

همخوانی ارزشیابی استادی توسط دانشجویان و فارغ‌التحصیلان علوم پزشکی

پژوهشی

عبدالحسین شکورنیا^{*}, مریم طاهرزاده^۱, عطا... غدیری^۲

^{*}گروه ایمونولوژی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور، اهواز، ایران

^۱گروه ارزشیابی، مدیریت مطالعات و توسعه آموزش، دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور، اهواز، ایران

^۲گروه ایمونولوژی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور، اهواز، ایران

چکیده

اهداف: بررسی اعتبار ارزشیابی‌های دانشجویی می‌تواند در پذیرش نتایج این ارزشیابی‌ها نزد استادی و مدیران موثر باشد. هدف این مطالعه بررسی همخوانی ارزشیابی‌های استادی توسط دانشجویان و فارغ‌التحصیلان علوم پزشکی بود.

روش‌ها: در این مطالعه توصیفی - مقاطعی نمرات ارزشیابی ۲۳ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز که در سال تحصیلی ۱۳۸۹ در دانشکده پزشکی به آموزش و تدریس اشتغال داشتند، مورد بررسی قرار گرفت. ایزار گردآوری داده‌ها، پرسشنامه ارزشیابی استادی توسط دانشجویان مشتمل بر ۱۵ سؤال ۵گزینه‌ای با مقیاس نمره‌گذاری لیکرت بود. ۱۵ دانشجوی سال ششم پزشکی (intern) که در شرکت فارغ‌التحصیلی بودند و هیچ‌گونه ارتباطی با استادی علوم پایه نداشتند به عنوان فارغ‌التحصیل پرسشنامه‌ای را تکمیل نمودند. داده‌ها با استفاده از نرم‌افزار SPSS 18 و آزمون‌های T زوجی و ضربی همبستگی پیرسون مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفتند.

یافته‌ها: میانگین کلی نمرات ارزشیابی استادی توسط دانشجویان و فارغ‌التحصیلان، اختلاف معنی‌داری نداشت ($p=0.45$) و همبستگی بین آنها مثبت و معنی‌دار بود. ضربی همبستگی بین نمرات ارزشیابی استادی زن و مرد توسط دانشجویان و فارغ‌التحصیلان به ترتیب $r=0.581$ و $r=0.611$ بود که از نظر آماری معنی‌دار بود ($p=0.016$).

نتیجه‌گیری: همبستگی بالایی بین نمرات ارزشیابی استادی توسط فارغ‌التحصیلان و دانشجویان در حال تحصیل در دانشگاه وجود دارد که بیانگر ثبات نمرات ارزشیابی استادی و اعتبار نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی است.

کلیدواژه‌ها: همخوانی، ارزشیابی استاد، دانشجویان، فارغ‌التحصیلان

Concordance of teachers' evaluation by students and alumni of medical sciences

Shakurnia A. H.* MSc, Taherzade M.^۱ BSc, Ghadiri A.^۲ PhD

*Department of Immunology, Faculty of Medicine, Jundishapur University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

^۱Department of Evaluating, Studies Management & Education Development,
Jundishapur University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

^۲Department of Immunology, Faculty of Medicine, Jundishapur University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

Abstract

Aims: Studying the validity of student evaluations can be effective in accepting the results of such evaluations by professors and administrators. The aim of this study was to investigate the concordance of professors' evaluation by medical students and graduates.

Methods: In this descriptive cross sectional study the evaluation scores of 23 faculty members teaching in Ahvaz Jondishapour University of Medical Sciences in 2010, were evaluated. The data collection tool was a questionnaire of student evaluation of university teachers containing 15 questions with 5-option Likert scale. Fifteen sixth-academic-year students (intern) who were on the verge of graduation with no relationship with basic sciences professors, completed the evaluation questionnaire as graduates. Data were analyzed using SPSS 18 software and paired T tests and Pearson correlation coefficient.

Results: The total mean score of professors' evaluation score by students and graduates, had no significant difference ($p=0.45$) and the correlation between them was positive and significant. Correlation coefficient between the evaluation scores of male and female professors by students and graduates were respectively $r=0.581$ and $r=0.611$ which was statistically significant ($p=0.016$).

Conclusion: There is a high correlation between the evaluation scores of professors by students and graduates indicates the consistency of the evaluation scores of professors and the validity of the student evaluations.

Keywords: Consistency, Evaluation of Professors, Students, Graduates

مقدمه

و به این ترتیب، رفتارهای نامناسب را ترویج دهنده [۹]. به عبارتی، استادی ممکن است درخصوص نمره ارزشیابی خود به بیع مقابل دست بزنند که این یکی از تورش‌ها در ارزشیابی استاد است. این تغییر رویه استادی به کاهش یادگیری، افت کیفیت و در نهایت، محدودشدن فرآیند ارزشیابی استاد و کماعتباری نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی منجر خواهد شد. نگرانی دیگری که اخیراً در برخی مطالعات مورد توجه قرار گرفته، وجود نوعی رابطه تصنیعی بین نمرات دانشجویان و نمرات ارزشیابی استادان دانشگاه‌هاست که

از آن به عنوان "نورم نمره" نام برده شده است [۱۰].

از طرفی، گروه دیگری از محققان نتایج ارزشیابی‌های دانشجوی را ارزشمند و معتر ارزیابی می‌نمایند. واچل با بررسی همبستگی بین ارزشیابی‌های دانشجویی و سایر روش‌ها در پژوهش‌هایی که طی ۷۰ سال گذشته در مورد دیدگاه‌های مثبت و منفی ارزشیابی‌های دانشجویی انجام شده، نتیجه‌گیری می‌نماید که اکثر پژوهشگران ارزشیابی‌های دانشجویی را روشن معتبر، قبل اعتماد و ابزاری بالارزش برای ارزشیابی تدریس می‌دانند [۱۱]. یکی از شیوه‌هایی که این پژوهشگران برای تبیین اعتبار ارزشیابی‌های دانشجوی به کار گرفته‌اند، استفاده از روش‌های مختلف در ارزشیابی استاد و مقایسه و بررسی همبستگی نتایج حاصل از این منابع است. وجود رابطه بین نتایج ارزشیابی دانشجویی و ارزشیابی‌هایی که با سایر روش‌ها بدست آمده، می‌تواند دلیل اعتبار ارزشیابی‌های دانشجویی باشد. از جمله این مطالعات، تحقیقی است که توسط موری انجام شده و همبستگی بالایی را بین نتایج ارزشیابی مشاهده‌گران مستقل و ارزشیابی‌های دانشجویی گزارش نموده است [۱۲]. در مطالعات دیگری که برای بررسی میزان همبستگی ارزشیابی دانشجویان از تدریس با سایر روش‌ها انجام گرفت نیز همبستگی بالایی بین نظرات دانشجویان فعلی و فارغ‌التحصیلان و همچنین بین نظرات دانشجویان و خودارزشیابی اعضای هیات علمی مشاهده شد [۱۳، ۱۴، ۱۵]. نتایج این مطالعات نشان می‌دهد که در مجموع، همبستگی نسبتاً خوبی بین ارزشیابی‌های دانشجویی و سایر روش‌ها وجود داشته است.

کاربرد وسیع ارزشیابی‌های دانشجویی در برنامه‌ریزی‌های آموزشی و تصمیم‌گیری در سرنوشت شغلی استادی، لزوم بررسی اعتبار نتایج این روش ارزشیابی را آشکار می‌کند. لازم به ذکر است که تاکنون در دانشگاه‌های داخل ایران مطالعه‌ای در مورد بررسی نمرات ارزشیابی استادی از دیدگاه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان انجام نشده است. بنابراین مطالعه حاضر با هدف بررسی همخوانی نمرات ارزشیابی‌های دانشجویی با ارزشیابی استادی توسط فارغ‌التحصیلان انجام شد.

روش‌ها

در این پژوهش توصیفی- مقطعي، نمرات ارزشیابی اعضای هیأت

از آنجا که کیفیت نظام دانشگاهی به کیفیت تدریس اعضای هیأت علمی بستگی دارد، ارزشیابی و ارتقای کیفیت آموزشی اعضای هیأت علمی از اهمیت بسیاری برخوردار است. بنابراین وجود نظام ارزشیابی عملکرد آموزشی اعضای هیأت علمی ضروری است. استقرار چنین نظامی مستلزم شناخت اجزای آن و پایش مداوم نتایج به دست آمده از آن برای برنامه‌های توسعه آموزش شاستگی‌های اعضا هیأت علمی است [۱].

ارزشیابی اعضای هیأت علمی توسط دانشجویان، علی‌رغم کاربرد فراوان آن همچنان یکی از موضوعات چالش‌برانگیز در آموزش عالی محسوب می‌شود. طی ۵۰ سال گذشته، تحقیقات زیادی به منظور بررسی ارزشیابی‌های دانشجویی به عنوان روش رایج سنجش عملکرد آموزشی استادی انجام شده است. نتایج این تحقیقات نشان داده است که این روش، شیوه مناسبی برای ارزشیابی بسیاری از حیطه‌های تدریس بوده و نتایج آن نیز معتبر و قابل اعتماد است. با این وجود، برخی از پژوهشگران با طرح اشکالات و کاستی‌های آن اعتقاد دارند با توجه به این که ویژگی‌های فردی و انگیزه‌های دانشجویان برای ورود به دانشگاه و ادامه تحصیل متفاوت است، ارزشیابی آنان از استادان چندان با واقعیت منطبق نیست [۲، ۳].

علی‌رغم تأثیرپذیری دیدگاه دانشجویان در ارزشیابی استاد خود و مورد بحث و جدل بودن اعتبار نتایج این نوع ارزشیابی‌ها در مجتمع علمی، بسیاری از دانشگاه‌های بزرگ دنیا برای پیش‌برد برنامه‌های خود از نظرات دانشجویان که مصرف‌کنندگان اصلی این برنامه هستند، استفاده می‌کنند [۴]. گرینوود در بیان کماعتباری یافته‌های حاصل از ارزشیابی‌های دانشجویی می‌نویسد: پژوهش‌های انجام شده توسط روان‌شناسان در چند دهه اخیر به روشی نشان داده که صفات شخصیتی و ویژگی‌های کلی محیطی، درک و قضاوتهای افراد را تحت تأثیر قرار می‌دهد و دلیل وجود ندارد که انتظار داشته باشیم دانشجویان در ارزشیابی استاد از این نوع خطأ مصون باشند [۵]. برخی از پژوهشگران، ارزشیابی‌های دانشجویی را بی‌معنی تلقی می‌کنند و معتقدند که دانشجویان برای ارزیابی کارآیی استادی فعلی خود دانش و تجربه کافی ندارند؛ زیرا این مطلب را قادرانی سال‌های بعد دانشجویان از استادی که نمره پایین به هنگام ارزیابی به آنها داده‌اند، نشان می‌دهد [۶]. یافته‌های یک مطالعه نشان داد که 86% دانشجویان، سخت‌گیری استاد را با ارزشیابی استاد مرتبط دانسته و اعلام داشته‌اند به استادان سخت‌گیر نمرات ارزشیابی پایین‌تری می‌دهند [۷].

نتایج برخی تحقیقات نیز حاکی از همبستگی مثبت بین نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی با نمرات مورد انتظار دانشجویان در آن درس بوده است [۸]. این شرایط ممکن است موجب شود که استادی به دانشجویان نمرات اضافه بدهند و تکالیف درسی را راحت بگیرند

علمی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز که در سال تحصیلی ۱۳۸۹ در این دانشکده به آموزش و تدریس اشتغال داشتند، از دیدگاه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان مورد بررسی قرار گرفت. نمونه مورد بررسی حدود نیمی (۲۷ نفر) از استادی علوم پایه دانشکده پزشکی بودند که دروس علوم پایه پزشکی را به دانشجویان سال‌های اول و دوم رشته پزشکی تدریس می‌کردند؛ به این صورت که از هر گروه آموزشی با توجه به تعداد اعضای هیات علمی، به طور تصادفی ۲ الی ۳ نفر انتخاب شدند. حجم نمونه نیز براساس نمونه‌گیری خوش‌های نیمی از جامعه مورد بررسی بود که به طور تصادفی از بین اعضای هیات علمی گروه‌های علوم پایه انتخاب و تعیین شد.

ابزار گردآوری داده‌ها، پرسشنامه‌ای مشتمل بر ۱۵ سؤال ۵گزینه‌ای با مقیاس نمره‌گذاری لیکرت بود که برای ارزشیابی نحوه تدریس اعضای هیات علمی دانشگاه مورد استفاده قرار گرفت. بازه نمرات پرسشنامه از "۱" تا "۵" بود و هر سؤال به صورت "علی" (۵)، "خوب" (۴)، "متوسط" (۳)، "ضعیف" (۲) و "بسیار ضعیف" (۱) نمره‌دهی شد. این پرسشنامه حاوی سؤوالاتی در زمینه ویژگی‌های علمی، رفتاری و توانمندی‌های تدریس استاد بود. رعایت نظم و مقررات آموزشی، تسلط علمی استاد و توانایی او در ارایه درس، استفاده از روش‌های آموزشی متنوع و همچنین نحوه تعامل و برقراری ارتباط با دانشجویان از مضمونی بود که محتوای پرسشنامه را تشکیل می‌داد. پایابی و روایی این پرسشنامه که همه‌ساله توسط مرکز مطالعات دانشگاه برای ارزشیابی تدریس

جدول (۱) همبستگی بین میانگین نمرات ارزشیابی استادی توسط دانشجویان و فارغ‌التحصیلان (ضریب همبستگی پیرسون)

میانگین کل سؤالات پرسشنامه	میانگین همبستگی	دانشجویان	فارغ‌التحصیلان	ضریب سطح معنی‌داری	گروه سؤالات
۱. حضور به موقع استاد و رعایت طول زمان کلاس	۰/۰۱۱	۰/۵۱۸	۴/۲۴±۰/۵۳	۴/۱۶±۰/۴۵	
۲. روشن‌نمودن هدف و محتوای درس در هر جلسه	/۰۰۰۱	۰/۷۱۴	۳/۹۱±۰/۷۵	۳/۹۴±۰/۵۳	
۳. رعایت پیوستگی و انسجام مطالب درسی	۰/۰۰۰۱	۰/۷۳۶	۳/۹۰±۰/۷۶	۳/۹۴±۰/۴۷	
۴. ارایه مثال‌های روشن و عینی و تمرین‌های مناسب	۰/۰۰۱	۰/۶۵۱	۳/۷۴±۰/۷۲	۳/۸۱±۰/۵۶	
۵. تسلط بر موضوع درس و توانایی در پاسخگویی به سؤالات	۰/۰۰۰۱	۰/۷۰۴	۳/۹۲±۰/۷۵	۴/۰۵±۰/۵۳	
۶. ارایه سرفصل درس به دانشجویان و رعایت آن در طول ترم	۰/۰۰۰۱	۰/۶۸۰	۳/۷۵±۰/۷۲	۳/۹۰±۰/۳۸	
۷. استفاده از منابع جدید و متنوع موجود	۰/۰۰۰۱	۰/۶۸۵	۳/۷۱±۰/۶۰	۳/۸۲±۰/۴۸	
۸. توجه استاد به حضور دانشجویان در کلاس	۰/۰۰۰۱	۰/۶۵۸	۳/۹۹±۰/۶۰	۴/۰۳±۰/۵۱	
۹. توانایی اداره و هدایت کلاس	۰/۰۰۱	۰/۶۲۶	۳/۹۸±۰/۶۳	۴/۰۵±۰/۴۹	
۱۰. اشتیاق استاد به تدریس و فراگیری دانشجویان	۰/۰۰۴	۰/۵۷۰	۳/۷۵±۰/۷۰	۳/۹۱±۰/۵۴	
۱۱. مشارت دادن دانشجویان در مباحث درسی	۰/۰۰۵	۰/۵۶۵	۳/۶۵±۰/۷۲	۳/۷۷±۰/۴۹	
۱۲. ایجاد انگیزه در دانشجویان برای تحقیق و مطالعه بیشتر	۰/۰۰۶	۰/۵۵۶	۳/۴۰±۰/۷۵	۳/۵۱±۰/۵۲	
۱۳. ارزیابی یادگیری دانشجویان در کلاس در طول ترم	۰/۰۰۱	۰/۷۷۸	۳/۶۲±۰/۷۶	۳/۶۴±۰/۵۷	
۱۴. رفتار اجتماعی استاد با دانشجو و ایجاد احترام متقابل	۰/۰۲۱	۰/۴۷۹	۴/۰۰±۰/۵۸	۴/۰۷±۰/۵۱	
۱۵. در مجموع استاد خود را چگونه ارزیابی می‌کنید	۰/۰۰۴	۰/۵۷۹	۳/۸۳±۰/۷۱	۳/۹۵±۰/۴۸	
میانگین کل سؤالات پرسشنامه	۰/۰۰۱	۰/۶۹۹	۳/۸۳±۰/۶۵	۳/۹۰±۰/۴۶	

نتایج

از ۲۳ نفر اعضای هیات علمی مورد مطالعه، ۱۵ نفر (۶۵٪) مرد بودند. همچنین ۴ نفر (۱۷٪) دارای رتبه علمی استاد، ۱۲ نفر (۵۲٪) دانشیار، ۲ نفر (۸٪) استادیار و ۵ نفر (۲۱٪) مربی بودند.

میانگین کلی نمرات ارزشیابی استادی توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان، اختلاف معنی‌داری نداشت ($p=0.45$) و همبستگی بین آنها مثبت و معنی‌دار بود. همچنین میانگین نمرات ارزشیابی استادی توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان به تفکیک تک‌تک سوالات پرسشنامه نیز در هیچ‌یک از سوالات، تفاوت معنی‌دار نداشت و در تمام موارد ضریب همبستگی بین این دو متغیر مثبت و معنی‌دار بود (جدول ۱).

میانگین کلی نمرات ارزشیابی استادی زن توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان به ترتیب 27 ± 27 و 20 ± 23 و 25 ± 25 بود که این تفاوت معنی‌دار نبود ($p=0.65$). این میانگین برای استادی مرد نیز به ترتیب 46 ± 46 و 40 ± 40 و 40 ± 40 بود که تفاوت آماری معنی‌داری نداشت ($p=0.34$). ضریب همبستگی بین نمرات ارزشیابی استادی زن و مرد توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان به ترتیب 0.581 و 0.611 بود که از نظر آماری معنی‌دار بود ($p=0.16$).

بحث

یافته‌های این مطالعه نشان داد که بین نمرات ارزشیابی استادی توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان همخوانی وجود دارد و میانگین نمرات ارزشیابی استادی توسعه داشجویان و فارغ‌التحصیلان اختلاف معنی‌داری ندارد. ضریب همبستگی بالا و معنی‌دار بین میانگین این نمرات نشان می‌دهد که این دو گروه در ارزیابی استادی خود توافق نظر دارند. این یافته با نتایج بررسی سنترا که روی ۲۳ عضو هیات علمی دانشگاه نیویورکی انجام شد و ضریب همبستگی بین نظرات دانشجویان و فارغ‌التحصیلان را 0.75 گزارش نموده، مطابقت دارد [۱۷]. در مطالعه مشابهی که توسعه اورال و مارش در سال ۱۹۸۰ روی ۱۴۰۰ دانشجو و فارغ‌التحصیل انجام شد، میزان همبستگی نتایج ارزشیابی دانشجویان 100 درس، در زمان تحصیل و یک سال پس از فارغ‌التحصیل شدن مورد بررسی قرار گرفت. همبستگی بین این دو مجموعه 0.83 بوده است که ثبات در برداشت دانشجویان و فارغ‌التحصیلان در امر ارزشیابی تدریس استادی را نشان می‌دهد [۱۸]. در مطالعه دیگری، فلدمان با بررسی نتایج 6 مطالعه مقطعی دریافت که متوسط ضریب همبستگی بین نمرات ارزشیابی استادی توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان 0.69 است که با نتایج مطالعه حاضر همخوانی دارد [۱۹].

همبستگی بالا و عدم تفاوت بین میانگین نمرات ارزشیابی استادی توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان، بیانگر ثبات نمرات ارزشیابی استادی در این دو روش ارزشیابی بوده و حاکی از اعتبار نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی است. یکی از روش‌های تعیین اعتبار نتایج حاصل از یک فرآیند، مقایسه متابع مختلفی است که می‌توان آن فرآیند را مورد ارزیابی قرار داد. با توجه به این که روش‌های مختلفی برای ارزشیابی استادی از قبیل دانشجویان، مدیران، همکاران و غیره وجود دارد، بنابراین با مقایسه نتایج حاصل از این روش‌ها می‌توان اعتبار نتایج به دست آمده را مورد ارزیابی قرار داد. برخی از پژوهشگران بیان می‌دارند که دانشجویان در حین تحصیل تحت تاثیر استادی خود بوده و از بلوغ کافی برای ارزشیابی استادی خود برخوردار نیستند؛ در نتیجه نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی از روابی لازم برخوردار نیست [۲۰]. همبستگی بالای نمرات ارزشیابی استادی توسعه فارغ‌التحصیلان و دانشجویان در این مطالعه و مطالعات مشابه دیگر، حاکی از ثبات نتایج ارزشیابی استادی در این دو روش ارزشیابی و تاییدی بر روابی و اعتبار بالای نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی است. بنابراین می‌توان ادعا کرد که دانشجویان به عنوان یک منبع موثق از شایستگی و بلوغ لازم برای ارزشیابی استادی خود برخوردار هستند.

بررسی میانگین نمرات ارزشیابی استادی توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان در تک‌تک سوالات پرسشنامه ارزشیابی استاد نشان می‌دهد که بین نظرات دانشجویان و فارغ‌التحصیلان در ابعاد مختلف تدریس نیز هماهنگی و همخوانی وجود دارد که تا حدودی با نتایج مطالعات مشابه مطابقت دارد [۲۱، ۲۲]. نتایج حاصل از این پژوهش نشان داد که میانگین نمرات ارزشیابی استادی زن توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان از میانگین نمرات ارزشیابی استادی مرد بالاتر است و میانگین نمرات استادی زن توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان تفاوت معنی‌داری ندارد. این موضوع در مورد میانگین نمرات ارزشیابی استادی مرد توسعه دانشجویان و فارغ‌التحصیلان نیز صادق بود.

کلاسین، یکی از صاحب‌نظران ارزشیابی که مطالعات منتشره از سال ۱۹۷۱ تا ۲۰۰۳ میلادی پیرامون ارزشیابی استادی توسعه دانشجویان را مورد بررسی قرار داده، معتقد است که بیشترین منبع مورد استفاده برای ارزشیابی استادی، دانشجویان هستند. این محقق بیان می‌کند که نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی از نظر آماری قابل اعتماد، روا و نسبتاً عاری از خطأ و تقریباً از برخورد سوگیرانه به دور هستند [۲۳]. از محدودیت‌های این مطالعه، حجم نسبتاً کم نمونه و بررسی دانشجویان و فارغ‌التحصیلان یک رشته تحصیلی بود. پیشنهاد می‌شود این مطالعه روی دانشجویان مقاطع تحصیلی مختلف (کاردانی، کارشناسی و دکتری) و با استفاده از حجم نمونه بالاتری انجام شود.

- 255
- evaluations. *J Instr Psychol.* 2003;32(1):58-67.
- 11- Wachtel HK. Student evaluation of college teaching effectiveness: A brief review. *Assess Eval High Educ.* 1998;23(2):191-8.
- 12- Murray H. Student evaluation of teaching: Has it made a difference? Charlottetown; Paper Presented at the Annual Meeting of the Society for Teaching and Learning in Higher Education, 2005. Available from: <http://www.stlhe.ca/wp-content/uploads/2011/07/Student-Evaluation-of-Teaching1.pdf>
- 13- Marsh HW, Roch LA. Making students' evaluations of teaching effectiveness effective: The critical issues of validity, bias and utility. *Am Psychol.* 1997;52(11):1187-97.
- 14- Shakurnia A, Fakoor M, Elhampoor H, Taherzadeh M, Chaab F. The correlation between students' evaluation of faculty and faculty self-assessment. *Ahvaz Jundishapur Univ J.* 2010;10(3):34-42. [Persian]
- 15- shakurnia A, karami MA. A comparison between student ratings and faculty sel fratings at school of pharmacy in AJUMS in Iran. *Educ Res.* 2011;2(10):1589-94. [Persian]
- 16- Shakurnia A, Fakoor M, Elhampoor H, Taherzadeh M. Evaluation of validity and reliability of the questionnaire of student evaluation of teaching. *Jundishapur Sci Med J.* 2012;10(6):583-93. [Persian]
- 17- Centra JA. Relationship between student and alumni ratings of teachers. *Educ Psychol Meas.* 1973;34(2):321-5.
- 18- Overal JU, Marsh HW. Students' evaluations of instruction: A longitudinal study of their stability. *J Educ Psycholo.* 1980;72:321-5.
- 19- Feldman KA. Instructional effectiveness of college teachers as judged by teachers themselves. Current and formers students, colleagues, administrators and external (neutral) observers. *Res High Educ.* 1989;30:137-94.
- 20- Kulik JA. Student ratings: Validity, utility and controversy. *New Direct Institut Res.* 2001;109:9-25.
- 21- Wise SL, Hengstler DD, Braskamp LA. Alumni ratings as an indicator of departmental quality. Boston; Paper Presented at Annual Meeting of the American Educational Research Association, 1980.
- 22- Guevara C, Stewart S. Do student evaluations match alumni expectations? *Managerial Finance.* 2011;37(7):610-23.
- 23- Cashin WE. Students' ratings of teaching: The research revisited. *IDEA Paper.* 1995;32:124-33.

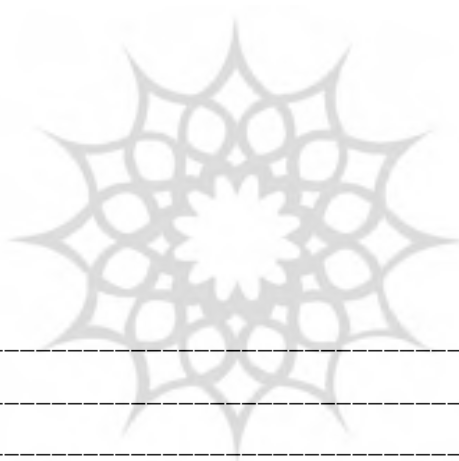
نتیجه‌گیری

همبستگی بالایی بین نمرات ارزشیابی استادی توسعه فارغ‌التحصیلان و دانشجویان در حال تحصیل در دانشگاه وجود دارد که بیانگر ثبات نمرات ارزشیابی استادی و اعتبار نتایج ارزشیابی‌های دانشجویی است.

منابع

- 1- Surratt CK, Desselle SP. Pharmacy students' perceptions of a teaching evaluation process. *Am J Pharm Educ.* 2007;71(1):1-7.
- 2- Armstrong J. Are student ratings of instruction useful? *Am Psychol.* 1998;53:1223-4.
- 3- Onwuegbuzie AJ, Daniel LG, Collins KMT. A meta-validation model for assessing the score-validity of student teaching evaluation. *Qual Quant.* 2009;43(2):197-209.
- 4- Beran TN, Rokosh JL. Instructors' perspectives on the utility of student ratings of instruction. *Instr Sci.* 2009;37(2):171-84.
- 5- Greenwood G. Student evaluation of college teaching behaviour instrument: A factor analysis. *J High Educ.* 1999;21:590-604.
- 6- Feldman KA. College students' views of male and female college teachers: Part II evidence from students' evaluations of their classroom. *Res High Educ.* 1993;34(2):151-211.
- 7- Sproul R. Student evaluation of teaching: A methodological critique of conventional practices. *Educ Polic Analys Arch* 2000;8(50):1-23. Available from: http://www.eric.ed.gov/ERICWebPortal/search/detailmini.jspx?_nfpb=true&_&ERICExtSearch_SearchValue_0=EJ622350&ERICExtSearch_SearchType_0=no&accno=EJ622350
- 8- Marofi Y, Kiamanesh A, Mehrmohammadi M, Aliasgari M. Teaching assessment in higher education: An investigation of current approaches. *J Curricul Stud.* 2007;5:81-112. [Persian]
- 9- Bauer HH. The new generations: Students who don't study. Orlando; A paper prepared for the annual meeting of AOAC, 2012. Available from: <http://www.bus.lsu.edu/accounting/faculty/lcrumbley/study.html>
- 10- Germain ML, Scandura TA. Grade inflation and student individual differences as systematic bias in faculty

یادداشت:



پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات زبانی
پرستال جامع علوم انسانی