۵ | ۲ | ۲۷ | مدیریت مستقل امور | ۱۰ | ۷ | ۱۷ | ۲۲ | ۵ | ۱۷ |
| کمک های مالی... | دسترسی به اعتبار | ۲۴ | ۲ | ۲۷ | استقلال در انجام ... | ۱۰ | ۷ | ۱۷ | ۲۰ | ۷ | ۱۳ |
| دسترسی به تجسس ... | مطابقیت نوآوری... | ۲۵ | ۲ | ۲۷ | توان رقابت | ۲۳ | ۲ | ۲۵ | ۲۲ | ۵ | ۱۷ |
| از نقطه نظر توانمندسازی کارآفرینان استفاده شد. | در مرحله دوم، از تکنیک مولتی مورا جهت رتبه‌بندی روستاهای دهستان فیلستان بر اساس شاخص‌های فوق و | ۱۸ | ۹ | ۲۷ | توان کنترل شرایط... | ۹ | ۹ | ۱۸ | ۲۴ | ۳ | ۲۱ |
| در روستا، در رتبه اول اهمیت قرار گرفتند. | در روستا، در رتبه اول اهمیت قرار گرفتند. | ۲۴ | ۳ | ۲۷ | تأثیر نوآوری در ... | ۲۳ | ۲ | ۲۵ | ۲۰ | ۷ | ۱۳ |
| بر اساس تکنیک کپلندرتبه‌بندی، شاخص‌های مطابقیت نوآوری در پایان کار و برگزاری کلاس‌های مربوط به کارآفرینی | بر اساس تکنیک کپلندرتبه‌بندی، شاخص‌های مطابقیت نوآوری در پایان کار و برگزاری کلاس‌های مربوط به کارآفرینی | ۱۹ | ۸ | ۲۷ | موقوفیت در زندگی | ۱۱ | ۸ | ۱۹ | ۲۴ | ۳ | ۲۱ |
| از نقطه نظر توانمندسازی کارآفرینان استفاده شد. | از نقطه نظر توانمندسازی کارآفرینان استفاده شد. | ۲۶ | ۱ | ۲۷ | علاقه به کسب ... | ۲۱ | ۳ | ۲۴ | ۱۹ | ۱۰ | ۷ |

[Downloaded from c4i2016.knu.ac.ir on 2024-05-01]

در روستا، در رتبه اول اهمیت قرار گرفتند.

در مرحله دوم، از تکنیک مولتی مورا جهت رتبه‌بندی روستاهای دهستان فیلستان بر اساس شاخص‌های فوق و

از نقطه نظر توانمندسازی کارآفرینان استفاده شد.

جدول ۹. معیارهای مطلوب و نامطلوب و رتبه‌بندی گزینه‌ها در تکنیک مولتی مورا

| رتبه بندی گزینه‌ها | U_i | B_i | A_i | گزینه / معیار |
|--------------------|-------|----------|----------|-----------------|
| ۴ | ۰/۳۶۱ | ۰/۰۰۰۲۰۴ | ۰/۰۰۰۷۳ | ارمبويه |
| ۵ | ۰/۰۳۰ | ۰/۰۰۰۱۵۳ | ۰/۰۰۰۰۵ | محمودآباد خالصه |
| ۲ | ۰/۵۶۳ | ۰/۰۰۰۲۰۴ | ۰/۰۰۰۱۱۵ | فیلستان |
| ۱ | ۰/۷۵۱ | ۰/۰۰۰۰۹۲ | ۰/۰۰۰۰۶۹ | گلزار |
| ۳ | ۰/۳۳۸ | ۰/۰۰۰۰۶۱ | ۰/۰۰۰۰۲۱ | جیتو |

رتبه‌بندی بر اساس روش فرم کامل ضربی مورا (تکنیک مولتی مورا)، نشان می‌دهد که روستاییان روستای گلزار از جهت عملکردهای نوآورانه و فعالیت‌های کارآفرینانه نسبت به سایر روستاهای توأم‌مندتر هستند. درگام بعدی، با توجه به اهمیت سرمایه اجتماعی بر عملکرد نوآورانه و کارآفرینی در محیط روستا، ابتدا با استفاده از آنتروپی شانون، شاخص‌ها وزن‌دهی شدند و سپس با استفاده از تکنیک کوداس، روستاهای از این منظر رتبه‌بندی شدند.

جدول ۱۰. محاسبه وزن شاخص‌ها با استفاده از روش آنتروپی شانون

| وزن شاخص | معیارها | وزن شاخص | معیارها |
|----------|---------------------|----------|---------------------------------|
| ۰/۹۹۷۶ | ریسک پذیری | ۰/۹۶۹۴ | تنوع بخشی به اشتغال محلی |
| ۰/۹۹۸۱ | خلاقیت و آینده نگری | ۰/۹۷۸۵ | تنوع بخشی به منابع درآمد خانوار |
| ۰/۹۹۱۲ | سرمایه اجتماعی | ۰/۹۸۸۳ | مدیریت منابع |

منبع: محاسبات نگارنده

بر اساس نتایج حاصل از روش آنتروپی شانون، شاخص خلاقیت و آینده‌نگری با وزن ۰/۹۹۸۱، بیشترین امتیاز را داراست. عملکردهای نوآورانه و کارآفرینانه‌ای که توسط کارآفرینان روستایی انجام می‌شوند با برنامه‌ریزی دقیق و علمی، انعطاف‌پذیری و افزایش فرصت اشتغال در فعالیت‌های جدید، خود باوری و ایده‌پردازی می‌توانند افزایش انسجام، امنیت، مشارکت و همیاری روستاییان را به همراه داشته و علاوه بر حفاظت از محیط‌زیست روستا به بهبود وضعیت اشتغال در روستا و بهبود سطح درآمد و رفاه خانوار روستایی منجر شود.

بعد از مرحله تعیین وزن شاخص‌ها، تعیین میزان مطلوبیت هر گزینه که ابتدا میزان دوری هر گزینه از ایده‌آل منفی با استفاده از دو نوع فاصله اقلیدسی و فاصله منهنهن یا فاصله تاکسی محاسبه می‌شود و در مرحله نهایی، برای انتخاب گزینه بهینه از رابطه زیر استفاده می‌گردد:

$$H_{ik} = (E_i - E_k) + (\psi(E_i - E_k) \times (T_i - T_k))$$

مقدار پارامتر ψ بر اساس میزان آستانه τ تعیین می‌شود. هرچه مقدار H هر گزینه بیشتر باشد آن گزینه از اولویت بیشتری برخوردار است. پیشنهاد می‌شود که پارامتر τ بین ۰/۰۵ تا ۰/۱۰ تعیین شود (کشاورز غربی و همکاران، ۲۰۱۶: ۳۰).

جدول ۱۱. فواصل اقلیدسی و تاکسی

| Taxicab distances | Euclidean distance | گزینه/شاخص |
|-------------------|--------------------|-----------------|
| -۰/۳۳۸۷ | -۰/۲۵۸۴ | ارمبویه |
| -۰/۴۵۲۳ | -۰/۳۰۳۸ | محمودآباد خالصه |
| -۰/۴۷۹۳ | -۰/۲۴۳۵ | فیلستان |
| -۰/۳۱۰۹ | -۰/۱۹۳۶ | گلزار |
| -۰/۱۶۱۲ | -۰/۱۲۰۵ | جیتو |

جدول ۱۲. محاسبه ماتریس ارزیابی و محاسبه H

| رتبه | H | جیتو | گلزار | فیلستان | محمود... | ارمبویه | روستا |
|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ۴ | -۰/۱۶۶۶ | -۰/۱۶۲۳۸ | -۰/۰۷۸۳۳ | -۰/۰۰۰۲۵۱ | -۰/۰۷۴۲۸ | -۰ | ارمبویه |
| ۵ | -۰/۵۳۸۰ | -۰/۲۳۶۶۵۹ | -۰/۱۵۲۶۱۶ | -۰/۰۷۴۵۳۲ | -۰ | -۰/۰۷۴۲۸ | محمودآباد |
| ۲ | -۰/۲۲۴۹۹ | -۰/۰۸۴۰۴۳ | -۰ | -۰/۰۷۸۰۸۳ | -۰/۱۵۲۶۱۶ | -۰/۰۷۸۳۳۴ | فیلستان |
| ۱ | -۰/۶۴۵۲۰ | -۰ | -۰/۰۸۴۰۴۳ | -۰/۱۶۲۱۲۶ | -۰/۲۲۶۶۵۹ | -۰/۱۶۲۳۸ | گلزار |
| ۳ | -۰/۱۶۵۴۳ | -۰/۱۶۲۱۲۶ | -۰/۰۷۸۰۸۳ | -۰ | -۰/۰۷۴۵۳۲ | -۰/۰۰۰۲۵۱ | جیتو |

یافته‌های جدول (۱۲)، بر اساس تکنیک CODAS نشان می‌دهد که نقش سرمایه‌های اجتماعی بر عملکرد کارآفرینان روستایی در روستای گلزار بیش از سایر روستاهای دهستان بوده و این بدان معناست که بر اساس نتایج پژوهش حاضر، در این روستا خود باوری کارآفرینان همراه با برنامه‌ریزی، آموزش، مهارت‌اندوزی، رقابت-پذیری، انعطاف‌پذیری و افزایش مشارکت توانسته است علاوه بر ایجاد انسجام اجتماعی بیشتر به تنوع اشتغال و بهبود سطح درآمد خانوار منجر شود از این‌رو روستای گلزار و روستای فیلستان از سرمایه اجتماعی قوی‌تری نسبت به سایر روستاهای برخوردار بوده که فعالیت‌های کارآفرینانه در بین روستائیان این دو روستا نسبت به سایر روستاهای دهستان قوی‌تر و مناسب‌تر عمل کرده‌اند.

در مرحله آخر، با استفاده از تکنیک ARAS، میزان پایداری روستاهای دهستان فیلستان در ابعاد محیطی، کالبدی، اقتصادی، اجتماعی و نهادی مورد بررسی و سنجش قرار گرفته است. جدول شماره (۱۳)، مؤلفه‌ها و معیارهای تبیین‌کننده ابعاد پایداری را نشان می‌دهد.

جدول ۱۳. مؤلفه‌های تبیین‌کننده وضعیت روستاهای دهستان فیلستان از نظر پایداری

| بعاد | معیار | آلفای کرونباخ |
|---------|---|---------------|
| محیطی | آلودگی صوتی، بصری و هوا، بهداشت محیط، دفع پسماندها، فضای سبز، مخاطرات طبیعی | -۰/۸۶ |
| کالبدی | کیفیت ساختمان‌ها، دسترسی به حمل و نقل عمومی، کیفیت پیاده‌روها و معابر | -۰/۸۹ |
| اقتصادی | میزان و نوع اشتغال، میزان درآمد خانوار، نرخ بیکاری، پس‌انداز خانوار | -۰/۹۱ |
| اجتماعی | کیفیت زندگی، سرمایه اجتماعی، مشارکت، امنیت اجتماعی | -۰/۸۸ |
| نهادی | عدالت، نهادهای مدنی | -۰/۷۹ |

منبع: یافته‌های تحقیق

جدول ۱۴. مقدار Si, Ki و رتبه بندی گزینه ها

| رتبه بندی گزینه ها | Ki | Si | روستا |
|--------------------|--------|--------|-----------|
| ۴ | ۰/۸۷۴۳ | ۰/۱۵۹۲ | ارمبویه |
| ۵ | ۰/۸۵۴۱ | ۰/۱۵۴۳ | محمودآباد |
| ۲ | ۰/۹۴۲۰ | ۰/۱۶۸۱ | فیلستان |
| ۱ | ۰/۹۴۷۰ | ۰/۱۶۹۰ | گلزار |
| ۳ | ۰/۹۳۸۴ | ۰/۱۶۷۲ | جیتو |

با توجه به میزان Ki، روستای گلزار در بین سایر روستاهای دهستان از لحاظ پایداری در رتبه اول قرار دارد. نتایج حاصل از مدل ARAS (رتبه‌بندی روستاهای از لحاظ پایداری) و مدل CODAS (جایگاه سرمایه‌های اجتماعی بر عملکرد کارآفرینان)، تکنیک MULTI-MOORA (تأثیر متغیر توانمندسازی بر عملکرد کارآفرینان) و تکنیک WASPAS (تأثیر متغیر تابآوری بر عملکرد کارآفرینان) کاملاً با هم مطابقت دارند و روستای گلزار در رتبه اول قرار گرفته است. این بدان معناست که سرمایه اجتماعی و متغیرهای تابآوری و توانمندسازی بر عملکردهای نوآورانه کارآفرینان روستایی تاثیر بسزایی دارد.

(۵) نتیجه‌گیری

در همه جای دنیا و به ویژه کشورهای در حال توسعه، اصلی‌ترین کسب و کارها در اختیار روستاییان قرار دارد و آنها مهم‌ترین ایفاکنندگان نقش در اقتصاد این کشورها هستند. شرط بقای روستاهای در دنیای پرشتاب کنونی استفاده از همه منابع موجود و توان افزایی کلیه ظرفیت‌های در اختیار روستاشنیان می‌باشد. انتخاب این مسیر مستلزم فراهم ساختن یک بستر مناسب است که امکان بروز و ظهر مهارت‌ها و تدابیر خلاقانه و فعالیت‌های کارآفرینانه را فراهم نماید. در عملکردهای نوآورانه کارآفرینان روستایی، توجه به سرمایه اجتماعی، ارتباطات و ایجاد اعتماد اجتماعی از ملزمات موقفيت این دسته از فعالیت‌های اقتصادی روستایی محسوب می‌شوند. سرمایه اجتماعی در حقیقت به آرمان‌های مشترک، وفاق اجتماعی، انسجام اجتماعی، انگیزه، اعتماد، خلاقیت، آینده‌نگری منجر می‌شود که می‌تواند به طور مستقیم و از طریق توانمندسازی و تابآوری بر عملکرد نوآورانه کارآفرینان روستایی تاثیر بگذارد. از این رو در پژوهش حاضر جایگاه سرمایه اجتماعی بر عملکرد نوآورانه کارآفرینان روستایی در روستاهای دهستان فیلستان با توجه به متغیرهای تابآوری و توانمندسازی مورد مطالعه و بررسی قرار گرفت. نتیجه پژوهش نشان می‌دهد که کارآفرینی می‌تواند به یک عامل پویا برای توسعه به ویژه توسعه اقتصادی در روستا تبدیل شود و در نهایت توسعه پایدار روستا را در تمامی ابعاد به همراه داشته باشد که از این رو هم‌استتا با نتیجه پژوهش لوسیا پاتو و تیکزیرا (۲۰۱۶) می‌باشد. بر اساس تکنیک کپلند، شاخص‌های مطلوبیت نوآوری در پایان کار و برگزاری کلاس‌های مربوط به کارآفرینی در روستا رتبه اول و شاخص‌های دسترسی به سرمایه و توان مدیریت در رتبه دوم اهمیت قرار دارند که با نتیجه پژوهش جامان و آلام (۲۰۱۶) همخوانی دارد. براساس یافته‌های حاصل از تکنیک واسپاس، کداس، آراس و مولتی مورا روستای گلزار نسبت به سایر روستاهای دهستان توانمندتر، تابآورتر، پایدارتر و از لحاظ سرمایه اجتماعی قوی‌تر می‌باشد که این بدان

معناست که سرمایه اجتماعی از طریق توانمندسازی و تابآوری می‌تواند سبب بهکرد عملکردهای نوآورانه کارآفرینان روستایی شود و کارآفرینی به پایداری روستاهای در تمامی ابعاد منجر می‌شود که نتیجه این پژوهش با نتیجه پژوهش قربانی و همکاران (۱۳۹۶) و عنابستانی و همکاران (۱۳۹۲) همخوانی دارد. پیشنهادات زیر به منظور بهبود شرایط کارآفرینی با توجه به متغیرهای توانمندسازی، تابآوری و کارآفرینی در منطقه مورد مطالعه ارائه می‌شود:

ایجاد محیط و زمینه‌های پیش از کارآفرینی (ظرفیتسازی)، به کارگیری راهبردهای خودباوری و توانمندسازی لازم از طریق آموزش‌های تخصصی در زمینه راهاندازی کسب و کارهای کارآفرینانه و اقدامات نوآورانه، به کارگیری راهبردهای تابآورسازی از طریق آموزش‌های تخصصی به منظور افزایش قابلیت بازگشت به شرایط قبل از تنفس و بعد از حادث و انعطاف‌پذیری و خلاقیت کارآفرینان؛ انجام حمایت‌های لازم از کارآفرینان در زمینه‌های حذف تشریفات اداری و تسهیل شرایط اخذ وام، پوشش بیمه فردی و شغلی و برپایی بازارچه‌های فروش محصولات کشاورزی و روستایی؛ شدت بخشی به گسترش فعالیت‌های کارآفرینانه از طریق تحرک بخشی.

(۶) منابع

- اسلامی، عارفه و امین ابراهیمی‌دهکردی، (۱۳۹۷)، سنجش میزان تابآوری اجتماعی در محلات غیررسمی محله مورد بررسی: امت آباد آمل، معماری‌شناسی، سال ۱، شماره ۱، صص ۱-۹.
- اصغری‌لفمجانی، صادق، شهرکی، عیسی و مهدی نادریان‌فر، (۱۳۹۵)، موانع توانمندسازی اقتصادی و اجتماعی خانوارهای روستایی مورد: مددجویان تحت پوشش کمیته امداد در سیستان، اقتصاد فضا و توسعه روستایی، سال ۵، شماره ۱، صص ۱۲۴-۱۰۳.
- اکبرپور، محمد، (۱۳۹۵)، نقش و عملکرد توانمندسازی روستاییان در کارآفرینی مناطق روستایی مطالعه موردي: بخش مرکزی شهرستان هشتگرد، جغرافیا و پایداری محیط، سال ۶، شماره ۱۸، صص ۵۱-۶۶.
- ایمانی، بهرام، طورنی، علی و حمیده خسروی‌مهر، (۱۳۹۹)، سطح‌بندی مراکز روستایی بر اساس مفهوم سرمایه اجتماعی، مطالعه موردي: روستاهای شهرستان مینو دشت، برنامه‌ریزی توسعه کالبدی، سال ۵، شماره ۱، صص ۶۱-۷۷.
- جعفریان، نعمه، حاتمی‌نژاد، حسین و محمد رضا مبهوت، (۱۳۹۶)، ارزیابی تابآوری اجتماعی و اقتصادی در برابر زلزله، امداد و نجات، سال ۹، شماره ۱، صص ۲۸-۱۵.
- حیدری‌ساربان، وکیل و علی مجنوی‌توخانه، (۱۳۹۵)، نقش تنوع معیشتی در تابآوری خانوارهای روستایی پیرامون دریاچه ارومیه در برابر خشکسالی، تحلیل فضایی مخاطرات محیطی، سال ۳، شماره ۴، صص ۷۰-۴۹.
- رحیمی، روح‌الله، انصاری، مجتبی، بیمانیان، محمدرضا و محمد جواد مهدوی‌نژاد، (۱۳۹۹)، رابطه حس تعلق به مکان و مشارکت در ارتقای سرمایه اجتماعی سکونتگاه‌های غیر رسمی مطالعه موردي: ترک محله شهرساری، معماری و شهرسازی پایدار، سال ۸، شماره ۱، صص ۳۱-۱۵.
- رستمی، فرحناز و تهمینه احسانی‌فر، (۱۳۹۷)، پیشرانهای توسعه کارآفرینی گردشگری روستایی، کارآفرینی در کشاورزی، جلد ۵، شماره ۲، صص ۸۳-۷۱.
- سلمانی، محمد، تولابی، سیمین، ساسان پور، فرزانه، نوروزویان، مهسا و علی شماعی، (۱۳۹۹)، تحلیل نقش قابلیت پیاده‌روی در ارتقای سرمایه اجتماعی محله‌های شهری، مطالعه موردي: محله‌های کلانشهر تهران، پژوهش‌های جغرافیای برنامه‌ریزی شهری، دوره ۸، شماره ۲، صص ۲۹۷-۲۷۹.

- شنازی، کاروان، سعدی، حشمت‌الله و رضا موحدی، (۱۳۹۹)، جایگاه تعاونی‌های تولید روستایی در ظرفیت‌سازی سرمایه اجتماعی جوامع محلی شهرستان همدان، پژوهش‌های روستایی، دوره ۱۱، شماره ۱، صص ۱۴۰-۱۵۸.
- شفیعی‌ثابت، ناصر و نگین سادات میروحادی، (۱۳۹۸)، واکاوی تأثیرات رویکرد برنامه‌ریزی در توانمندسازی روستاییان در فرآگرد توسعه پایدار روستایی (مورد مطالعه: شهرستان‌های ری و پاکدشت)، برنامه‌ریزی منطقه‌ای، سال ۹، شماره ۳۳، صص ۱۰۴-۸۷.
- شفیعی‌ثابت، ناصر، حسینی‌حاصل، صدیقه و مهناز رهبری، (۱۳۹۸)، سنجش مدیریت روستایی، توانمندسازی ذینفعان محلی و تحولات کالبدی سکونتگاه‌های روستایی مطالعه موردنی: استان سمنان، مسکن و محیط روستا، سال ۳۸، شماره ۱۶۵، صص ۱۲۹-۱۱۳.
- شفیعی‌ثابت، ناصر و فرید فرهادی، (۱۳۹۸)، تأثیرات توانمندسازی بهره‌برداران کشاورزی در توسعه روستایی شهرستان سمیرم، پژوهش‌های ترویج و آموزش کشاورزی، سال ۱۲، شماره ۳، صص ۶۵-۴۹.
- صالحی، اسماعیل، آقابابائی، محمدتقی، سرمدی، هاجر و محمد رضا فرزاد بهتاش، (۱۳۹۰)، بررسی میزان تاب‌آوری محیطی با استفاده از مدل شبکه علیت، محیط‌شناسی، سال ۳۷، شماره ۵۹، صص ۱۱۲-۹۹.
- عباس زاده، محمد، علیزاده اقدم، محمدباقر و مجتبی میرزایی، (۱۳۹۴)، بررسی نقش سرمایه اجتماعی در پتانسیل کارآفرینی، جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه، سال ۴، شماره ۲، صص ۱۰۳-۷۵.
- عناستانی، علی‌اکبر، شایان، حمید، خسرو‌بیگی، رضا و علی‌اکبر تقیلو، (۱۳۹۲)، نقش مشارکت در توانمندسازی اقتصادی نواحی روستایی با تأکید بر بخش کشاورزی مطالعه موردنی: دهستان ایجرود بالا-استان زنجان، فضای جغرافیایی، سال ۱۳، شماره ۴۴، صص ۹۰-۷۳.
- غیاثوند، ابوالفضل و فاطمه عبدالشاه، (۱۳۹۴)، مفهوم و ارزیابی تاب‌آوری اقتصادی ایران، مجله پژوهشنامه اقتصادی، سال ۱۵، شماره ۵۹، صص ۱۸۷-۱۶۱.
- قربانی، علی، عناستانی، علی‌اکبر و حمید شایان، (۱۳۹۹)، تحلیل فضایی اثرگذاری سرمایه اجتماعی بر تغییرات سطح توسعه پایدار در حوزه‌های روستایی مطالعه موردنی: شهرستان بجنورد، برنامه‌ریزی فضایی (جغرافیا)، سال ۱۰، شماره ۱، صص ۲۸-۱۰.
- کرد، باقر و عبد العزیز آبتین، (۱۳۹۲)، بررسی عوامل مؤثر بر توسعه کارآفرینی روستایی در استان سیستان و بلوچستان (با تمرکز بر توسعه مراکز رشد روستایی، توسعه فناوری‌های اطلاعات و ارتباطات و توانمندسازی زنان روستایی)، جغرافیا و توسعه، سال ۱۱، شماره ۳۲: ۳۲-۱۴.
- کریمی، مرضیه، درویش نوری، سیمین و هلن مری هروی، (۱۳۹۸)، بررسی رابطه سرمایه‌های اجتماعی، تعهد سازمانی و رفتار فرانشی در محیط زیست، مدیریت محیط زیست و توسعه پایدار، دوره ۲، شماره ۵، صص ۶-۱.
- محمدی، سعدی و سوران منوچهری، (۱۳۹۷)، تحلیلی بر ارتباط زیست‌پذیری و تاب‌آوری جوامع روستایی، برنامه‌ریزی فضایی (جغرافیا)، سال ۸، شماره ۴، صص ۱۱۰-۸۹.
- محمدی، سعدی و سید بختیار راستگو نژاد، (۱۳۹۷)، بررسی تغییرات تاب‌آوری معیشتی خانوارهای روستایی در دو دوره سکونت در شهر و مهاجرت به روستاهای (مطالعه موردنی دهستان دزلی شهرستان سروآباد)، جغرافیا، سال ۱۶، شماره ۵۹، صص ۱۷۸-۱۶۱.
- محمدی‌یگانه، بهروز، عینالی، جمشید و اعظم بیگدلی، (۱۳۹۵)، نقش کارآفرینی در توسعه مناطق روستایی با تأکید بر گردشگری مورد: دهستان حصار ولیعصر شهرستان آوج، برنامه‌ریزی منطقه‌ای، سال ۶، شماره ۲۱، صص ۲۰۴-۱۹۳.

- مریدالسادات، پگاه، زارعی، خلیل و ولی‌الله فرهادی، (۱۳۹۶)، جایگاه سرمایه اجتماعی در توسعه پایدار سکونتگاه‌های روستایی (مطالعه موردی: بخش بیضاء، شهرستان سپیدان)، پژوهش‌های دانش زمین، سال ۸، شماره ۲۹، صص ۵۵-۷۴.
- منطقی، منوچهر، اسکندر پور، بهروز، دستیاری، اکرم و یونس نظری، (۱۳۹۵)، نقش سرمایه اجتماعی در عملکرد نوآورانه کارکنان با تاکید بر نقش تابآوری و توانمندسازی، مدیریت سرمایه اجتماعی، سال ۳، شماره ۲، صص ۲۰۷-۱۸۹.
- مودودی ارخودی، مهدی، برومند، ریحانه و ابراهیم اکبری، (۱۳۹۹)، تبیین تابآوری مناطق روستایی در برابر مخاطرات طبیعی، مخاطرات محیط طبیعی، سال ۹، شماره ۲۳، صص ۱۷۲-۱۵۱.
- میرفدوی، اصغر، حیدری، آرمان و مصطفی امینی خو، (۱۳۹۹)، سنجش میزان تحرک اجتماعی مهاجرین روستا-شهری و ارتباط آن با سرمایه اجتماعی (مورد مطالعه: مهاجرین شهرهای یاسوج و مادوان)، برنامه‌ریزی منطقه-ای، سال ۱۰، شماره ۳۷، صص ۱۴۰-۱۲۳.
- نامجویان، فخر، رضویان، محمد تقی و رحیم سرور، (۱۳۹۶)، تابآوری شهری چارچوبی الزام‌آور برای مدیریت آینده شهرها، سرزمین، سال ۱۴، شماره ۵۵، صص ۹۶-۸۱.
- ورمذیاری، حجت و بابک ایمانی، (۱۳۹۶)، تحلیل تابآوری کسب و کارهای روستایی در شهرستان ملکان، توسعه کارآفرینی، دوره ۱۰، شماره ۱، صص ۲۰۰-۱۸۱.
- Chakraborty, S. and Zavadskas, E. K, 2014, **Applications of waspas method as a multi-criteria decision-making tool**, *Informatica*, VOL. 25, NO. 1, pp. 1-20.
 - Ciochina, I., Iordache Carmen, M. and Sirbu, A, 2016, **Entereorenereship in the Tourism and Hospitality Industry**, *Management Strategies*, VOL. 31, NO. 3, pp. 264-275.
 - Deller, S., Kuresb, M. and Conroya, T, 2019, **Rural entrepreneurship and migration**, *Rural studies*, VOL. 66, pp. 30-42.
 - Gaddefors, J. R and Anderson, A, 2019, **Romancing the rural: Re conceptualizing rural entrepreneurship as engagement with context(s)**, *Entrepreneurship and Innovation*, VOL.20, NO. 3, pp. 159-169.
 - Jaman, M. and Alam, R, 2016, **Entrepreneurship as a Driving Force for Rural Tourism Development**, *Scientific & Engineering Research*, VOL. 7, NO. 3, pp. 254-263.
 - Keshavarz Ghorabae, M., Kazimieras, E., Turskis, Z. and Antucheviciene, J, 2016, **A new combinative distance-based assessment (CODAS) Method for multi-criteria decision-making**, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, Issue 3, VOL. 50, PP. 25-45.
 - Lio, c.-w. and cheng, j.-s, 2018, **Exploring Driving Forces of Innovation in the MSEs: The Case of the Sustainable B&B Tourism Industry**, *Sustainability*, VPL. 10, NO. 11, pp. 1-19.
 - Lúcia Pato, M. and Teixeira, A, 2016, **Twenty Years of Rural Entrepreneurship: A Bibliometric Survey**, *European Society for Rural Sociology Sociologia Ruralis*, VOL. 56, NO.1, pp. 3-29.
 - Patel, B. and Chavda, K, 2013, **Rural entrepreneurship in India: Challenge and problems**, *Advance Research in Computer Science and Management Studies*, VOL. 1, NO. 2, pp. 28-37.
 - Rathi, A, 2020, **Is Agrarian Resilience limited to Agriculture? Investigating the “farm” and “non-farm” processes of Agriculture Resilience in the rural**, *Rural Studies*, VOL. 93, pp. 155-164.
 - Thiede, B, 2016, **Resilience and development among ultra-poor households in rural Ethiopia**, Routledge, VOL. 4, NO. 1, pp. 1-13.