

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران

* دکتر زهرا لشگری

** شیرزاد نادری

تاریخ دریافت: ۱۳۸۸/۰۴/۱۸ تاریخ پذیرش: ۱۳۸۸/۰۲/۲۰

چکیده

اهمیت و میزان اتكا پذیری اطلاعات مالی برای تصمیم‌گیری گروههای ذینفع در دنیای امروزی برای همگان روشن است. نکته حائز اهمیت این است که نیازهای اطلاعاتی استفاده کنندگان از صورتهای مالی متفاوت است. ارائه اطلاعات از طریق افشاء مناسب در صورتهای مالی تا جایی که امکان پیش‌بینی روند سود، تداوم سوددهی، عملکرد مدیریت و غیره را فرآهنم آورد، در فرآیند تصمیم‌گیری استفاده کنندگان سودمند واقع خواهد شد.

در این پژوهش رابطه بین سطح افشاء و بازده سهام مورد بررسی قرار گرفته است. جامعه آماری این پژوهش از شرکتهای پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران تشکیل شده است که تعداد آنها تا پایان سال ۱۳۸۱، ۴۳۹ شرکت بوده است و جمعیت نمونه شامل

* عضو هیئت علمی حسابداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی، نویسنده اصلی و مسئول مکاتبات.

** عضو هیئت علمی حسابداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد.

۱۰۴ شرکت به روش نمونه‌گیری تصادفی طبقه بندی شده از بین جامعه آماری انتخاب شده است.

این پژوهش شامل یک سؤال و یک فرضیه است. برای محاسبه متغیرهای فرضیه از اطلاعات موجود در سازمان بورس اوراق بهادار تهران استفاده شد و برای آزمون فرضیه از ضریب همبستگی پرسون استفاده شده است. با توجه به داده‌های بدست آمده به سوال پژوهش پاسخ داده شده و با آزمون فرضیه در سطح اطمینان ۹۵٪ نتیجه حاصل شد که بین سطح افشاء و بازده سهام رابطه معنی‌داری وجود ندارد.

واژه‌های کلیدی: سطح افشاء ، بازده سهام ، اندازه گیری سطح افشاء، شاخص جنسن، تصمیم گیری های اقتصادی

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی
پرستال جامع علوم انسانی

۱ - مقدمه

تصمیم‌گیری درست برای سرمایه‌گذاری در سطح بنگاه‌های اقتصادی و تخصیص بهینه منابع کمیاب در جامعه، مستلزم وجود اطلاعات مالی شفاف و قابل مقایسه است. وجود اطلاعات مالی شفاف و قابل مقایسه رکن اساسی پاسخگویی و تصمیم‌گیری اقتصادی آگاهانه و از ملزومات بی‌دلیل توسعه و رشد اقتصادی در بخش خصوصی و دولتی است. نبود اطلاعات یا وجود اطلاعات گمراه کننده، باعث عقب ماندگی و فقر اقتصادی و کاهش رفاه عمومی می‌شود. استفاده کننده‌گان از اطلاعات مالی، بالاخص سرمایه‌گذاران، برای تصمیم‌گیری در زمینه خرید و فروش سهام، ارزیابی عملکرد مدیران و دیگر تصمیمات اقتصادی مهم به اطلاعات مالی نیاز دارند و سرمایه‌گذاران زمانی در یک واحد اقتصادی سرمایه‌گذاری می‌کنند، که درباره آن اطلاعات کافی داشته باشند.

از سوی دیگر مهم‌ترین عامل جهت تصمیم‌گیری سرمایه‌گذاران در خصوص خرید، فروش و یا نگهداری سهام، سودآوری و بازدهی شرکت مورد نظر می‌باشد. معیار بازده به عنوان یکی از شاخص‌های مهم در ارزیابی عملکرد مالی هر شرکت مورد توجه قرار می‌گیرد. از آنجایی که افزایش ثروت سهامداران به عنوان هدف اصلی واحدهای تجاری مطرح گردیده است، لذا هر شرکت باید به گونه‌ای عمل کند، که با کسب بازده مناسب ثروت سهامداران را افزایش دهد و افزایش ثروت سهامداران به معنی کسب «بازده مثبت» سهام عادی در هر دوره مالی تعریف گردیده است.

۲ - ادبیات موضوع

اصل افشاء یکی از اصول حسابداری است که بر کلیه جوانب گزارشگری مالی تأثیر دارد. اصل افشاء ایجاب می‌کند، که کلیه واقعیت‌های با اهمیت مربوط به رویدادها و فعالیت‌های مالی واحد تجاری به شکل مناسب و کامل گزارش شود. بر اساس این اصل، صورتهای مالی اساسی باید حاوی تمامی اطلاعات با اهمیت، مربوط و به موقع

باشد و این نوع اطلاعات به گونه‌ای قابل فهم و حتی‌الامکان کامل ارائه شود تا امکان اتخاذ تصمیمات آگاهانه برای استفاده کنندگان را فراهم سازد. از سوی دیگر،

اطلاعاتی که ارائه می‌شود، باید از لحاظ کمیت و کیفیت به گونه‌ای باشد که موجبات سردرگمی استفاده کنندگان صورتهای مالی را فراهم سازد (عالی ور، ۱۳۸۱، ص ۲۳).

افشاء کامل ایجاب می‌کند که صورتهای مالی به گونه‌ای طرح‌ریزی و تهیه شوند که تصویری دقیق‌تر از رویدادهای اقتصادی که برای یک دوره بر واحد اقتصادی اثر گذاشته‌اند، ارائه شود و نیز در برگیرنده اطلاعاتی باشند که برای یک سرمایه‌گذاری معمولی مفید واقع شوند و موجب گمراحتی خواننده نگردد. به طور آشکارتر اصل افشاء کامل بدین معنی است که هیچ اطلاعات مهمی که مورد علاقه و توجه یک سرمایه‌گذار عادی باشد، باید حذف یا پنهان گردد (بلکوئی، ترجمه پارسائیان، ۱۳۸۱: ص ۲۶۲).

در سطح معنایی^۱، کلمه افشاء به معنی انتشار اطلاعات است، اما حسابداران اغلب تمایل به استفاده محدود از این واژه به معنای انتشار اطلاعات صرفاً مالی واحد تجاری، در گزارش‌های سالانه دارند. تعیین مقدار اطلاعات قابل ارائه بستگی به اهداف گزارشگری مالی و اهمیت اقلام دارد. هدف از گزارشگری مالی ارائه اطلاعاتی برای سرمایه‌گذاران بالقوه و بستانکاران و سایر استفاده کنندگان است، به نحوی که اطلاعات در تصمیم‌گیری‌های منطقی سرمایه‌گذاری، اعتباردهی و تصمیم‌های مشابه مفید واقع شوند (هندریکسن و ون بردا، ۱۹۹۲: ص ۸۵۷).

پژوهشگران بسیاری سعی در اندازه‌گیری میزان افشاء داشته‌اند. اغلب آنان با دو معیار سطح افشاء را اندازه‌گیری کرده‌اند. معیار موزون سطح افشاء و معیار بدون وزن سطح افشاء (براتی، ۱۳۸۳: ص ۱۲۴).

برای تهیه معیار موزون سطح افشاء از پرسشنامه استفاده می‌شود. بدین ترتیب که پرسشنامه‌ای حاوی اقلام با اهمیت افشاء در اختیار استفاده کنندگان صورتهای مالی قرار می‌گیرد و برای هر یک از اقلام با توجه به اهمیت تعیین شده برای هر کدام، وزنی

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ۷۹

اختصاص می‌یابد سپس از پاسخ دهنده‌گان می‌خواهند که اهمیت افشاء‌ی هر یک از اقلام را تعیین کنند.

در معیار بدون وزن سطح افشاء از پرسش‌نامه استفاده نمی‌شود، بلکه از یک برگه رتبه‌بندی شاخص افشاء که توسط محققین طراحی شده و بر اساس یک معیار از پیش‌تعیین شده اهمیت اقلامی را که باید افشاء شوند، بیان می‌دارند با مقایسه آن با صورتهای مالی سالانه شرکتها، میزان افشاء مورد سنجش قرار می‌گیرد. یک نمونه آن که توسط جنسن (۲۰۰۲) صورت گرفته و مبنای محاسبه سطح افشاء پژوهش حاضر نیز می‌باشد در پیوست ارائه شده است.

مطالعاتی که دستاوردهای اقتصادی افشاء‌ی اختیاری را مورد آزمون قرار داده‌اند، بیان می‌دارند که شرکتها با افشاء‌ی اختیاری گستره‌ده موجب بهبود نقدینگی سهام خود در بازار سرمایه می‌شوند (هیلی و پالپو، ۲۰۰۱: ص ۴۴۰-۴۰۵).

دیاموندو و رچیا^۱ (۱۹۹۲) و کیم و رچیا^۲ (۱۹۹۴) معتقدند که افشاء‌ی اختیاری، عدم تقارن اطلاعات بین سرمایه‌گذاران آگاه و ناگاه را کاهش می‌دهد. در نتیجه، در شرکتهای با سطح افشاء بالا، سرمایه‌گذاران می‌توانند نسبتاً مطمئن باشند که هر گونه مبادلات سهام تحت یک قیمت عادلانه^۳ انجام می‌گیرد، لذا نقدینگی سهام شرکت افزایش می‌یابد. به علاوه این مطالعات استدلال می‌کنند که افشاء‌ی گستره و نقدینگی سهام با افزایش مالکیت نهادی^۴ همراه است.

همچنین مقالات مختلفی شواهد موجود را برای این فرضیات فراهم آورده‌اند. هیلی^۵ و همکارانش (۱۹۹۹) دریافتند که شرکتهایی که افشاء را بسط داده‌اند، افزایش هم زمان مؤثری در قیمت سهام در دست خود را تجربه کرده‌اند، که متناسب با عملکرد

1 Diamond and verrecchia

2 Kim and verrecchia

3 Fair price

4 Institutional ownership

5 Healy

سودهای جاری ۱ نبوده است. گلب و زاروین^۲ (۲۰۰۰) دریافتند که در شرکتهایی با میزان افشاء بالا نسبت به شرکتهای با میزان افشاء پایین، قیمت سهام ارتباط قوی تری با سودهای فصلی و آتنی شرکت دارد. این یافته‌ها نشان می‌دهد، که استراتژی‌های افشاء شرکتها بر روی سرعتمی که اطلاعات تبدیل به قیمت می‌شوند، تأثیر می‌گذارند.

۳- فرضیه پژوهش

با توجه به موارد بالا، فرضیه پژوهش و بیان آماری آن به شرح زیر است.

- فرضیه ۱: بین سطح افشاء و بازده سهام در شرکتها رابطه معنی‌داری وجود دارد.
 $H_0: \rho = 0$ بین سطح افشاء و بازده سهام هیچ گونه رابطه‌ای وجود ندارد.
 $H_1: \rho \neq 0$ بین سطح افشاء و بازده سهام رابطه معنی‌داری وجود دارد.

تعاریف عملیاتی متغیرها

بازده سهام (R): بازده عبارتست از نسبت کل سود (زیان) حاصل از سرمایه‌گذاری در یک دوره معین به سرمایه‌ی اولیه‌ای که برای بدست آوردن این سود مصرف شده است. سودی که در یک سال برای صاحب سهم ایجاد می‌شود، متأثر از دو عامل است:

۱) افزایش قیمت هر سهم^۱ (P) سود نقدی پرداخت شده

بنابراین در این پژوهش بازدهی سهم با توجه به اثرات افزایش سرمایه از طریق فرمول (۱) محاسبه شده است:

$$R = \frac{-\alpha_1(1000)(1 + \alpha_1 + \alpha_2)P_1 + D - P}{P_0 + \alpha_1(1000)} \quad (1)$$

که در این فرمول:

R: بازده سهام شرکت

P₁: قیمت بازار سهام شرکت در پایان سال

1 Current Earnings Performance

2 Gelb and zarowin

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ۸۱

P_0 : قیمت بازار سهام شرکت در ابتدای سال

D : سود نقدی تعلق گرفته به هر سهم شرکت

α_1 = درصد افزایش سرمایه از محل مطالبات و آورده‌های نقدی

α_2 = درصد افزایش سرمایه از محل اندوخته‌ها

سطح افشاء: عبارت است از میزان اطلاعاتی که توسط شرکتها در متن صورتهای مالی اساسی و یا در یادداشت‌های توضیحی جهت کمک به بهبود تصمیم‌گیری ارائه می‌شود. در این پژوهش سطح افشاء با توجه به شاخص به کار گرفته شده توسط جنسن (۲۰۰۲) اندازه‌گیری شده است و نحوه اندازه‌گیری سطح افشاء به صورت زیر است:

$$DSCOR_{it} = \frac{Dis_{it}}{Dis_j} \quad (2)$$

که در آن:

$DSCOR_{it}^1$ = سطح افشاء شرکت i در سال t

Dis_{it} = مجموع افشاء شرکت i در سال t بر اساس مدل جنسن

Dis_j = مجموع امتیازات در شاخص جنسن (افشاء کامل) - ۶۲ امتیاز

۴- روش پژوهش

این پژوهش از نوع همبستگی و پس رویدادی است. داده‌های مورد نیاز برای آزمون فرضیه، از محل اطلاعات موجود در سازمان بورس اوراق بهادر تهران و بانکهای اطلاعاتی موجود در این سازمان در رابطه با صورتهای مالی شرکتها، استخراج گردیده است. از آنجایی که مقادیر سطح افشاء و بازده سهام شرکتها در مقیاس نسبی سنجیده شده بود، بنابراین برای توصیف آنها از شاخص‌های مرکزی و پراکنده‌گی همراه با نمودار هیستوگرام استفاده شد. برای بررسی همبستگی بین سطح افشاء و بازده سهام از ضریب همبستگی پیرسون استفاده شده است.

جامعه آماری این پژوهش شرکتهای پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران و قلمرو آن سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵ می‌باشد. جهت انتخاب نمونه آماری، شرکتهایی که حائز شرایط زیر نبودند از جامعه آماری حذف گردیدند:

۱- نام آنها تا پایان سال مالی ۱۳۸۱ در فهرست نرخ‌های بورس اوراق بهادار تهران درج گردیده باشد.

۲- برای ۵ سال متولی اطلاعات و داده‌های اولیه مورد نیاز این پژوهش به بورس اوراق بهادار ارائه شده باشد.

۳- به لحاظ حذف آثار نوسانات فصلی دوره مالی آنها به پایان اسفند ماه ختم شود.

۴- به منظور افزایش قابلیت مقایسه، فعالیت آنها تولیدی باشد.

جامعه آماری با توجه به محدودیتهای فوق الذکر از بین ۴۳۹ شرکت عضو بورس در سال ۱۳۸۱ انتخاب گردیدند که تعداد آنها بالغ بر ۲۲۲ شرکت شد.

برای تعیین حجم نمونه از فرمول زیر استفاده گردید:

$$n = \frac{N Z^2 \alpha/2 P (1-P)}{\epsilon^2 (N-1) + Z^2 \alpha/2 p (1-P)} \quad (3)$$

که در آن:

n = حجم یا اندازه نمونه P = برآورد صفت مورد نظر در جامعه

N = حجم یا اندازه جامعه آماری α = میزان خطای نمونه‌گیری

در این پژوهش N شامل جامعه آماری موجود که برابر با ۲۲۲ می‌باشد و همچنین مقدار P برابر $0/5$ و ϵ یعنی خطای نمونه‌گیری $7/0$ فرض شده است. میزان خطای مورد نظر این پژوهش 5% است یعنی:

$$n = \frac{222(1/96)(0/5)(0/5)}{(0/7)^2 (222 - 1) + (1/96)(0/5)(0/5)} = 104 \quad (4)$$

حجم نمونه انتخابی در این پژوهش ۱۰۴ شرکت است که به روش تصادفی طبقه‌بندی شده‌اند که توزیع آن به شرح جدول شماره ۱ می‌باشد.

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ... ۸۳

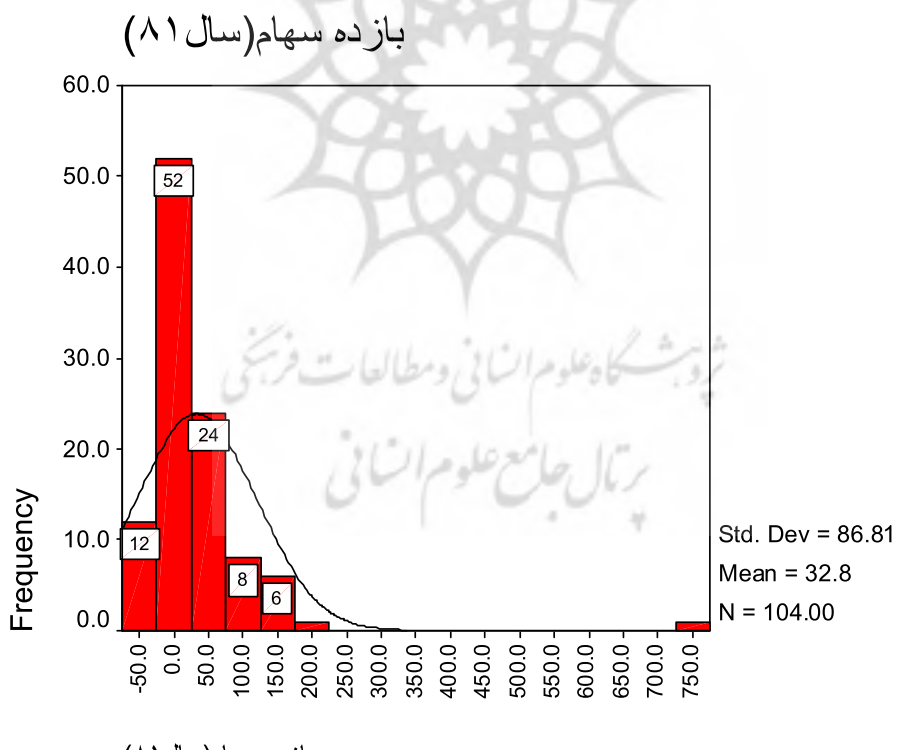
جدول ۱- توزیع واحدهای آماری نمونه پژوهشی

ردیف	نوع صنعت	تعداد شرکت	درصد (%) Fh	تعداد نمونه (n × Fh)
۱	استخراج کانی های فلزی	۲	%۱	۱
۲	استخراج سایر کانی ها سایر معادن	۲	%۱	۱
۳	انواع فرآورده های غذایی و آشامیدنی	۳۴	%۱۵	۱۶
۴	ساخت منسوجات	۱۸	%۸	۸
۵	کاغذ و محصولات کاغذی	۲	%۱	۱
۶	فرآورده های نفتی، کک و سوخت هسته ای	۲	%۱	۱
۷	مواد و محصولات شیمیایی	۴۰	%۱۸	۱۹
۸	لاستیک و پلاستیک	۸	%۴	۴
۹	سایر محصولات کانی های غیر فلزی	۲۶	%۱۲	۱۳
۱۰	فلزات اساسی	۱۵	%۷	۷
۱۱	ساخت محصولات فلزی	۱۳	%۶	۶
۱۲	ماشین آلات و تجهیزات	۲۴	%۱۱	۱۱
۱۳	ماشین آلات و دستگاههای برقی	۶	%۳	۳
۱۴	ساخت رادیو، تلویزیون، دستگاههای وسایل ارتباطی	۵	%۲	۲
۱۵	خودرو و ساخت قطعات	۲۲	%۱۰	۱۰
۱۶	سایر وسایل حمل و نقل	۲	%۱	۱
جمع		۲۲۲	%۱۰۰	۱۰۴

۵- یافته‌های پژوهش

روش آماری مورد استفاده برای آزمون فرضیه، ضریب همبستگی پیرسون است، که در آن سطح افشاری متغیر مستقل و بازده سهام متغیر وابسته در نظر گرفته شده است و در آزمون فرضیه سطح معنی داری ۵٪ در نظر گرفته شده است. جهت بیان نتایج آن، ابتدا برای هر یک از متغیرهای پژوهش، در هر یک از سالهای مورد آزمون، جدول و نمودار توزیع پراکندگی تهیه گردیده که یک نمونه آن بیان می‌گردد و برای دیگر سالهای مورد آزمون توزیع پراکندگی مشابه نمونه ارائه می‌شود. سپس جداول مربوط به آزمون ضریب همبستگی پیرسون به صورت سال به سال و کلی ارائه می‌گردد.

نمودار ۱- توزیع پراکندگی بازده سهام سال ۸۱



بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ۸۵

تعداد	میانگین	خطای استاندارد از میانگین میانه	انحراف معیار استاندارد	چولگی	خطای استاندارد از چولگی	کشیدگی	خطای استاندارد کشیدگی	حداقل	حداکثر
١٠٤	Valid								
.	Missing								
٣٢/٨٠٣٠٧٧									
٨/٥١٢٥٤٩٢									
١٤/٧٢									
٥/٨٦٧٥٨/٨١١٣١									
٠/٢٣٧									
٤٥/٢٢٤									
٠/٤٦٩									
-٦٠									
٧٤٩/٣٩									

جدول ۲ - آماره‌های بازده سهام سال ۸۱

بر اساس اطلاعات جدول شماره ۲ مشاهده می‌شود که میانگین بازده سهام سال ۸۱ برابر ۳۲/۸ با انحراف معیار استاندارد ۸۶/۸۱ به دست آمده است. به طوری که حداقل ۶۰ و حداکثر ۷۴۹/۳۹ است. ضریب چولگی $Sk = ۵/۷۵$ می‌باشد که بیانگر چولگی مثبت است. بنابراین می‌توان گفت، بازده سهام سال ۸۱ در حد پایین است.

جدول ۳ - همبستگی بازده سهام سال ۸۱ با سطح افشاء سال ۸۱

متغیر	بازده سهام سال ۸۱
$r = ۰/۰۵۱$	
$P = ۰/۶۰۷$	سطح افشاء سال ۸۱
$n = ۱۰۴$	

نتایج حاصل از محاسبه ضریب همبستگی پیرسون که در جدول فوق نشان داده می شود حاکی از آن است که بین بازده سهام سال ۸۱ و سطح افشاری همان سال همبستگی $r = 0.051$ با سطح معنی داری $p=0.007$ بدست آمده است. با توجه به اینکه p به دست آمده بزرگتر از 0.05 می باشد، پس نتیجه می شود که بین بازده سهام و سطح افشاء در سال ۸۱ رابطه وجود ندارد.

جدول ۴ - همبستگی بازده سهام سال ۸۲ با سطح افشاری سال ۸۲

متغیر	بازده سهام سال ۸۲
$r = 0.019$ $P = 0.849$ $n = 104$	سطح افشاء سال ۸۲

جدول ۵ - همبستگی بازده سهام سال ۸۳ با سطح افشاری سال ۸۳

متغیر	میانگین بازده سهام
$r = 0.058$ $P = 0.559$ $n = 104$	سطح افشاء سال ۸۳

جدول ۶ - همبستگی بازده سهام سال ۸۴ با سطح افشاری سال ۸۴

متغیر	میانگین بازده سهام
$r = -0.071$ $P = 0.472$ $n = 104$	سطح افشاء سال ۸۴

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ۸۷

جدول ۷- همبستگی بازده سهام سال ۸۵ با سطح افشاء سال ۸۵

متغیر	میانگین بازده سهام
$r = -0.076$	
$P = 0.445$	سطح افشاء سال ۸۵
$n = 104$	

جدول ۸- همبستگی بین میانگین بازده سهام و میانگین سطح افشاء

متغیر	میانگین بازده سهام
$r = 0.037$	
$P = 0.707$	میانگین سطح افشاء
$n = 104$	

چنانچه در اطلاعات جداول ۳ الی ۸ مشاهده می‌شود، در هیچ یک از سالها و همچنین میانگین متغیرها رابطه معنی‌داری بین سطح افشاء و بازده سهام مشاهده نگردید.

۶- نتیجه‌گیری

در این مقاله تأثیر سطح افشاء بر بازده سهام مورد ارزیابی قرار گرفت. فرضیه پژوهش برای یک دوره ۵ ساله (۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵) ابتدا به صورت کلی مورد آزمون قرار گرفت. که رابطه معنی‌داری بین سطح افشاء و بازده سهام مشاهده نشد. سپس جهت بررسی بیشتر، فرضیه پژوهش به صورت سالیانه مورد آزمون قرار گرفت، که در هیچ سالی رابطه معنی‌داری مشاهده نگردید ولی در بیشتر سالها جهت این رابطه مثبت بود.

خلاصه نتایج آزمون فرضیه در جدول شماره ۹ ارائه شده است.

جدول ۹- خلاصه نتایج آزمون فرضیه - کلی و سال به سال

نتیجه آزمون	p-value	ضریب همبستگی (r)	متغیر مستقل مورد بررسی
H_0 پذیرفته می شود	۰/۷۰۷	۰/۰۳۷	سطح افشاء سال
H_0 پذیرفته می شود	۰/۶۰۷	۰/۰۵۱	
H_0 پذیرفته می شود	۰/۸۴۹	۰/۰۱۹	
H_0 پذیرفته می شود	۰/۰۵۹	۰/۰۵۸	
H_0 پذیرفته می شود	۰/۴۷۲	-۰/۰۷۱	
H_0 پذیرفته می شود	۰/۴۴۵	-۰/۰۷۶	

دلیل نبود رابطه در بازار سرمایه ایران از یک سو، هماهنگ با نتایج به دست آمده با پژوهش‌های صورت گرفته در داخل کشور می‌باشد و از سوی دیگر دلایل احتمالی برای این موضوع می‌تواند به دلیل محدودیت ناشی از ذهنی بودن محاسبه سطح افشاء باشد، بدین معنی که با تغییرات شاخص اندازه‌گیری سطح افشاء، اندازه آن نیز تغییر یابد و یا کارا نبودن بازار سرمایه ایران، و همچنین ممکن است سرمایه گذاران از سایر منابع اطلاعاتی جهت کسب اطلاعات استفاده نمایند.

منابع

- احمد ریاحی، بلکوئی، (۱۳۸۱)، "ثوری های حسابداری"، ترجمه علی پارسائیان، چاپ اول، تهران: دفتر پژوهش‌های فرهنگی.
- آذر، عادل و منصور مؤمنی، (۱۳۸۵)، "آمار و کاربرد آن در مدیریت"، جلد دوم، انتشارات سمت.
- استکی، احمد، (۱۳۸۰)، "بررسی رابطه کیفیت افشاء شرکت و هزینه بدھی"، پایان‌نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه علامه طباطبایی.
- اسلامی بیدگلی، غلامرضا، (۱۳۷۵)، "رابطه‌ی ثوریک بازده سرمایه‌گذاری و هزینه سرمایه"، چهارمین سمینار سرمایه‌گذاری و مدیریت بورس اوراق بهادر، دانشکده مدیریت دانشگاه تهران.
- افشاری، اسداله، (۱۳۸۰)، "مدیریت مالی در ثوری و عمل"، جلد دوم، انتشارات سروش.
- براتی، عبدالعلی، (۱۳۸۳)، "بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و هزینه سرمایه"، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه علامه طباطبایی.
- بی‌جونز، چارلز، (۱۳۸۴)، "مدیریت سرمایه‌گذاری"، ترجمه رضا تهرانی و عسگر نوربخش، انتشارات نگاه دانش.
- بی‌نovo، ریموند، (۱۳۸۰)، "مدیریت مالی"، جلد دوم، ترجمه علی پارسائیان و علی جهانخانی، انتشارات سمت.
- جان، ج برج و گری، گرادنتیزکی، (۱۳۷۱)، "سیستم‌های اطلاعاتی در ثوری و عمل"، ترجمه منوچهر غیبی، مرکز آموزش مدیریت دولتی، تهران.
- جهانخانی، علی و علی پارسائیان، (۱۳۷۵)، "بورس اوراق بهادر"، دانشکده مدیریت دانشگاه تهران.
- حاجی‌زاده، علیرضا، (۱۳۸۵)، "رعایت اصل افشاء در تهیه صورتهای مالی توسط شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق بهادر تهران"، پایان نامه کارشناسی ارشد،

دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی.

حاجی ولیزاده، هدی، (۱۳۸۵)، "بررسی ارتباط بین ساختار سود هر سهم و بازده واقعی سهام در شرکتهای پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران"، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه شهید بهشتی.

خورشیدی، عباس و سید حمید رضا قریشی، (۱۳۸۶)، "راهنمای تدوین رساله و پایان نامه تحصیلی"، نشر یسطرون.

راعی، رضا و احمد تلنگی، (۱۳۸۳)، "مدیریت سرمایه‌گذاری پیشرفته"، انتشارات سمت.

شاهوردیان، گیتی، (۱۳۷۵)، "بررسی کارایی شاخص بورس اوراق بهادار تهران"، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه علامه طباطبائی.

عالی ور، عزیز، (۱۳۸۱)، "صورتهای مالی اساسی"، نشریه ۷۶، سازمان حسابرسی.
فدائی نژاد، محمد اسماعیل و پرویز کفچه، (۱۳۸۰)، "بررسی ثبات عملکرد شرکتهای سرمایه‌گذاری"، مجله پیام مدیریت، سال اول، شماره ۱۰.

کدخداei، حسین و مجید و فاپور، (۱۳۸۱)، "نرخ بازده مورد انتظار در شرکتهای سرمایه‌گذاری"، مجله بورس، شماره ۳۱.

مختاری، حسین، (۱۳۸۲)، "مطالعه کاربردهای اطلاعات حسابداری در ارزیابی ریسک و بازده شرکتهای بیمه ایران"، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی.

مدرس، احمد و فرهاد عبداللهزاده، (۱۳۸۲)، "مدیریت مالی"، جلد دوم، شرکت چاپ و نشر بازرگانی.

میلر، مارتین ای، (۱۳۸۵)، "راهنمای بکارگیری اصول پذیرفته شده حسابداری"، ترجمه رضا شباہنگ، نشریه ۸۹ سازمان حسابرسی.

وستون، فرد و یوجین بریگام، (۱۳۸۰)، "مدیریت مالی"، ترجمه حسین عبده تبریزی و پرویز مشیرزاده مؤیدی، نشر آگه.

بررسی رابطه‌ی سطح افشاء و بازده سهام شرکت‌های پذیرفته شده در بورس اوراق ۹۱

- Botosan, Chrisine A, Plumlee, M. (2002), "A Re-examination of Disclosure Level and expected cost of Capital ", Journal of Accounting Research 40 (March),p. 21-40.
- Botosan, Christine A,(1997) , " Disclosure Level and Cost of Equity Capital " , The Accounting Review 72 (July),P. 323-349.
- Courtis, John K,(1992), " The Reliability of Perception – Based Annual Report Disclosure studies. Accounting and Business Research, Vol. 23, No.89,P.31- 43.
- Hail, L, (2002), " The Impact of Voluntary Corporate Disclosure on the Exante Cost of Capital for Swiss Firms " , The European Accounting Review, 11,(4), p.741-773.
- Healy, P. Palepu, K, (2001), " Information Asymmetry, Corporate Disclosure and the Capital Markets: A Review of Empirical Disclosure Literature " , Journal of Accounting and Economics , 31, p. 405-440.
- Hendriksen, E.S, Van Breda, M.F, (1992), Accounting Theory , Richard Irwin Ine.
- Jensen, Mikkel A., (2002), Disclosure Level and cost of capital : Evidences from Danish Financial Market. Master thesis, Supervisor: Thomas Plenborg, Copenhagen Business School.
- Sengupta, P, (1998), " Corporate Disclosure Quality and Cost of Debt " , The Accounting Review, 73(4) , p. 459-474.
- Surendra S. Singhvi and Harsha B. Desai, (1970) , " An Empirical Analysis of the Quality of Corporate Financial Disclosure " , Accounting Review.

The Study of Relationship between Disclosure Level and Stock Return in Companies Accepted in Tehran Stock Exchange

Zahra Lashgari (Ph.D)^{*}
Shirzad Naderi (M.A.)^{**}

Abstract

Having clear and comparable financial information is main factor in economic accountability and economic decision; it is also a unique necessity economic development and growth in both private and governmental sectors. Financial information users especially investors need these -information for affairs such as purchasing and selling the stocks, evaluation of manager's performance and other economic decisions. Investors invest in an economic entity when they have enough information about it. Financial information is the most important factor for making a decision in purchasing the stocks, profitability and the return of that company. The company can increase stockholders wealth acquiring appropriate return .

In this research, relationship of disclosure level and stock return is studied. The statistical population of this research includes all the accepted companies in Tehran Stock Exchange. The number of these companies has been 439 by the end of 1381. Statistical sample contains 104 companies that have been chosen by stratified random sampling among statistical population. This research includes a hypothesis and a question. To account hypothesis variable of the research the available information in Tehran Stock Exchange has been used .

To examine the hypothesis, Pierson correlation coefficient has been used. The research question has been replied according to acquired data, and has no accepted hypothesis in 95 percent confidence level. As a result there s no relationship between disclosure level and the stock return .

Keywords: Disclosure Level, Stock Return, Disclosure Level Measurement, Jensen Index, Economic Decisions.

^{*}Assistant Professor of Islamic Azad University, Central Tehran Branch .

^{**} Member of Accounting Group , Islamic Azad University, Mahabad Branch .