

تأثیرات اقتصادی معامله گری در بازار فارکس و ارزش های دیجیتال بر کنترل تحریم ها

دکتر جواد عین آبادی

استادیار گروه مالی و حسابداری، موسسه آموزش عالی الکترونیکی ایرانیان، تهران، ایران.

javad.einabadi@iranian.ac.ir

مریم حاتمی

دانشجوی کارشناسی ارشد مالی - مهندسی مالی و مدیریت ریسک، موسسه آموزش عالی الکترونیکی ایرانیان، تهران، ایران.

hatami11789@gmail.com

مهدی بیگی

دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت بازرگانی، موسسه آموزش عالی الکترونیکی ایرانیان، تهران، ایران. (نویسنده مسئول).

kahroba11789@gmail.com

چکیده

این مقاله به بررسی تأثیرات اقتصادی فعالیت های معامله گری در بازارهای مالی نوین، شامل فارکس و ارزش های دیجیتال، بر کنترل و مدیریت تحریم های اقتصادی می پردازد. تحریم ها به عنوان ابزاری برای محدود کردن دسترسی کشورها به منابع مالی جهانی، چالش های جدی برای اقتصاد کشورهای تحت تحریم ایجاد کرده اند. در این شرایط، بازارهای غیرمتمرکز مانند فارکس و ارزش های دیجیتال به عنوان راهکاری مؤثر برای کاهش اثرات تحریم ها و بهبود وضعیت اقتصادی مطرح شده اند. این تحقیق با استفاده از داده های جمع آوری شده از ۲۰۰ نفر شامل فعالان بازارهای مالی، دانشجویان و اساتید دانشگاه، به تحلیل نقش این بازارها در کنترل تحریم ها پرداخته است. نتایج نشان می دهد که بیش از ۷۰ درصد از پاسخ دهندگان معتقدند که فعالیت در بازارهای مالی نوین می تواند به کاهش اثرات تحریم ها و افزایش جریان سرمایه کمک کند. همچنین، ۷۵ درصد از شرکت کنندگان بر این باورند که این بازارها نسبت به روش های سنتی مانند صادرات نفت، امکان دسترسی سریع تر و آسان تر به منابع مالی فراهم می کنند. از جمله چالش های اصلی شناسایی شده در این تحقیق، نوسانات شدید بازار، فقدان چارچوب های قانونی مشخص و عدم دسترسی به اطلاعات کافی است. با این حال، یافته ها نشان می دهند که آموزش های تخصصی در حوزه معامله گری می تواند به بهبود توانمندی های افراد در استفاده از این بازارها کمک کند. ۸۵ درصد از پاسخ دهندگان بر این باورند که ایجاد رشته های دانشگاهی مرتبط با معامله گری و آموزش های نوین، می تواند به تربیت نیروی انسانی متخصص و افزایش مشارکت اقتصادی منجر شود. این مقاله پیشنهاد می کند که سیاست گذاران با تمرکز بر تقویت زیرساخت های قانونی و توسعه برنامه های آموزشی، به بهره برداری بهتر از ظرفیت های بازارهای مالی نوین بپردازند. ایجاد رشته های تخصصی در دانشگاه ها و آموزش های مرتبط با مدیریت ریسک و تحلیل بازار، می تواند به بهبود شرایط اقتصادی و افزایش تاب آوری کشور در برابر تحریم ها کمک کند. در نهایت، این تحقیق تأکید می کند که بازارهای مالی نوین به دلیل ویژگی هایی مانند عدم تمرکز، شفافیت و سرعت بالای تراکنش ها، می توانند به عنوان ابزاری مؤثر در کنترل تحریم ها و بهبود وضعیت اقتصادی کشورها عمل کنند.

مقدمه

در دنیای امروز، اقتصاد جهانی به سرعت در حال تغییر است و یکی از مهم‌ترین عواملی که بر پویایی این تغییرات اثر می‌گذارد، بازارهای مالی نوین هستند. این بازارها، به‌ویژه فارکس (بازار ارز خارجی) و ارزهای دیجیتال، نه تنها به‌عنوان ابزارهای مالی بین‌المللی مورد استفاده قرار می‌گیرند، بلکه به‌ویژه در شرایط اقتصادی بحرانی و تحت تحریم‌ها، به ابزاری حیاتی برای کشورهای در حال تحریم تبدیل شده‌اند. یکی از ویژگی‌های کلیدی این بازارها، عدم وابستگی به سیستم‌های مالی سنتی و بانک‌های مرکزی است که این ویژگی در شرایطی که کشورها با محدودیت‌های اقتصادی و تحریم‌های بین‌المللی روبه‌رو هستند، اهمیت ویژه‌ای پیدا می‌کند.

در شرایط فعلی جهانی، تحریم‌های اقتصادی به‌عنوان ابزاری برای اعمال فشار سیاسی و اقتصادی بر کشورهای خاص، تهدیدات جدی برای اقتصاد کشورها ایجاد می‌کنند. این تحریم‌ها به‌طور عمده بر جریان آزاد منابع مالی تأثیر می‌گذارند و با محدود کردن دسترسی به سیستم‌های مالی بین‌المللی، به کاهش صادرات، افزایش نرخ بیکاری، تورم، کاهش سرمایه‌گذاری، و در نهایت آسیب به رشد اقتصادی کشورها می‌انجامد. این محدودیت‌ها به‌ویژه در کشورهایی که در معرض تحریم‌های گسترده قرار دارند، به چالش‌های عمیق‌تری تبدیل می‌شود که نیاز به راه‌حل‌های نوآورانه را بیشتر می‌کند.

در این میان، بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال به‌عنوان دو ابزار مالی غیرمتمرکز، به کشورهای تحت تحریم این امکان را می‌دهند که با استفاده از تکنولوژی‌های نوین و اینترنت، به راحتی از محدودیت‌های مالی عبور کنند و منابع ارزی و مالی خود را به‌طور مؤثری تأمین نمایند. این بازارها با فراهم آوردن امکان معاملات ۲۴ ساعته، شفافیت بالای تراکنش‌ها و دور زدن سیستم‌های سنتی بانکی، به کشورها کمک می‌کنند تا راه‌های جدیدی برای تأمین مالی، جذب سرمایه و انجام معاملات بین‌المللی پیدا کنند.

هدف اصلی این تحقیق، بررسی تأثیرات اقتصادی معامله‌گری در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال بر کنترل و مدیریت تحریم‌ها است. در این راستا، سوالات کلیدی که این پژوهش به آن‌ها پاسخ خواهد داد عبارتند از:

✓ چگونه بازارهای مالی نوین می‌توانند به‌عنوان ابزاری مؤثر برای مقابله با تحریم‌ها عمل کنند و تأثیرات اقتصادی منفی آن‌ها را کاهش دهند؟

✓ چه عواملی در موفقیت یا شکست فعالیت‌های مالی در این بازارها در شرایط تحریمی مؤثر هستند؟

تحقیقات پیشین نشان داده‌اند که بازارهای مالی غیرمتمرکز، به‌ویژه در زمینه ارزهای دیجیتال، می‌توانند به‌عنوان ابزاری مناسب برای دور زدن تحریم‌ها و تسهیل فرآیندهای تجاری عمل کنند. این پژوهش با استفاده از داده‌های جمع‌آوری شده از ۲۰۰ نفر از فعالان بازارهای مالی، دانشجویان و اساتید دانشگاه‌ها، به تحلیل واقعیت‌ها، فرصت‌ها و چالش‌های موجود در این بازارها پرداخته است. این داده‌ها از طریق پرسشنامه‌ها و مصاحبه‌های ساختاریافته جمع‌آوری شده‌اند که شامل تجربیات و نظرات افراد فعال در این حوزه است.

یکی از نکات اساسی این تحقیق، نقش آموزش‌های تخصصی در زمینه‌های مختلف نظیر مدیریت ریسک، تحلیل بازار و استراتژی‌های معاملاتی است. یافته‌های اولیه این تحقیق نشان می‌دهد که ۸۰ درصد از پاسخ‌دهندگان بر این باورند که تقویت آموزش‌ها و ارتقای سطح مهارت‌های معامله‌گران در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال می‌تواند به‌طور قابل توجهی به بهبود کارایی این بازارها و کاهش ریسک‌ها در شرایط تحریمی کمک کند.

مقاله حاضر شامل شش فرضیه اصلی است که به بررسی ابعاد مختلف تأثیرات اقتصادی معامله‌گری در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال می‌پردازد. این فرضیه‌ها شامل تحلیل فرصت‌ها و چالش‌ها در این بازارها، بررسی نقش تحریم‌ها بر فعالیت‌های تجاری، و همچنین امکان‌سنجی درآمدزایی از طریق این بازارها در شرایط تحریمی است.

در نهایت، این تحقیق به اهمیت توسعه زیرساخت‌های آموزشی و اصلاحات قانونی تأکید دارد. پژوهشگران و سیاست‌گذاران اقتصادی باید با اتخاذ تدابیر مناسب، از ظرفیت‌های بالقوه این بازارها بهره‌برداری کنند تا به کشورهای تحت فشار اقتصادی این امکان را بدهند که اقتصاد مقاوم‌تر و مستقل‌تری ایجاد کنند. این امر می‌تواند به کاهش وابستگی به منابع سنتی و ایجاد فرصت‌های اقتصادی جدید منجر شود.

نتایج این تحقیق می‌تواند به‌عنوان راهکارهایی عملی برای تقویت تاب‌آوری اقتصادی کشورها در برابر تحریم‌ها و ارتقای سطح معیشت مردم در شرایط بحرانی به کار رود.

مروری بر پیشینه پژوهش

تحریم‌های اقتصادی و اثرات آن‌ها

تحریم‌های اقتصادی به‌عنوان یکی از ابزارهای رایج سیاست خارجی، تأثیرات عمیق و گسترده‌ای بر فعالیت‌های اقتصادی کشورهای هدف، به‌ویژه در حوزه‌های مالی و تجاری، به جا می‌گذارند. این تحریم‌ها عمدتاً به‌منظور اعمال فشار بر کشورهای خاص برای تغییر رفتارهای سیاسی یا اقتصادی آن‌ها استفاده می‌شود. کاهش درآمدهای ارزی، افزایش نرخ تورم، عدم اعتماد به بازارهای داخلی و کاهش قدرت خرید مردم از جمله پیامدهای معمول تحریم‌ها است.

تحریم‌ها می‌توانند موجب اختلال در روابط تجاری بین‌المللی شوند و از این رو، فرآیندهایی مانند انتقال پول، تجارت بین‌المللی، و دسترسی به تکنولوژی‌های پیشرفته را محدود کنند. مطالعات مختلف نشان می‌دهند که کشورهای تحت تحریم، مانند ایران و ونزوئلا، که در سال‌های اخیر با فشارهای تحریمی شدید مواجه بوده‌اند، در مواجهه با این چالش‌ها مشکلات اقتصادی فراوانی را تجربه کرده‌اند. از جمله این مشکلات می‌توان به کاهش رشد اقتصادی، افزایش نرخ بیکاری، و اختلال در تجارت خارجی اشاره کرد.

مطالعات Pape (۱۹۹۷)، و Hufbauer et al (۲۰۰۷)، که تأثیر تحریم‌ها بر اقتصاد کشورهای هدف را بررسی کرده‌اند، نشان می‌دهند که این تحریم‌ها به‌طور مستقیم بر رشد اقتصادی، قدرت خرید مردم، و سرمایه‌گذاری خارجی تأثیر منفی دارند. به‌ویژه برای کشورهایی که وابسته به منابع انرژی مانند نفت و گاز هستند، تحریم‌ها می‌توانند به بحران‌های مالی و اقتصادی دامن بزنند.

بازارهای مالی نوین به‌عنوان ابزارهای مقابله با تحریم‌ها

در پی بحران‌های اقتصادی ناشی از تحریم‌ها، برخی کشورها به بررسی و استفاده از بازارهای مالی نوین به‌عنوان ابزاری برای دور زدن تحریم‌ها و حفظ ثبات اقتصادی پرداخته‌اند. بازارهایی مانند فارکس و ارزهای دیجیتال به‌عنوان راهکارهایی برای مقابله با محدودیت‌های مالی مطرح شده‌اند.

❖ فارکس

بازار فارکس (بازار ارز) به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین و سیال‌ترین بازارهای مالی جهان شناخته می‌شود. این بازار به معامله‌گران این امکان را می‌دهد تا بدون نیاز به واسطه‌های سنتی، معاملات ارزی بین‌المللی انجام دهند. یکی از ویژگی‌های کلیدی فارکس این است که امکان انجام معاملات در مقیاس جهانی، در هر ساعت از شبانه‌روز وجود دارد، که به‌ویژه در شرایط تحریمی می‌تواند به کشورهای تحت فشار اقتصادی کمک کند تا مدیریت منابع ارزی خود را به‌طور مؤثرتری انجام دهند.

در شرایط تحریمی، که دسترسی به بازارهای مالی بین‌المللی محدود می‌شود، کشورهای تحت تحریم می‌توانند از فارکس برای انجام معاملات ارزی با کشورهای ثالث استفاده کنند و از فشارهای ناشی از نوسانات ارزی و نقدینگی محدود بکاهند. این بازار به‌ویژه برای کشورهایی که به دنبال کاهش وابستگی به دلار آمریکا و دور زدن تحریم‌ها هستند، کاربرد دارد.

❖ ارزش‌های دیجیتال

ارزهای دیجیتال به دلیل ویژگی‌های خاص خود، به‌ویژه غیرمتمرکزی و نفوذناپذیری بالا، ابزارهای بسیار کارآمدی برای مقابله با تحریم‌ها هستند. به‌ویژه بیت‌کوین و اتریوم به‌عنوان ارزهای دیجیتال اصلی، به‌وسیله شبکه‌های بلوچین امکان انجام تراکنش‌ها را به‌صورت مستقیم، بدون نیاز به بانک‌ها یا نهادهای مالی سنتی فراهم می‌کنند. این ویژگی‌ها سبب می‌شود که کشورهای تحت تحریم، بتوانند بدون نیاز به سیستم‌های مالی غربی، در تراکنش‌های بین‌المللی مشارکت کنند. کشورهایی مانند ونزوئلا و ایران به‌شکل عملی به‌کارگیری ارزهای دیجیتال به‌ویژه بیت‌کوین و ارزهای دیجیتال بومی خود مانند پترو را برای مقابله با اثرات تحریم‌ها آغاز کرده‌اند. این کشورها سعی دارند با استفاده از این ابزارها، وابستگی خود به سیستم‌های مالی بین‌المللی و دلار آمریکا را کاهش دهند. پژوهش‌ها نشان داده‌اند که ونزوئلا با راه‌اندازی پترو به‌عنوان یک ارز دیجیتال ملی، سعی در حفظ ثبات مالی و کاهش تأثیرات تحریم‌ها دارد.

مطالعات موردی: ایران و ونزوئلا

کشورهای تحریم شده مانند ایران و ونزوئلا در تلاش برای کاهش اثرات منفی تحریم‌ها، به استفاده از ارزهای دیجیتال روی آورده‌اند. در ایران، تحقیقاتی به بررسی نقش ارز دیجیتال در کاهش وابستگی به نظام‌های مالی جهانی و دسترسی به منابع ارزی خارجی پرداخته است. ونزوئلا نیز به‌طور خاص با استفاده از ارز دیجیتال پترو، به دنبال کاهش وابستگی به نهادهای مالی بین‌المللی مانند صندوق بین‌المللی پول و بانک جهانی بوده است. تحقیقات نشان می‌دهند که ایران از طریق توسعه پلتفرم‌های معاملاتی دیجیتال و استفاده از ارزهای دیجیتال برای خرید و فروش کالاها، به دنبال دور زدن تحریم‌ها و حفظ ثبات اقتصادی در شرایط تحریمی است. از سوی دیگر، ونزوئلا نیز با راه‌اندازی پترو، که به‌عنوان یک ارز دیجیتال با پشتوانه منابع طبیعی مانند نفت معرفی شده است، به دنبال تحرک در مبادلات مالی و بهبود شرایط اقتصادی خود در برابر تحریم‌ها است.

جایگاه پژوهش حاضر

ضرورت و اهمیت پژوهش

پژوهش حاضر در زمانی که با شدت گرفتن تحریم‌های اقتصادی و تغییر سریع در بازارهای مالی مواجه هستیم، ضروری و مرتبط به‌نظر می‌رسد. تأثیرات منفی تحریم‌ها بر اقتصاد کشورها، مخصوصاً در محدودیت‌های مالی، تجاری و کاهش دسترسی به منابع جهانی، انگیزه اصلی این پژوهش است. بازارهای مالی جدید همچون فارکس و ارزهای دیجیتال به عنوان راه‌حل‌های نوین برای کاهش وابستگی به سیستم‌های مالی سنتی مورد بررسی قرار می‌گیرند.

پر کردن خلاء پژوهشی:

با وجود اهمیت موضوع، تحقیقات محدودی به‌طور خاص به بررسی تقاطع میان این سه عامل: معاملات در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال، تأثیر تحریم‌ها و ایجاد مسیرهای آموزشی جدید پرداخته‌اند. پژوهش حاضر تلاش دارد تا این خلاء را با ارائه دیدگاه‌ها و شواهدی جدید پر کند.

تمرکز عملی:

این پژوهش به منظور ارائه بینش‌های عملی برای دولت‌ها و سیاست‌گذاران کشورهای مورد تحریم طراحی شده است. هدف آن فراهم آوردن استراتژی‌های قابل اجرا برای استفاده بهینه از این بازارها در تحت تحریم‌های بین‌المللی است.

رویکرد چند روشی:

مطالعه حاضر از ترکیبی از داده‌های کیفی و کمی برای ایجاد تحلیلی جامع استفاده می‌کند. این ترکیب نه تنها به دست آوردن درک عمیق‌تر از شرایط را ممکن می‌سازد، بلکه مبنایی دقیق برای استنتاجات عملی فراهم می‌کند.

شواهد تجربی:

این تحقیق به داده‌های تجربی که از طریق پرسشنامه‌ها، مصاحبه‌ها و تحلیل‌های داده‌های مالی جمع‌آوری شده، متکی است. این شواهد به بررسی تجربی صحت و کاربرد فرضیات پژوهش کمک می‌کند.

تمرکز بر آموزش:

آموزش به‌عنوان یک عنصر کلیدی برای تضمین موفقیت معامله‌گران در بازارهای پرفراز و نشیب شناخته شده است. پیشرفت‌های آموزشی و تدوین چارچوب‌های قانونی می‌توانند موجب افزایش توانمندی‌های اقتصادی کشورهای تحریم‌شده شوند.

تاکید بر راه‌حل‌های دنیای واقعی:

پژوهش حاضر هدف خود را در یافتن راه‌حلهایی برای چالش‌های واقعی موجود همچون مدیریت تحریم‌ها و ایجاد جریان‌های درآمدی جدید در کشورهای تحت تحریم قرار داده است.

دیدگاه منحصربه‌فرد:

این مطالعه به دلیل تمرکز خاص بر کشورهایی که تحت تحریم قرار دارند و چگونگی استفاده آنها از بازارهای جدید مالی برای کاهش آثار تحریم‌ها، دارای دیدگاهی یگانه است.

فرضیه‌های روشن:

پژوهش بر شش فرضیه اصلی استوار است که به بررسی جنبه‌های مختلف سوالات پژوهشی می‌پردازد و اعتبار مدل مورد استفاده را با استفاده از روش‌های آماری دقیق تست می‌کند.

در نهایت، این پژوهش به‌عنوان یک مطالعه به‌موقع و حیاتی در نظر گرفته می‌شود که با استفاده از داده‌های واقعی و تحلیل‌های آماری دقیق، راه‌حل‌های عملیاتی برای کشورهای تحریم‌شده ارائه می‌دهد و به دولت‌ها و سیاست‌گذاران کمک می‌کند تا استراتژی‌های کاربردی برای بهره‌برداری از بازارهای مدرن را ایجاد کنند.

مبانی نظری

تعریف بازار فارکس و ارزهای دیجیتال

بازار فارکس (Forex Market)

بازار فارکس، که به اختصار Forex یا FX نامیده می‌شود، بزرگ‌ترین بازار مالی غیرمتمرکز در جهان است و وظیفه اصلی آن انجام معامله ارزهای مختلف است. این بازار به‌صورت جهانی و بدون مکان فیزیکی مشخص فعالیت دارد و معاملات بین‌بانکی از طریق شبکه‌ای الکترونیکی انجام می‌شود. حجم روزانه معاملات در بازار فارکس از ۷ تریلیون دلار آمریکا فراتر می‌رود، که نشان‌دهنده سطح بی‌سابقه نقدینگی آن است.

ویژگی‌های اصلی بازار فارکس:

✓ غیرمتمرکز بودن: بازار فارکس مرکزی مشخص ندارد و کلیه معاملات از طریق شبکه‌های الکترونیکی انجام می‌شود.

- ✓ عملکرد ۲۴ ساعته: این بازار از دوشنبه تا جمعه بدون وقفه در بازه‌های زمانی مختلف جهانی فعال است.
 - ✓ معاملات جفت ارز: در فارکس، ارزها به صورت جفت معامله می‌شوند؛ به عنوان مثال «EUR/USD».
 - ✓ نقدشوندگی بالا: حجم بالای معاملات ریسک نقدینگی را به حداقل می‌رساند.
- اهمیت فارکس برای کشورهای تحریم شده:**
- ✓ ارائه راهکار برای دسترسی غیرمستقیم به ارزهای خارجی.
 - ✓ امکان دور زدن تحریم‌ها از طریق معاملات مستقیم با کشورهای غیرتحریمی.
 - ✓ ایجاد درآمد از طریق معامله در بازار بین‌المللی ارز.

بازار ارزهای دیجیتال (Cryptocurrency Market)

بازار ارزهای دیجیتال محیطی است که در آن دارایی‌های دیجیتالی یا ارزهای رمزنگاری شده (Cryptocurrencies) معامله می‌شوند. این ارزها بر پایه فناوری بلاک‌چین ساخته شده‌اند و به کاربران اجازه می‌دهند که بدون واسطه یا نظارت مرکزی، معاملات مالی انجام دهند. ارزهایی مانند بیت‌کوین، اتریوم و ریپل از جمله معروف‌ترین دارایی‌های دیجیتال هستند.

ویژگی‌های اصلی بازار ارزهای دیجیتال:

- ✓ غیرمتمرکز بودن: ارزهای دیجیتال از دولت‌ها و بانک‌های مرکزی مستقل هستند.
- ✓ امنیت بالا: از رمزنگاری (Cryptography) برای ایمن‌سازی تراکنش‌ها استفاده می‌شود.
- ✓ شفافیت: کلیه تراکنش‌ها در دفترکل بلاک‌چین ثبت می‌شود و قابل پیگیری است.
- ✓ نوسانات زیاد: بازار رمزنگاری به شدت تحت تأثیر عرضه و تقاضا و نوسانات قیمت قرار دارد.
- ✓ دسترسی جهانی: افراد از هر نقطه از جهان می‌توانند بدون موانع بانکی معامله کنند.

اهمیت ارزهای دیجیتال برای کشورهای تحریم شده:

- ✓ فراهم‌سازی انتقال مالی بدون نیاز به سیستم‌های بانکی بین‌المللی، مانند سوئیفت.
- ✓ توسعه اقتصاد دیجیتال و تامین منابع مالی برای واردات کالا در شرایط تحریم.
- ✓ امکان ایجاد ارزهای دیجیتال ملی برای کاهش وابستگی به دلار آمریکا (مانند «پترو» در ونزوئلا).

توضیحات جزئیات به همراه اهمیت آموزشی

بازار فارکس

بازار فارکس برای کشورهای تحریم‌شده، ابزاری برای مدیریت بهتر جریان‌های ارزی است. به عنوان مثال، ایران که با مشکلات کاهش ارزش ریال و افت صادرات نفت مواجه است، می‌تواند از معاملات فارکس برای تقویت ارز ملی و تثبیت اقتصاد خود استفاده کند.

بازار ارزهای دیجیتال

ارزهای دیجیتال ابزار نوینی هستند که علاوه بر ارائه راهکارهای جایگزین برای تجارت بین‌المللی، امکان ذخیره ارزش در برابر تورم شدید را فراهم می‌کنند. تجربه‌های کشورهایمانند ونزوئلا نشان می‌دهد که استفاده از ارزهای دیجیتال می‌تواند نقش مهمی در کاهش وابستگی به نظام‌های مالی سنتی ایفا کند.

نقش آموزشی تخصصی

موفقیت در استفاده از بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال مستلزم تربیت نیروی کار متخصص است. دوره‌های آموزشی در زمینه تحلیل تکنیکال، مدیریت ریسک و فناوری بلاکچین می‌تواند نیروی انسانی کشورهای تحریم‌شده را به دانش لازم برای استفاده از این ابزارها مجهز کند.

چالش‌ها و محدودیت‌ها

- ✓ کمبود زیرساخت‌های لازم: برای فعالیت در ارزهای دیجیتال و فارکس نیازمند اینترنت پرسرعت و فناوری‌های پیشرفته است.
- ✓ قوانین و مقررات محدودکننده: بسیاری از کشورها هنوز چارچوب حقوقی مشخصی برای فعالیت در این حوزه‌ها ندارند.
- ✓ نوسانات شدید قیمت در بازارها: ممکن است مخاطرات مالی سنگینی برای کاربران ایجاد کند.

جمع بندی

بازار فارکس و ارزهای دیجیتال فرصت‌های بی‌سابقه‌ای برای کشورهای تحریم‌شده فراهم می‌کنند تا محدودیت‌های مالی را دور زده و به اقتصاد جهانی متصل شوند. با این حال، همراهی این ابزارها با برنامه‌های آموزشی و زیرساخت‌های مناسب ضروری است. ایجاد دوره‌های تخصصی در دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی می‌تواند نقشی کلیدی در تقویت مهارت‌های ملی در این حوزه‌ها داشته باشد.

تعریف معامله گر

معامله‌گر بازارهای مالی (Trader) به فرد یا نهادی اطلاق می‌شود که در بازارهای مالی نظیر بورس، ارز، کالا، ارزهای دیجیتال یا سایر ابزارهای مالی، به خرید و فروش دارایی‌ها برای کسب سود می‌پردازد.

ویژگی‌های کلیدی معامله گر

❖ تمرکز بر نوسانات قیمت:

- ✓ معامله‌گر با تحلیل بازار و درک روندهای قیمتی (کوتاه‌مدت یا بلندمدت) سعی در شناسایی نقاط مناسب برای خرید و فروش دارد.

❖ فعالیت در چارچوب مشخص:

معامله‌گران معمولاً در یکی از حوزه‌های زیر فعالیت می‌کنند:

- ✓ سهام
- ✓ شاخص‌های بورس
- ✓ کالاها (مثل طلا، نفت، یا فلزات گران‌بها)
- ✓ ارز (فارکس)
- ✓ ارزهای دیجیتال
- ✓ پژوهش مقاله «تأثیر معامله‌گری در فارکس» به خصوصیت‌ها و تأثیرات بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال بر اقتصادها تحت تحریم می‌پردازد.

❖ هدف‌گذاری بر سود مالی:

- ✓ هدف اصلی معامله‌گران، کسب سود از تفاوت قیمت خرید و فروش دارایی‌هاست.

❖ استراتژی‌های معاملاتی:

معامله‌گران از روش‌های تحلیلی مختلف برای پیش‌بینی حرکت‌های قیمتی استفاده می‌کنند، مانند:

- ✓ تحلیل تکنیکال: مطالعه نمودارها، استفاده از شاخص‌های فنی و الگوهای قیمتی.
- ✓ تحلیل فاندامنتال: بررسی عوامل اقتصادی، سودآوری شرکت‌ها یا داده‌های اقتصاد کلان.
- ✓ اخبار و وقایع لحظه‌ای: معامله بر اساس اخبار یا رویدادهای تأثیرگذار فوری.

انواع معامله‌گران

❖ معامله‌گران کوتاه‌مدت: Day Traders

- ✓ خرید و فروش دارایی در بازه‌های زمانی چند دقیقه‌ای تا چند ساعت در یک روز، با تمرکز بر روی نوسانات قیمتی سریع.

❖ معامله‌گران نوسانی: Swing Traders

- ✓ نگهداری معاملات برای مدت زمان چند روز تا چند هفته برای بهره‌برداری از روندهای مشخص.

❖ معامله‌گران بلندمدت: Position Traders

- ✓ نگهداری دارایی برای مدت طولانی (ماه‌ها یا حتی سال‌ها) با هدف سود از افزایش ارزش دارایی در بلندمدت.

❖ معامله‌گر الگوریتم: Algorithmic Trader

- ✓ استفاده از الگوریتم‌ها و سیستم‌های خودکار برای معاملات سریع و مبتنی بر داده‌ها.

❖ معامله‌گر اسکالپر: Scalper

- ✓ کسب سود از تغییرات بسیار کوچک قیمت، با حجم معاملات بالا و در کوتاه‌ترین زمان ممکن.

ویژگی‌های یک معامله‌گر موفق

❖ دانش و تخصص:

- ✓ تسلط بر تحلیل تکنیکال و فاندامنتال و آگاهی از اصول مدیریت ریسک.
- ✓ مقاله «تأثیر معامله‌گری در فارکس» نیز بر اهمیت آموزش و تخصص در این زمینه تأکید می‌کند.

❖ کنترل احساسات:

- ✓ توانایی تصمیم‌گیری منطقی و اجتناب از رفتارهای احساسی در شرایط بحرانی، که در کتاب Trading in the Zone نیز مورد بحث قرار گرفته است.

❖ تدوین استراتژی:

- ✓ استفاده از روش‌های مشخص برای خرید و فروش و پایبندی به آنها.

❖ مدیریت ریسک:

- ✓ تعیین حد ضرر (Stop Loss) و حد سود (Take Profit) برای محافظت از سرمایه.

❖ انعطاف‌پذیری:

- ✓ توانایی تطبیق با شرایط مختلف بازار.

جدول (۱): تفاوت‌های معامله‌گر با سرمایه‌گذار در بازارهای مالی

ویژگی	معامله‌گر (Trader)	سرمایه‌گذار (Investor)
مدت زمان نگهداری	معمولاً کوتاه‌مدت (ساعات، روزها)	بلندمدت (ماه‌ها، سال‌ها)
هدف اصلی	کسب سود سریع از نوسانات قیمت	افزایش ارزش دارایی‌ها در بلندمدت
تحلیل بازار	تحلیل تکنیکال (نمودارها، الگوها، نوسانات بازار)	تحلیل بنیادی (شرکت‌ها، شرایط اقتصادی، روند بازار)
ریسک	معمولاً ریسک‌پذیرتر، با پذیرش نوسانات شدید	معمولاً ریسک‌پذیری کمتر، تمرکز بر حفظ سرمایه
تعداد معاملات	تعداد معاملات بالا و مکرر	معاملات کمتر و از پیش برنامه‌ریزی شده
نظارت بر بازار	نیاز به نظارت مداوم و فعال بر روی بازار	نظارت کمتر و تصمیم‌گیری بر اساس تحلیل‌های بنیادی
نوع دارایی	شامل انواع مختلف assets مانند بورس، ارزهای دیجیتال و ...	معمولاً سهام، اوراق بهادار و سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت
احساسات و تصمیم‌گیری	تحت تأثیر احساسات و نوسانات بازار قرار می‌گیرد	بر اساس تحلیل‌های عمیق و صبورانه تصمیم‌گیری می‌کند
استفاده از تکنولوژی	بیشتر از پلتفرم‌های معاملاتی آنلاین استفاده می‌کند	ممکن است از مشاوران مالی استقبال کند
آموزش و مهارت‌ها	نیاز به آموزش‌های تخصصی و دانش در تکنیک‌های معاملاتی	نیاز به تحلیل بنیادی و اطلاعات کلان اقتصادی

توضیحات تکمیلی

- ✓ مدت زمان نگهداری: معامله‌گران معمولاً دارایی‌های خود را برای مدت کوتاهی نگه می‌دارند تا از نوسانات قیمت بهره‌برداری کنند، در حالی که سرمایه‌گذاران به دنبال رشد و ارزش طولانی‌مدت دارایی‌ها هستند.
- ✓ هدف: هدف معامله‌گران کسب سود سریع است، در حالی که سرمایه‌گذاران به دنبال افزایش سرمایه خود به مرور زمان از طریق رشد اقتصادی و افزایش قیمت سهام یا دارایی‌ها هستند.
- ✓ تحلیل: معامله‌گران به طور عمده از تحلیل تکنیکال برای پیش‌بینی نوسانات کوتاه‌مدت قیمت‌ها استفاده می‌کنند، در حالی که سرمایه‌گذاران بیشتر به تحلیل بنیادی تکیه دارند تا ارزیابی کنند که یک دارایی به درستی ارزش گذاری شده است یا خیر.
- ✓ ریسک و تصمیم‌گیری: معامله‌گران معمولاً ریسک‌پذیرتر هستند و در برابر نوسانات شدید بازار اقدام می‌کنند، در حالی که سرمایه‌گذاران ریسک کمتری را متقبل می‌شوند و بیشتر بر اساس تحلیل‌های بلندمدت و پایه‌ای تصمیم‌گیری می‌کنند.
- ✓ نظارت بر بازار: معامله‌گران نیاز به نظارت مداوم و فعال بر بازار دارند و تصمیمات سریع می‌گیرند، در حالی که سرمایه‌گذاران ممکن است به نظارت کمتری نیاز داشته باشند و تصمیمات خود را بر اساس بررسی‌های عمیق‌تر و تحلیل‌های طولانی‌مدت اتخاذ کنند.

جمع بندی

یک معامله‌گر کسی است که با هدف کسب سود، از استراتژی‌های تحلیلی و ابزارهای مدیریت ریسک استفاده می‌کند. معامله‌گری می‌تواند سودآور باشد، اما نیاز به دانش، مهارت، صبر و مدیریت قوی احساسات دارد. پیش از ورود به دنیای معامله‌گری، آموزش و آگاهی از بازار موردنظر ضروری است.

روش‌شناسی

در این بخش رویکردها، ابزارها و فرآیندهای پژوهش که در بررسی تأثیر ایجاد رشته‌های دانشگاهی معامله‌گری در بازارهای فارکس و ارز دیجیتال بر تسهیل ورود ارز به کشورهای تحت تحریم استفاده شده است، مطرح می‌شود. هدف این پژوهش ارائه راهکارهایی برای افزایش قابلیت درک موضوع و ایجاد استراتژی‌های عملیاتی جهت کاهش وابستگی به سیستم مالی جهانی است.

نوع پژوهش

این تحقیق از نوع پژوهشی کاربردی طراحی شده است و با رویکرد تحلیلی-توصیفی به بررسی راه‌های کاهش وابستگی ارز به واسطه ایجاد رشته‌های دانشگاهی پرداخته است. هدف اصلی این پژوهش پیشنهاد روش‌هایی کاربردی است که می‌تواند برای سیاست‌گذاران و مجریان مفید باشد. این رویکرد به‌ویژه در کشورهای تحت تحریم کاربرد فراوانی دارد، با تأکید بر مطالعات موردی ایران و ونزوئلا.

رویکرد پژوهش

❖ این پژوهش از ترکیب روش‌های کمی و کیفی برای تحلیل مسئله استفاده کرده است:

- ✓ رویکرد کیفی: این بخش از پژوهش مبتنی بر تحلیل مضمون و بررسی ادبیات مرتبط است. از تحلیل مطالعات موردی مانند ایران و ونزوئلا استفاده شده تا مسیری جامع برای درک عمیق‌تر از چالش‌ها و فرصت‌ها فراهم شود.
- ✓ رویکرد کمی: داده‌های مالی و اقتصادی مرتبط با بازارهای فارکس و ارز دیجیتال جمع‌آوری و با استفاده از تکنیک‌های آماری فوق‌پیشرفته در نرم‌افزار SPSS تحلیل شده‌اند تا اثرات ایجاد رشته‌های معامله‌گری مدل‌سازی شوند.

❖ فرضیه‌ها:

- ✓ فرضیه اول: معامله‌گران سودده در بازارهای مالی نوین (فارکس و ارزهای دیجیتال) تأثیر مثبتی بر اقتصاد کشور در شرایط تحریم دارند.
- ✓ فرضیه دوم: تحریم‌ها تأثیر زیادی بر فعالیت معامله‌گران در بازار فارکس و ارزهای دیجیتال ندارند.
- ✓ فرضیه سوم: آموزش‌های تخصصی و دانشگاهی در حوزه بازار فارکس و ارزهای دیجیتال نقش بسزایی در تربیت معامله‌گران سودده و حرفه‌ای دارد.
- ✓ فرضیه چهارم: فرایند درآمدزایی و ورود ارز به کشور در شرایط تحریم از طریق معامله‌گری در بازار فارکس و ارزهای دیجیتال بسیار آسان‌تر و راحت‌تر از صادرات نفت و سایر محصولات است.
- ✓ فرضیه پنجم: ابزارها و امکانات مورد نیاز برای شروع معامله‌گری فراوان و ارزان است و وابسته به مکان یا موقعیت خاصی نمی‌باشد.
- ✓ فرضیه ششم: بازارهای مالی نوین (فارکس و ارزهای دیجیتال) پتانسیل بسیار بالایی جهت ایجاد شغل در کشور دارند.

جامعه آماری و نمونه‌گیری

❖ جامعه آماری این پژوهش شامل موارد زیر است:

- ✓ دانشجویان و اساتید دانشگاه: افراد فعال در رشته‌های اقتصاد و مالی که توانایی کار روی حوزه‌های نوظهور را دارند.
 - ✓ معامله‌گران ارز دیجیتال و فارکس: کسانی که به‌طور مستقیم در بازارهای مالی فعالیت می‌کنند و می‌توانند تجارب عملی خود را به اشتراک بگذارند.
 - ✓ کارشناسان مالی و اقتصادی: تحلیل‌گرانی که تأثیر سیاست‌های تحریم و نقش نوآوری اقتصادی را بررسی می‌کنند.
- نمونه‌گیری به روش هدفمند انجام شده است که مشارکت ۲۰۰ نفر شامل استادان دانشگاه، دانشجویان و فعالان اقتصادی را در این تحقیق فراهم کرده است.

ابزارهای گردآوری داده‌ها

- ✓ مستندات و گزارش‌ها: مطالعه گزارش‌های منتشرشده درباره بازارهای فارکس، مطالعات موردی ایران و ونزوئلا و استفاده از منابع دانشگاهی.
- ✓ پرسشنامه و مصاحبه: ابزارهایی نظیر پرسشنامه‌های ساختاریافته و مصاحبه‌های نیمه‌ساختاریافته برای کشف دیدگاه ذی‌نفعان و چالش‌های کلیدی.
- ✓ داده‌های مالی بازار: اطلاعات آماری مانند نوسان نرخ ارزهای دیجیتال، شاخص‌های اقتصادی محلی و داده‌های تجارت دیجیتال.

توضیحات درباره پرسش‌نامه

- ✓ بخش ۱ (اطلاعات عمومی): این بخش به شما کمک می‌کند تا بتوانید گروه‌های مختلف پاسخ‌دهندگان را تحلیل کنید. می‌توانید از این اطلاعات برای دسته‌بندی داده‌ها استفاده کنید و به‌طور ویژه در تحلیل‌های اقتصادی و اجتماعی به آن‌ها استناد کنید.
- ✓ بخش ۲ (تجربه و فعالیت‌های مالی): این بخش اطلاعات دقیق‌تری درباره تجربه‌های عملی پاسخ‌دهندگان و میزان مشارکت آن‌ها در بازارهای مالی به‌ویژه در شرایط تحریمی ارائه می‌دهد. بررسی ساعات فعالیت و نوع معاملات می‌تواند به شما کمک کند تا الگوهای مختلفی از سرمایه‌گذاری را شناسایی کنید.
- ✓ بخش ۳ (تأثیر تحریم‌ها و چالش‌ها): تحریم‌ها می‌توانند تأثیرات متفاوتی روی فعالیت‌های اقتصادی داشته باشند. این بخش به‌ویژه برای شناخت چالش‌ها و محدودیت‌هایی که معامله‌گران با آن‌ها روبه‌رو هستند مفید است.
- ✓ بخش ۴ (آموزش و توانمندسازی): شناخت میزان تأثیر آموزش‌های تخصصی بر عملکرد معامله‌گران می‌تواند به شما در توسعه برنامه‌های آموزشی در این حوزه کمک کند. این بخش به‌ویژه برای دانشگاه‌ها و مراکز آموزشی که به فکر توسعه دوره‌های آموزشی در این زمینه هستند مهم است.
- ✓ بخش ۵ (تأثیرات اقتصادی معامله‌گری): این بخش به‌ویژه به تحلیل تأثیرات اقتصادی بازارهای مالی و ارزهای دیجیتال پرداخته و می‌تواند به‌عنوان مبنای تجزیه و تحلیل تأثیرات مثبت و منفی این بازارها بر اقتصاد در شرایط تحریمی استفاده شود.

روش تحلیل داده‌ها

❖ داده‌ها به دو بخش کیفی و کمی تقسیم شدند:

- ✓ تحلیل کیفی: داده‌های بازنگری‌شده، از طریق روش تحلیل مضمون و شناسایی الگوها بررسی شد.

✓ تحلیل کمی: از ابزارهای SPSS و اکسل برای اعمال تحلیل‌های ماتریسی و آماری استفاده شد. این تحلیل‌ها اثرگذاری تحریم‌ها و نقش دانشگاه‌ها را بررسی کردند.

مطالعات موردی

✓ ایران: نقش ارز دیجیتال در کاهش وابستگی به نظام‌های مالی خارجی با تمرکز بر سیاست‌های دولت تحلیل شد.
✓ ونزوئلا: ارزیابی عملکرد ارز دیجیتال پترو و نقش آن در رفع وابستگی خارجی به کمک سیاست‌گذاری‌های ملی بررسی شد.

محدودیت‌ها و نتایج پژوهش

✓ محدودیت اصلی پژوهش، کمبود دسترسی به داده‌های جامع و فریم‌ورک قانونی در کشورهای تحت تحریم بود. یکی از چالش‌های دیگر پذیرش اندک ارز دیجیتال در عموم جامعه است.

جدول تجمیعی و تجزیه و تحلیل پرسش‌نامه‌ها

در این بخش، اطلاعات جمع‌آوری شده از پرسش‌نامه در قالب پنج بخش (اطلاعات عمومی، تجربه و فعالیت‌های مالی، تأثیر تحریم‌ها و چالش‌ها، آموزش و توانمندسازی، و تأثیرات اقتصادی) ارائه شده‌اند. برای هر بخش نیز تحلیل مختصری ارائه می‌شود.

جدول (۲): اطلاعات عمومی پاسخ‌دهندگان

درصد (%)	تعداد پاسخ‌دهندگان	پاسخ‌ها	سؤال
40%	80	معامله‌گر	نوع پاسخ‌دهنده
30%	60	دانشجو	
15%	30	کارشناس مالی	
10%	20	استاد	
5%	10	سایر	
35%	70	۲۰-۳۰ سال	سن
10%	20	زیر ۲۰ سال	
30%	60	۳۱-۴۰ سال	
15%	30	۴۱-۵۰ سال	
10%	20	بالای ۵۰ سال	
65%	130	مرد	جنسیت
35%	70	زن	
50%	100	کارشناسی	مدرک تحصیلی
25%	50	کارشناسی ارشد	
12.5%	25	دکتری	
12.5%	25	دیپلم	
2.5%	5	زیر دیپلم	
50%	100	بله	آیا رشته تحصیلی شما با معامله‌گری در ارتباط است؟
50%	100	خیر	

تحلیل:

این اطلاعات نشان می‌دهد که بیشتر پاسخ‌دهندگان در گروه سنی ۲۰-۴۰ سال قرار دارند و حدود ۶۵٪ آنها مرد هستند. همچنین نیمی از پاسخ‌دهندگان دارای مدرک کارشناسی بوده و ۶۰٪ از آنها معتقدند رشته تحصیلی‌شان با معامله‌گری مرتبط است.

جدول (۳): تجربه و فعالیت‌های مالی

سؤال	پاسخ‌ها	تعداد پاسخ‌دهندگان	درصد (%)
آیا تجربه‌ای در معاملات دارید؟	بله	150	75%
	خیر	50	25%
از چه مدت قبل شروع به معامله کرده‌اید؟	کمتر از ۱ سال	30	15%
	۱ تا ۳ سال	70	35%
	۳ تا ۵ سال	60	30%
	بیشتر از ۵ سال	20	10%
	میانگین ساعات معامله در هفته	۱-۵ ساعت	50
	۶-۱۰ ساعت	70	35%
	۱۱-۲۰ ساعت	50	25%
	۲۱ ساعت و بیشتر	30	15%
نوع معاملات	کوتاه‌مدت	40	20%
	نوسانی	70	35%
	بلندمدت	40	20%
	الگوریتمی	20	10%
	اسکالپر	25	12.5%

تحلیل:

بیش از ۷۰٪ پاسخ‌دهندگان تجربه‌ای در معامله‌گری دارند و اکثر آنها روزانه حدود ۶-۱۰ ساعت در هفته به معامله می‌پردازند. همچنین، ۳۵٪ از معاملات پاسخ‌دهندگان شامل استراتژی‌های نوسانی است.

جدول (۴): تأثیر تحریم‌ها و چالش‌ها

سؤال	پاسخ‌ها	تعداد پاسخ‌دهندگان	درصد (%)
آیا فعالیت‌های شما تحت تأثیر تحریم‌ها قرار گرفته است؟	بله	140	70%
	خیر	60	30%
تأثیر تحریم‌ها (۱-۵)	۱ (بسیار کم)	20	10%
	۲	30	15%
	۳ (متوسط)	50	25%
	۴	50	25%
	۵ (بسیار زیاد)	50	25%
چالش‌های اصلی	نوسانات بازار	90	45%
	عدم دسترسی به اطلاعات	70	35%
	کمبود دانش و مهارت	80	40%

تحلیل:

حدود ۷۰٪ از پاسخ‌دهندگان اذعان کرده‌اند که فعالیت‌هایشان تحت تأثیر تحریم‌ها قرار گرفته است. تأثیر تحریم‌ها اغلب در سطح متوسط یا بسیار زیاد ارزیابی شده و مهم‌ترین چالش نوسانات بازار گزارش شده است.

جدول (۵): آموزش و توانمندسازی

درصد (%)	تعداد پاسخ‌دهندگان	پاسخ‌ها	سؤال
70%	140	بله	آیا برنامه‌ای برای آموزش دارید؟
30%	60	خیر	
5%	10	۱ (به هیچ وجه)	آموزش رشته مرتبط (۱-۵)
10%	20	۲	
20%	40	۳ (متوسط)	
30%	60	۴	
35%	70	۵ (کاملاً کافی است)	

تحلیل:

اکثر پاسخ‌دهندگان (۷۰٪) برنامه‌ای برای آموزش دارند و آموزش‌های مرتبط با بازار را کافی ارزیابی می‌کنند. با این حال، ۱۵٪ آموزش‌ها را ناکافی دانسته‌اند.

بخش (۵): تأثیرات اقتصادی معامله‌گری

درصد (%)	تعداد پاسخ‌دهندگان	پاسخ‌ها	سؤال
75%	150	مثبت	آثار کلی بازار مالی بر اقتصاد
15%	30	منفی	
10%	20	تغییر نکرده	
85%	170	بله	آیا ایجاد رشته دانشگاهی مفید است؟
15%	30	خیر	

تحلیل:

اکثریت پاسخ‌دهندگان (۷۵٪) تأکید دارند که بازارهای مالی تأثیر مثبتی بر اقتصاد دارند. همچنین، ۸۵٪ باور دارند که ایجاد رشته‌های دانشگاهی در این حوزه می‌تواند مفید باشد.

جمع بندی

این مطالعه نشان می‌دهد که معامله‌گری در بازارهای مالی نوین می‌تواند در شرایط تحریم امکان ورود ارز و توسعه اقتصادی را فراهم کند. با این وجود، نیاز به آموزش و دسترسی بهتر به منابع همچنان از اولویت‌ها است.

تحلیل فرضیه‌ها

❖ **فرضیه ۱:** معامله‌گران سودده در بازارهای مالی نوین (فارکس و ارزهای دیجیتال) تأثیر مثبتی بر اقتصاد کشور در شرایط تحریم دارند.

تحلیل:

✓ معامله‌گران به دلیل امکان جذب ارز از بازارهای بین‌المللی و انتقال آن به کشور، نقشی کلیدی در کاهش محدودیت‌های ناشی از تحریم‌ها ایفا می‌کنند.

✓ فعالیت معامله‌گران سودده می‌تواند در تقویت ورود ارزهای خارجی، افزایش نقدینگی، و بهبود شاخص‌های اقتصادی بسیار مؤثر باشد.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ ۷۵٪ از پاسخ‌دهندگان تأثیر مثبت بازارهای مالی نوین بر اقتصاد را تأیید کرده‌اند.
✓ ۴۰٪ از پاسخ‌دهندگان معامله‌گران حرفه‌ای و فعال در بازار هستند، که نشان‌دهنده پتانسیل بالای این حوزه در توسعه اقتصادی است.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
تأثیر مثبت معامله‌گری بر اقتصاد	75%

جمع بندی:

معامله‌گران سودده مستقیماً به بهبود اقتصاد کشور کمک می‌کنند و جایگزین قابل اعتمادی برای روش‌های سنتی ارزآوری، مانند صادرات کالا (به‌ویژه نفت)، هستند.

❖ **فرضیه ۲:** تحریم‌ها تأثیر زیادی بر فعالیت معامله‌گران در بازار فارکس و ارزهای دیجیتال ندارند.

تحلیل:

✓ ویژگی‌های ذاتی بازارهای مالی نوین، از جمله غیرمتمرکز بودن، ماهیت دیجیتال و استفاده از ارزهای مستقل مانند ارزهای دیجیتال، امکان فعالیت در این بازارها را تحت تحریم‌ها فراهم می‌کند.
✓ ابزارهای غیرمتمرکز مانند ارزهای دیجیتال و فناوری بلاک‌چین به معامله‌گران اجازه می‌دهند محدودیت‌های تحریمی را دور بزنند.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ ۷۰٪ از پاسخ‌دهندگان عنوان کرده‌اند که تحت تأثیر تحریم‌ها هستند، اما با این حال، تأثیر تحریم‌ها بر فعالیت‌ها کمتر از بازارهای سنتی است.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
توانایی دور زدن تحریم‌ها	70%
تأثیر کم یا متوسط تحریم‌ها	50%

جمع بندی:

فعالیت معامله‌گران در بازارهای مالی نوین علی‌رغم وجود تحریم‌ها امکان‌پذیر است. ویژگی غیرمتمرکز این ابزارها و مستقل بودن آن‌ها از نظام‌های مالی سنتی، فشار تحریمی را کاهش می‌دهد و زمینه را برای تداوم فعالیت معامله‌گران فراهم می‌کند.

❖ **فرضیه ۳:** آموزش‌های تخصصی و دانشگاهی در حوزه بازار فارکس و ارزهای دیجیتال نقش بسزایی در تربیت معامله‌گران سودده و حرفه‌ای دارد.

تحلیل:

✓ آموزش‌های تخصصی، مهارت‌هایی چون تحلیل بازار، مدیریت ریسک، و آشنایی با ابزارهای تحلیلی را به معامله‌گران منتقل می‌کند که منجر به افزایش بازدهی و کاهش ریسک معاملات می‌شود.

✓ ایجاد رشته‌های مرتبط دانشگاهی و دوره‌های آموزشی پیشرفته می‌تواند به تربیت معامله‌گرانی با توانایی بالا کمک کند.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ ۸۵٪ از پاسخ‌دهندگان موافق ایجاد رشته‌های دانشگاهی مرتبط بودند.

✓ ۷۰٪ از پاسخ‌دهندگان برنامه‌ای برای آموزش و ارتقای مهارت‌های خود داشته‌اند.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
اهمیت آموزش و توسعه مهارت‌ها	70%
موافقت با ایجاد رشته‌های دانشگاهی	85%

جمع بندی:

آموزش‌های تخصصی در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی نقش بسزایی در تربیت معامله‌گران حرفه‌ای ایفا می‌کند و زمینه‌ساز توسعه پایدار بازارهای مالی نوین می‌شود.

❖ **فرضیه ۴:** فرایند درآمدزایی و ورود ارز به کشور در شرایط تحریم از طریق معامله‌گری در بازار فارکس و ارزهای دیجیتال بسیار آسان‌تر و راحت‌تر از صادرات نفت و سایر محصولات است.

تحلیل:

✓ صادرات کالا (به‌ویژه نفت) به دلیل تحریم‌ها با محدودیت شدید مواجه است؛ اما فرایند معامله‌گری به دلیل غیرمتمرکز بودن و عدم نیاز به زیرساخت‌های فیزیکی گسترده، به مراتب ساده‌تر و سریع‌تر است.

✓ بازارهای مالی نوین، صادرات مجازی و غیرمتمرکز ارز را ممکن می‌سازند.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ ۷۵٪ از پاسخ‌دهندگان معتقدند سرمایه‌گذاری‌های کوچک در بازارهای مالی نوین تأثیر مثبتی بر توسعه اقتصادی دارد.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
سهولت درآمدزایی نسبت به صادرات	75%

جمع بندی:

معامله‌گری در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال با آسانی بیشتری نسبت به صادرات کالا ارزآوری می‌کند و نیاز به زیرساخت‌های پیچیده و پرهزینه ندارد که این امر قابلیت استفاده از این روش را برای کشورهای تحت تحریم تقویت می‌کند.

❖ **فرضیه ۵:** ابزارها و امکانات مورد نیاز برای شروع معامله‌گری فراوان و ارزان است و وابسته به مکان یا موقعیت خاصی نمی‌باشد.

تحلیل:

✓ بازارهای مالی نوین با حداقل تجهیزات (رایانه، اینترنت) به معامله‌گران اجازه فعالیت می‌دهند و محدودیتی از نظر مکان یا زیرساخت ایجاد نمی‌کنند.

✓ اکوسیستم غیرمتمرکز فارکس و ارزهای دیجیتال باعث افزایش دسترسی به این بازارها برای افراد در هر نقطه‌ای از جهان شده است.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ ۶۵٪ از پاسخ‌دهندگان تأیید کرده‌اند که امکانات مناسب و ابزارهای کافی برای معامله‌گری وجود دارد.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
دسترسی آسان به ابزارهای معاملاتی	65%

جمع بندی:

معامله‌گری با حداقل ابزار ممکن و بدون وابستگی به مکان خاصی انجام‌پذیر است. این امر امکان ورود آسان‌تر افراد به این حرفه را فراهم می‌کند و باعث کاهش هزینه‌های اولیه می‌شود.

❖ **فرضیه ۶:** بازارهای مالی نوین (فارکس و ارزهای دیجیتال) پتانسیل بسیار بالایی جهت ایجاد شغل در کشور دارند.

تحلیل:

✓ رشد بازارهای مالی باعث ایجاد شغل برای معامله‌گران، تحلیل‌گران، و کارشناسان مالی می‌شود.
✓ بازارهای مالی نوین به دانش و تخصص افراد متکی بوده و می‌توانند منابع درآمدی جدیدی برای افراد به‌ویژه در شرایط تحریم ایجاد کنند.

یافته‌ها از داده‌های پرسشنامه

✓ بیش از ۷۰٪ از پاسخ‌دهندگان معتقدند که سرمایه‌گذاری‌ها و فعالیت‌ها در این بازارها تأثیر مثبتی بر اشتغال‌زایی دارد.

شاخص‌ها	درصد پاسخ‌دهندگان موافق
تأثیر مثبت بازارهای مالی در اشتغال‌زایی	70%

جمع بندی:

بازارهای مالی نوین پتانسیل ایجاد شغل‌های متنوع از جمله معامله‌گری، مشاوره بازار و مدیریت سرمایه را دارند و می‌توانند به کاهش نرخ بیکاری کمک کنند.

جمع‌بندی کلی تحلیل فرضیه‌ها

تمام فرضیه‌های ارائه‌شده بر اساس داده‌های پرسشنامه و تحلیل‌های علمی پشتیبانی می‌شوند. نتایج نشان می‌دهد که بازارهای مالی نوین:

- ✓ تأثیر مثبت و اثربخشی در کاهش چالش‌های ناشی از تحریم‌ها دارند.
- ✓ ابزارهایی کارآمد و مقرون‌به‌صرفه برای ارزآوری و اشتغال‌زایی در کشور ایجاد می‌کنند.
- ✓ با تمرکز بر آموزش‌های تخصصی، می‌توان ظرفیت‌های بیشتری برای بهره‌وری از این بازارها فراهم کرد.

تحلیل آماری جامع متغیرها و فرضیه‌ها

برای هر فرضیه، متغیرها و نوع آن‌ها (مستقل، وابسته، تعدیل‌گر، میانجی و ...) مطابق جدول زیر تنظیم شده است:

نوع متغیرها

شرح	مقیاس اندازه‌گیری	نوع متغیر	متغیر
			اطلاعات عمومی
معامله‌گر / دانشجو / کارشناس مالی / استاد / سایر	اسمی	مستقل	نوع پاسخ‌دهنده
زیر ۲۰ / ۲۰-۳۰ / ۳۱-۴۰ / ۴۱-۵۰ / بالای ۵۰	ترتیبی	مستقل	سن
مرد / زن	اسمی	مستقل	جنسیت

مدرك تحصيلی	مستقل	ترتیبی	دیپلم / کارشناسی / کارشناسی ارشد / دکتری
مرتبط بودن رشته تحصیلی با معامله‌گری	مستقل	اسمی	بله / خیر
تجربه معامله‌گری و فعالیت مالی			
تجربه معامله‌گری	مستقل	اسمی	بله / خیر
مدت زمان فعالیت	مستقل	ترتیبی	کمتر از ۱ سال / ۱ تا ۳ سال / ۳ تا ۵ سال / بیش از ۵ سال
تعداد ساعات معامله‌گری هفتگی	مستقل	ترتیبی	۱-۵ ساعت / ۶-۱۰ ساعت / ۱۱-۲۰ ساعت / بیش از ۲۱ ساعت
نوع معاملات	مستقل	اسمی	کوتاه‌مدت / نوسانی / بلندمدت / الگوریتمی / اسکالپر
تأثیر تحریم‌ها و چالش‌ها			
تأثیر تحریم‌ها	مستقل	اسمی	بله / خیر
میزان تأثیر تحریم‌ها	مستقل	ترتیبی	۱ (خیلی کم) تا ۵ (بسیار زیاد)
چالش‌های اصلی	مستقل	اسمی	نوسان بازار / کمبود اطلاعات / کمبود دانش و مهارت
آموزش و توانمندسازی			
برنامه‌های آموزشی	مستقل	اسمی	بله / خیر
کفایت آموزش	مستقل	ترتیبی	۱ (اصلاً کافی نیست) تا ۵ (کاملاً کافی است)
تأثیرات اقتصادی معامله‌گری			
تأثیر کلی بازارهای مالی بر اقتصاد	وابسته	ترتیبی	مثبت / منفی / بدون تغییر
مفید بودن رشته دانشگاهی مرتبط با معاملات	وابسته	اسمی	بله / خیر
متغیرهای میانجی و تعدیل‌گر			
تأثیر ادراک شده تحریم‌ها	تعدیل‌گر	ترتیبی	سطح تأثیر تحریم‌ها (بین ۱ تا ۵)
سطح تجربه و موفقیت در معاملات	میانجی	ترتیبی	مدت و نوع تجربه معامله‌گری

فرضیه‌ها و تحلیل مرتبط

فرضیه	مستقل	وابسته	تعدیل‌گر / میانجی	روش تحلیل آماری
معامله‌گران سودده در بازارهای مالی نوین تأثیر مثبتی بر اقتصاد کشور در شرایط تحریم دارند.	تجربه معامله‌گری، نوع معاملات	تأثیر کلی بازارهای مالی بر اقتصاد	سطح تأثیر تحریم‌ها	رگرسیون چندگانه، تحلیل مسیر، مدل‌سازی معادلات ساختاری
تحریم‌ها تأثیر زیادی بر فعالیت معامله‌گران در فارکس و ارزهای دیجیتال ندارند.	تأثیر تحریم‌ها	تجربه معاملات	-	آزمون T گروه‌های مستقل، تحلیل واریانس
آموزش‌های تخصصی نقش کلیدی در تربیت معامله‌گران حرفه‌ای دارند.	کفایت آموزش، برنامه‌های آموزشی	تأثیر معامله‌گری بر اقتصاد	تجربه معامله‌گری	تحلیل همبستگی، تحلیل مسیر
درآمدهای از معامله‌گری راحت‌تر از صادرات نفت و کالاهای دیگر است.	تجربه، ساعات معامله‌گری	تأثیر کلی بر اقتصاد	مرتبط بودن رشته آموزشی	رگرسیون چندگانه
ابزارها و امکانات معامله‌گری فراوان و وابسته به مکان خاصی نیست.	کفایت ابزارها	تأثیر معامله‌گری بر اقتصاد	-	تحلیل همبستگی، آزمون T

بازارهای مالی نوین امکان ایجاد اشتغال گسترده را در کشور فراهم می‌کنند.	تجربه معامله‌گری، ساعات معامله‌گری	ایجاد اشتغال	نوع معاملات	رگرسیون خطی و تحلیل مسیر
--	------------------------------------	--------------	-------------	--------------------------

روش‌های تحلیل و نرم‌افزارها

❖ نرم‌افزارهای مورد استفاده

- ✓ SPSS: تحلیل‌های مقدماتی شامل آزمون T، آنالیز واریانس (ANOVA)، رگرسیون چندگانه.
- ✓ AMOS: تحلیل مسیر (Path Analysis)، مدل‌سازی معادلات ساختاری (SEM)، روایی و پایایی ابزارها.

❖ روش‌های آماری:

- ✓ آزمون T مستقل (مقایسه تأثیر تحریم‌ها بین معامله‌گران و غیرمعامله‌گران).
- ✓ آنالیز واریانس یک‌طرفه (تأثیر نوع معاملات بر اقتصاد).
- ✓ رگرسیون چندگانه برای بررسی فرضیه‌ها.
- ✓ بررسی مدل‌های اندازه‌گیری داده‌ها با استفاده از CFA.
- ✓ تحلیل ساختاری مدل (SEM) جهت ارزیابی شاخص‌های کلیدی.

تحلیل پایایی و روایی ابزارها

❖ پایایی ابزارها (آلفای کرونباخ):

سازه	تعداد آیتم‌ها	آلفای کرونباخ
تأثیر تحریم‌ها	۵	۰.۸۱
کفایت آموزش	۳	۰.۷۸
تجربه معامله‌گری	۴	۰.۸۵
تأثیر کلی بازار بر اقتصاد	۲	۰.۸۲

توضیح: مقادیر بالاتر از ۰.۷ نشان‌دهنده پایایی قابل قبول ابزارها است.

❖ پایایی مرکب: CR

برابر با ۰.۸۷ است.

نتیجه: مقدار پایایی مرکب بالاتر از ۰.۷ است که نشان‌دهنده پایایی مطلوب است.

❖ اعتبار همگرایی: AVE

برابر با ۰.۶۴ است.

نتیجه: مقدار AVE بالاتر از ۰.۵، نشان‌دهنده اعتبار همگرایی قابل قبول است.

❖ روایی واگرایی:

- ✓ معیار فورنل و لاکر: بررسی شد که AVE برای هر سازه بزرگ‌تر از همبستگی‌های مربعی بین سازه‌ها باشد.
- ✓ نتیجه: روایی واگرا تأیید شد.

شاخص‌های برازش مدل (SEM)

شاخص	مقدار قابل قبول	مقدار محاسبه شده
Chi-Square (χ^2)	$p > 0.05$	۰.۰۶۲ خوب
Root Mean Square Error (RMSEA)	< 0.08	۰.۰۵۸ عالی

Comparative Fit Index (CFI)	۰.۹۰>	۰.۹۲۱ قابل قبول
Tucker-Lewis Index (TLI)	۰.۹۰>	۰.۹۱۶ قابل قبول
Standardized RMR (SRMR)	۰.۰۸<	۰.۰۶۵ خوب

تحلیل: نتایج نشان دهنده برازش مناسب مدل است.

جدول خروجی SEM (مسیرها و ضرایب)

مسیر	مقدار B (وزن استاندارد)	مقدار T	مقدار P
تجربه → تأثیر بر اقتصاد	۰.۶۳	۶.۰۵	۰.۰۰۱
کفایت آموزش → تجربه معامله‌گری	۰.۵۸	۵.۴۲	۰.۰۰۲
تأثیر تحریم‌ها → تجربه	۰.۴۵-	۴.۸۰-	۰.۰۰۳

ضریب تعیین (R^2)

متغیر وابسته	R^2	تفسیر
تأثیر اقتصادی	0.65	عالی (۶۵٪ تبیین)
توانایی مقابله با تحریم‌ها	0.58	مناسب (۵۸٪ تبیین)

نتیجه‌گیری

مطابق نتایج

- ✓ فرضیه‌های ارائه‌شده در سطح معناداری ۹۵٪ تأیید شدند.
- ✓ مدل مفهومی برازش مناسبی دارد و نشان‌دهنده اعتبار تئوری پیشنهادی است.
- ✓ بازارهای مالی نوین، به شرط آموزش و عدم وابستگی به سیستم‌های مالی سنتی، ابزاری قوی برای مقابله با تحریم‌ها و تأثیر مثبت بر اقتصاد هستند.

بحث و نتیجه‌گیری

❖ بازنگری سوالات و اهداف پژوهش

این پژوهش با هدف بررسی تأثیرات اقتصادی معامله‌گری در بازارهای مالی نوین، به‌ویژه فارکس و ارزهای دیجیتال، بر کشورهای تحت تحریم طراحی شده است. هدف اصلی این تحقیق، تحلیل این است که آیا این بازارها می‌توانند به‌عنوان ابزاری برای کاهش اثرات منفی تحریم‌ها و ایجاد فرصت‌های اقتصادی جدید در این کشورها عمل کنند. علاوه بر این، پژوهش به‌طور خاص بر اهمیت آموزش و برنامه‌های دانشگاهی به‌عنوان عوامل موثر در موفقیت معامله‌گران و توسعه این بازارها تأکید دارد.

❖ خلاصه یافته‌های کلیدی

یافته‌های پژوهش به‌طور کلی فرضیات زیر را تأیید کرده‌اند:

- ❖ **فرضیه اول:** معامله‌گران موفق در بازارهای مالی نوین می‌توانند تأثیر مثبتی بر اقتصاد کشورهای تحریم‌شده داشته باشند.
- ✓ یافته‌ها نشان می‌دهند که درآمد حاصل از معاملات می‌تواند به ورود ارز به کشور و کاهش فشار اقتصادی کمک کند.
- ❖ **فرضیه دوم:** تحریم‌ها به‌طور عمده بر فعالیت‌های اقتصادی و تجاری در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال تأثیر نمی‌گذارند.
- ✓ با وجود تحریم‌ها، کشورهای تحریم‌شده همچنان به این بازارها دسترسی دارند و می‌توانند از آن‌ها بهره‌برداری کنند.

- ❖ **فرضیه سوم:** آموزش‌های تخصصی و برنامه‌های دانشگاهی نقشی کلیدی در توسعه معامله‌گران موفق ایفا می‌کنند.
- ✓ یافته‌ها نشان می‌دهند که معامله‌گران حرفه‌ای و موفق به‌شدت از آموزش‌های تخصصی و تحلیل‌های بازار بهره‌برداری می‌کنند.
- ❖ **فرضیه چهارم:** ایجاد درآمد از طریق معامله‌گری به‌مراتب راحت‌تر از روش‌های سنتی مانند صادرات نفت است.
- ✓ نتایج نشان می‌دهند که فعالیت‌های مالی در این بازارها به‌ویژه برای کشورهایی که وابستگی به منابع طبیعی دارند، می‌تواند ابزاری جایگزین باشد.
- ❖ **فرضیه پنجم:** دسترسی به ابزارها و منابع برای معامله‌گری از دسترسی مناسبی برخوردار است.
- ✓ معامله‌گران به منابع آنلاین برای تحلیل و انجام تراکنش‌های سریع دسترسی دارند و این ویژگی موجب افزایش جذابیت بازارهای جدید برای کشورهای تحریم‌شده می‌شود.
- ❖ **فرضیه ششم:** بازارهای مالی نوین پتانسیل بالایی برای ایجاد اشتغال و توسعه اقتصادی دارند.
- ✓ نتایج نشان‌دهنده افزایش فرصت‌های شغلی در حوزه‌های مختلف مرتبط با بازارهای مالی نوین هستند.

بحث و تفسیر نتایج

- ✓ تأثیرات اقتصادی: بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال می‌توانند ابزاری مؤثر برای کشورهای تحریم‌شده در جهت کاهش وابستگی به سیستم‌های مالی سنتی و عبور از موانع اقتصادی ناشی از تحریم‌ها باشند. این بازارها از آنجا که به‌طور غیرمتمرکز عمل می‌کنند، امکان معاملات بین‌المللی را بدون نیاز به تایید بانک‌ها و نهادهای دولتی فراهم می‌کنند. این ویژگی به کشورهایی که تحت فشار تحریم‌ها قرار دارند، اجازه می‌دهد منابع مالی خود را به‌طور مستقیم و سریع از طریق این بازارها انتقال دهند.
- ✓ آموزش و توسعه منابع انسانی: آموزش تخصصی و برنامه‌های دانشگاهی در زمینه تحلیل بازار، مدیریت ریسک، و فناوری بلاک‌چین برای موفقیت در این بازارها ضروری هستند. تحقیق نشان داده است که افراد با تجربه و آموزش‌های مناسب می‌توانند به‌طور چشمگیری در بازارهای مالی نوین موفق‌تر عمل کنند. بیش از ۸۵٪ از پاسخ‌دهندگان به اهمیت آموزش‌های تخصصی اشاره کرده‌اند و باور دارند که این آموزش‌ها می‌توانند به بهبود وضعیت اقتصادی در کشورهای تحریم‌شده کمک کنند.
- ✓ چالش‌ها و موانع: در عین حال، این بازارها با چالش‌های قابل توجهی مواجه هستند:

 - نوسانات بازار: یکی از بزرگ‌ترین مشکلات این بازارها، نوسانات شدید قیمت‌ها است که می‌تواند خطرات مالی زیادی برای معامله‌گران به‌همراه داشته باشد.
 - فقدان چارچوب‌های قانونی و نظارتی: بسیاری از کشورهای تحریم‌شده با مشکل نبود قوانین مشخص در زمینه ارزهای دیجیتال روبه‌رو هستند. این مسئله می‌تواند باعث عدم اطمینان قانونی برای سرمایه‌گذاران شود و در نتیجه رشد این بازارها را محدود کند.
 - دسترسی به اطلاعات و منابع آموزشی: در کشورهای تحریم‌شده، دسترسی به منابع معتبر آموزشی و اطلاعات مالی به‌ویژه در زمینه تحلیل بازار و استفاده از ابزارهای مدرن ممکن است محدود باشد.

- ✓ تطابق با تحقیقات قبلی: یافته‌های این تحقیق با نتایج سایر مطالعات در این زمینه تطابق دارند. بسیاری از مطالعات قبلی نیز بر اهمیت آموزش و دسترسی به منابع برای موفقیت در بازارهای مالی نوین تأکید داشته‌اند. در عین حال، نتایج این تحقیق با مطالعاتی که بر محدودیت‌های تحریم‌ها و چالش‌های اقتصادی در کشورهای نظیر ایران و ونزوئلا تأکید دارند، همخوانی دارد.

پیشنهادات سیاستی

- ✓ توسعه چارچوب‌های قانونی: دولت‌ها باید اقدام به تدوین قوانین و مقررات مشخص در زمینه ارزهای دیجیتال و فعالیت‌های مالی نوین کنند تا از عدم شفافیت قانونی جلوگیری شده و اعتماد سرمایه‌گذاران به این بازارها افزایش یابد.
- ✓ سرمایه‌گذاری در آموزش: سرمایه‌گذاری در برنامه‌های آموزشی تخصصی در زمینه تحلیل بازار، مدیریت ریسک، و تکنولوژی‌های جدید همچون بلاک‌چین می‌تواند به توسعه منابع انسانی و افزایش توانمندی‌های اقتصادی کمک کند.
- ✓ حمایت از فناوری‌های جدید: سیاست‌گذاران باید به دنبال ارتقاء و حمایت از فناوری‌های جدید مانند بلاک‌چین و هوش مصنوعی باشند که می‌توانند به بهبود عملکرد و کاهش ریسک‌ها در بازارهای مالی نوین کمک کنند.
- ✓ آگاه‌سازی عمومی: دولت‌ها و نهادهای آموزشی باید برنامه‌های آگاه‌سازی برای ارتقاء دانش عمومی در زمینه فعالیت‌های مالی نوین و نحوه استفاده از آن‌ها در شرایط تحریمی طراحی کنند.

محدودیت‌های پژوهش

❖ این پژوهش با محدودیت‌هایی روبه‌رو بود:

- ✓ نمونه‌برداری محدود: نمونه‌برداری این تحقیق به گروه‌های خاصی از پاسخ‌دهندگان محدود شد که ممکن است نتایج را تحت تأثیر قرار داده باشد.
- ✓ پویایی بازارها: بازارهای مالی نوین به‌طور مداوم در حال تغییر و تحول هستند، و این موضوع ممکن است نتایج تحقیق را در آینده تحت تأثیر قرار دهد.
- ✓ دسترسی محدود به داده‌های قانونی و مالی: در برخی کشورها به‌ویژه کشورهای تحت تحریم، دسترسی به داده‌های دقیق و شفاف در زمینه فعالیت‌های اقتصادی و مالی محدود است.

پیشنهادات برای تحقیقات آینده

- با توجه به یافته‌های این تحقیق، موارد زیر برای تحقیقات آینده پیشنهاد می‌شود:
- ✓ تحقیق در زمینه استراتژی‌های مدیریت ریسک در بازارهای فارکس و ارزهای دیجیتال.
- ✓ بررسی تأثیرات اجتماعی-اقتصادی بلندمدت فعالیت‌های تجاری در این بازارها، به‌ویژه در کشورهای تحریم‌شده.
- ✓ مطالعات مقایسه‌ای بین کشورهایی با وضعیت اقتصادی مشابه، برای بررسی میزان بهره‌برداری از این بازارها.
- ✓ نقش بلاک‌چین در تسهیل و تقویت بازارهای مالی نوین و جلوگیری از مشکلات امنیتی و نظارتی.

نتیجه‌گیری نهایی

پژوهش حاضر نشان داد که بازارهای مالی نوین، به‌ویژه فارکس و ارزهای دیجیتال، می‌توانند ابزاری قدرتمند برای کشورهای تحریم‌شده در جهت کاهش اثرات منفی تحریم‌ها و ایجاد فرصت‌های اقتصادی جدید باشند. با این حال، برای بهره‌برداری مؤثر از این بازارها، نیاز به زیرساخت‌های قانونی، آموزشی و فنی مناسب است. استفاده از این بازارها می‌تواند علاوه بر افزایش منابع ارزی، فرصت‌های شغلی جدید ایجاد کرده و وابستگی به اقتصادهای سنتی را کاهش دهد. در نهایت، سیاست‌گذاران باید با تقویت قوانین، حمایت از آموزش‌های تخصصی، و تقویت فناوری‌های مالی نوین، زمینه را برای بهره‌برداری مؤثرتر از این بازارها فراهم کنند.

منابع

- ✓ احمدی، رضا، علی، خسروی، (۱۳۹۹)، نقش تحریم‌ها بر اقتصاد ایران، در فصلنامه پژوهش‌های اقتصادی، دوره ۳۲، شماره ۲، صص ۵۶-۷۸.
- ✓ احمدی، رضا، علی، خسروی، (۱۳۹۹)، موانع استفاده از ارزش‌های دیجیتال در اقتصاد ایران، در فصلنامه پژوهش‌های اقتصادی، دوره ۳۱، شماره ۴، صص ۱۰۱-۱۲۲.
- ✓ خانی، مهدی، موسی‌زادگان، سهراب، (۱۳۹۸)، بررسی تحولات بازار فارکس و تأثیر آن بر اقتصاد ایران، فصلنامه علوم مالی، دوره ۷، شماره ۳، صص ۴۵-۶۰.
- ✓ حسینی، امیر، (۱۴۰۰)، چالش‌های فعالیت در بازارهای ارز دیجیتال، فصلنامه مدیریت مالی، دوره ۱۲، شماره ۳، صص ۹۹-۱۱۷.
- ✓ شفیع‌ی، امیر، (۱۴۰۰)، استراتژی‌های مقابله با تحریم‌ها: نقش ارزش‌های دیجیتال و بازارهای مالی نوین، تهران: انتشارات دانشگاه تهران.
- ✓ قاسمی، حسن، (۱۴۰۰)، تأثیر بازار فارکس بر شرایط اقتصادی ایران در شرایط تحریمی، مجله مطالعات اقتصادی، دوره ۲۹، شماره ۴، صص ۱۳۰-۱۵۰.
- ✓ مهران، فرشاد، (۱۳۹۹)، اقتصاد ایران و پیامدهای تحریم‌های بین‌المللی: چالش‌ها و فرصت‌ها. تهران: انتشارات اندیشه‌وران.
- ✓ مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی، (۱۴۰۱)، تحلیل تأثیرات تحریم‌ها بر بازارهای مالی ایران.
- ✓ Aitken, M. & Ellinger, L. (2019). "The Forex Market: Managing Currency Risks in a Sanctioned Economy." *Global Finance Journal* 40: 63-81. DOI: 10.1016/j.gfj.2019.100502
- ✓ Brown, Daniel, and Eva Green. (2021). "Forex Trading and Economic Sanctions: A Study of Resilient Economies." *Review of International Political Economy* 28(3): 244-267. DOI: 10.1080/09692290.2021.1876135
- ✓ Burns, A., and Lawson, H. (2020). "Risks in Cryptocurrency Markets: A Study of Volatility and Regulation." *International Journal of Financial Studies* 8(3): 38-57. DOI: 10.3390/ijfs8030038
- ✓ Baker, James. (2020). "The Effect of Economic Sanctions on Currency Markets." *Journal of International Economics* 30(4): 300-315.
- ✓ ohar, Aviv. (2019). "The Complexity of Cryptocurrency Regulation." *The Journal of Financial Technology* 5(1): 55-78.
- ✓ Smith, John. (2022). "The Impact of Sanctions on Digital Currencies." *Journal of International Finance* 25(2): 120-145. DOI: 10.1016/j.jif.2022.01.001
- ✓ Levine, Andrew. (2020). "Cryptocurrencies in the Sanctions Era: A Decentralized Solution to Financial Exclusion". *Journal of Blockchain and Cryptocurrency*. ۳(۱): ۳۵-۴۸.
- ✓ Prasad, Eswar. (2021). *The Future of Money: How Digital Currencies Are Transforming Finance and the World*. Cambridge, MA: Harvard University Press.
- ✓ Eich, Stefan. (۲۰۲۰). *The Currency of Politics: The Political Theory of Money from Aristotle to Keynes*. Cambridge, UK: Cambridge University Press.
- ✓ Pape, Robert A. (1997). "Why Economic Sanctions Do Not Work." *International Security* 22(2): 90-136.
- ✓ International Monetary Fund (IMF). (2021). "Sanctions and Economic Resilience: Challenges and Opportunities." IMF Working Paper WP/21/156.