# وضعیت راهیابی فارغ التحصیلان رشتههای علوم انسانی و اجتماعی دانشگاههای دولتی به بازار کار (ورودی سالهای ۱۳۷۵-۱۳۷۴)

محمد حسین پورکاظمی\*

دانشیار دانشکده علوم اقتصادی و سیاسی دانشگاه شهید بهشتی

#### چکیده

رشتههای علوم انسانی در دانشگاههای دولتی در سراسی کشور گسترده است. از بالغ بر ۵۰۰/۰۰۰ شرکتکننده در گروه علوم انسانی فقط ۱۲/۰۰۰ نفر؛ یعنی ۲/۴ درصد در دورههای روزانه رشتههای مختلف علومانسانی؛ یعنی کمتر از گروههای ریاضی و تجربی پذیرفته میشوند. این عده که از بهترین دانش آموزان گروه علومانسانی هستند، پس از ورود به دانشگاه و چهار سال تحصیل، برخی به تحصیلات تکمیلی راه می یابند و عدهای پس از گذراندن دوره نظام وظیفه، برخی زودتــر و بعضــی دیرتــر، وارد بــازار کــار مــی شوند.حال این سؤالها مطرح است که وضعیت اشتغال این افراد چگونه است؟ آنها چه مدتی باید در پی پیدا كردن كار باشند؟ اَيا شاغلان به كار خود علاقهمندند؟ رابطه كار شاغلان با رشته تحصيل و اَنجه در دانشگاه آموخته اند چگونه است؟ وضعیت آن دسته که موفق به ادامه تحصیل در دوره تحصیلات تکمیلی می شوند، چگونه است؟ با اجرای یک طرح پژوهشی با انتخاب نمونهای مناسب از پذیرفتهشدگان آزمون سراسری گروه علوم انسانی با همکاری دانشگاهها و پیگیری دانشجویان آنها طی ده سال به پاسخ سؤالهای یادشده دست یافته ایم. با استفاده از روشهای آماری روشن شده است که ۷۶ تـ ۷۹ درصد فـارغ التحصـیلان علومانسانی به کار مشغول شدهاند و آنها حداکثر تا یک سال به دنبال کار بودهاند؛ این درصدها در رشتههای مختلف متفاوت است. ۷۱ تا ۶۹ درصد شاغلان، کار خود را با رشته تحصیلی در ارتباط می دانند؛ بر اساس آزمون آماری، بین ۶۸ تا ۷۵ درصد از شاغلان از کار خود راضی هستند. این میزان مستقل از جنسیت است و وضعیت آن دسته که دوره کارشناسی ارشد را گذرانده اند، بهتر است. در پایان مشخص شد که وضعیت فارغالتحصیلان دانشگاههای دولتی از نظر اشتغال، علاقه به کار، ارتباط کار و رشته خوب است. البت، ایت وضعیت در رشتههای مختلف متفاوت است.

كليد واژگان: دانشگاههای دولتی، رشتههای علوم انسانی، فارغ التحصیلان رشتههای علوم انسانی، اشتغال، رضابت شغلی،

\* مسئول مكاتبات : H\_Pourkazemi@yahoo.com.au

دریافت مقاله : ۱۳۸۷/۱۱/۲۹ یذیرش مقاله: ۱۳۸۸/۵/۲۸

#### مقدمه

رسالت اساسی آموزش عالی عبارت از تسهیل رشد و تکامل انسان، توسعه و غنای دانش و فرهنگ کشور و پرورش نیروی انسانی مورد نیاز جامعه است. لذا، تربیت نیروهای متخصص منطبق بر نیازهای کشور اهمیت بسیاری دارد. توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی هر کشور با توجه به تربیت نیروهای متخصص ممکن میشود. تعیین وضعیت فارغالتحصیلان دانشگاهی در رشتههای مختلف از نظر کارایی، درآمد، اشتغال، جنسیت، رشته تحصیلی و دانشگاه محل تحصیل با توجه به اهداف برنامه آموزشیای که گذراندهاند، اهمیت ویژهای دارد. بررسی این موضوع موسوم به مطالعه پیگیرانه است که کمتر در خصوص آن پژوهش صورت گرفته است. بر اساس سرشماری سال ۱۳۸۵، جمعیت شاغل بالای ۱۰ سال برابر ۲۰۴۷۶۳۴۳ نفر است که از این تعداد ۲۰۴۷۶۳۴۳ نفر؛ یعنی ۱۶/۱۹ درصد تحصیلات عالیه دارند و ۱۸/۱۹ درصد آنها دارای مدرک کارشناسی و بالاترند. در همین سال آمار بیکاران ۲۹۹۲۲۹۵ نفر بوده است که از این تعداد حدود ۱۰/۱ درصد تحصیلات داشتهاند Institute for Research and

آمار منتشر شده از سوی مؤسسه پژوهش و برنامهریزی آموزش عالی ایران نشان میدهد که در سال ۸۴ –۱۳۸۳، ۴۴/۳۷ درصد در رشتههای علوم انسانی به تحصیل مشغول شدهاند. امروزه، آمار دانشجویان قریب به ۳٬۴۰۰،۰۰۰ نفر است.

یافتههای طرح «نیازسنجی نیروی انسانی متخصص و سیاستگذاری توسعه منابع انسانی کشور»(Institute for Researh and Planning in Higher Eduation, 2002) کشور» نشان می دهد که تقاضای کار نیروهای متخصص بر حسب گروههای آموزشی بین سالهای ۱۳۸۸ تا ۱۳۸۸ بیانگر آن است که وضعیت گروه علوم انسانی نسبت به سایر گروهها در ارتباط با اشتغال نشان دهنده بیکاری بیشتر آنهاست.

از طرفی، گسترش رشتههای گروه علومانسانی در دانشگاههای پیامنور و دورههای شبانه بیشتر از سایر رشتههاست. حال این سؤال اساسی مطرح است که با توجه به ماهیت رشتههای روزانه، که کل هزینه آن توسط دولت پرداخت می شود و دانشجویان بهتر وارد این دورهها می شوند، وضعیت فارغالتحصیلان دورههای روزانه رشتههای علومانسانی سالهای گذشته

دانشگاههای دولتی از نظر اشتغال چگونه است و آیا آنها در رشتههای تحصیلی خود یا نزدیک به آن به کار مشغول شدهاند یا اینکه رشته تحصیلی آنان با کارشان مغایرت دارد. ارائه این اطلاعات برای هدایت داوطلبان ورود به رشتههای علومانسانی ضروری به نظر میرسد. برای شورای گسترش نیز این نتایج به منظور تصمیم گیری برای موافقت با ایجاد یک رشته دانشگاهی اساسی به نظر میرسد. همچنین، وضعیت فارغالتحصیلان دانشگاههای غیرانتفاعی و پیام نور را نمی توان بهتر از نتایجی دانست که از فارغالتحصیلان دورههای روزانه دانشگاههای دولتی در این تحقیق به دست می آید.

مى توان سؤالات اصلى را به صورت فرضيه هاى زير مطرح كرد:

١. فارغ التحصيلان برخى از رشته هاى علوم انسانى كمتر جذب بازار كار مى شوند.

بیشتر فارغ التحصیلان علوم انسانی در رشته های نامر تبط با رشته تحصیلی خود مشغول
 کارند.

۳. رضایت دانش آموختگان شاغل از شغل خود در رشتههای مختلف متفاوت است.

سؤالهای فرعی دیگری وجود دارد، از جمله اینکه آیا یافتن شغل مورد علاقه و رضایت فارغالتحصیلان رشتههای علوم انسانی به دانشگاه محل تحصیل آنها بستگی دارد و.... در این مقاله تلاش شده است تا به چگونگی وضعیت اشتغال دانش آموختگان دورههای روزانه گروه علوم انسانی دانشگاههای دولتی پاسخ داده شود.

مبانی نظری: انتخاب شغل یکی از مهم ترین تصمیماتی است که فرد در طول عمر خود ممکن است اتخاذ کند. شفیع آبادی (Shafy Abadi, 2000) در کتاب خود با عنوان «راهنمایی و مشاوره تحصیلی و شغلی (مفاهیم و کاربردها)»، اهداف کلی راهنمایی شغلی را موارد زیس بر شمرده است:

۱. شناسایی افراد جامعه و ایجاد انگیزه در آنها و راهنمایی آنان برای آنکه مشاغلی را انتخاب
 کنند که با تواناییها واستعدادهای آنان هماهنگی دارد؛

 ۲. کمک به افراد جامعه برای انتخاب شغلی به منظور رفع نیازهای جامعه و رغبتهای شناخته شده آنان؛ ٣. معرفي و اعزام افراد به مراكز آموزش مشاغل به منظور كسب تخصص لازم در باره شغلي كه فرد برای آن استعداد و رغبت دارد.

در این خصوص، در کشور آمریکا، بعد از جنگ جهانی دوم، تأکید زیادی بر هدایت و مشاوره شغلی دانشجویان شده است (Mirkamali, 1993). در دین اسلام کار اهمیت خاصی دارد و انسان به کسب درآمد از طریق فعالیت و کار تشویق شده است. دین اسلام کار را عنصر اساسی در طلب روزی می داند و هر عمل مشروع و کوشش مادی که مشروع باشد، كار محسوب مي شود و كار جلوه حق تعالى است و در همه موجودات نهادينه شده است. در دین اسلام به نوع کار توجه زیادی شده است و کاری مطلوب است که مشروع باشد و به کسی ضرري وارد نسازد. از طرفي، دين اسلام بين استعدادها و تواناييها تفاوت قايل شده است و قرآن كريم مىفرمايد: و رفعنا بعضهم فوق بعض درجاتِ ليتخذُّ بعضهم بعضاً سخرياً و رحمـه ربكً خير مما يجمعون؛ يعني خداوند با حكمت عاليه خود مردم را از نظر استعداد كار متفاوت آفرید، به طوری که هر یک به کاری که حاصلش مورد نیاز دیگری است می پردازد و در مقابل دیگران کارهای مورد نیاز وی را انجام می دهد (Imam Khomeini, 2007).

بیکاری دانش آموختگان دانشگاهی از چالشهای مهم مسئولان آموزشعالی کشور است. در پژوهشی دلیل اساسی بیکاری، به ویژه در کشورهای در حال توسعه، عدم انطباق کیفی بین عرضه و تقاضا بیان شده است، به طوری که چه بسا در برخی از دورههای زمانی مازاد عرضه نیروی انسانی با میزان تقاضای نیروی انسانی همزمان باشد، ولی دانش آموختگان کیفیت لازم را نداشته باشند و این امر در سطوح بالای آموزش به میزان بیشتری جلوهگر است ، Hart, .1990)

مطالعات یونسکو در سال ۱۹۹۸ این موضوع را تأیید میکند، اگرچه اختلالات عمومی بازار كار نيروي انساني دانش آموختگان عمدتاً از افزايش عرضه نشئت گرفته است. ليكن در چارهاندیشی باید دو طرف عرضه و تقاضا را به طور همزمان در نظر گرفت. این سازمان برای حل این معضل بر راهکارهایی نظیر مشارکت کارفرمایان در توسعه برنامه درسی، در نظر گرفتن کار آموزی صنعتی در برنامه درسی، کار نیمه وقت دانشجویان هنگام تحصیل در رشته

مربوط، انعطاف پذیر کردن دورههای دانشگاهی و حرفهای و تدریس نیمه وقت شاغلان تأکید کرده است(UNESCO, 1998).

بلوم و نیلور رضایت شغلی را نگرش کلی کارکنان، که از طریق نظر آنها نسبت به دستمزد، وضعیت کاری، کنترل، ترفیع و ترقی مرتبط با کار، ارتباط اجتماعی در کار، شناخت استعدادها و برخی متغیرهای مشابه، خصوصیات فردی و ارتباط گروهی که جدا از زندگی کاری شکل می گیرد، تعریف می کنند (Blum and Naylor, 1986).

این وافعیت اثبات شده است که شرکت در مدیریت، داشتن قدرت تصمیم گیری و استقلال شغلی تأثیر مثبتی بر رضایت شغلی دارد. خود شغل و موفقیت در کار به رضایت شغلی منجر می شود(Plate and Stone, 1974).

پیشینه تحقیق: تحقیقات انجام شده در خصوص اشتغال فارغالتحصیلان مؤسسات آموزش عالی در ایران در رشتههای مختلف به صورت پراکنده و در حد پایاننامههای دانشجویی است که در اینجا به تعدادی از آنها اشاره می شود.

تحقیقات انجام شده داخلی: اخترپور (Akhtarpour, 1995) نشان داد که ۷۴/۳ درصد فارغالتحصیلان جذب بازار کار کتابداری و ۲۵/۷ درصد آنان جذب بازار کار غیرکتابداری شده اند.

ناجی و همکاران (Naji et al., 1997) در پژوهش دیگری که به مطالعه توصیفی مقطعی فارغالتحصیلان پرستاری مقاطع مختلف تحصیلی سالهای ۱۳۶۸–۱۳۷۲ دانشکده پرستاری علوم پزشکی اصفهان پرداختهاند، نشان دادند که ۷۶ درصد فارغالتحصیلان به کار مشغول بوده و ۲۴ درصد بیکارند.

میرکمالی (Mirkamali, 1993) در مطالعه ای با جامعه آماری کل فارغ التحصیلان سالهای ۱۳۶۵–۶۷ و نمونه آماری ۵۹۸۰ نفر که به طور تصادفی انتخاب شده بودند، به تحلیل توانمندیهای شغلی فارغ التحصیلان دانشگاهها پرداخته است. یافتههای این پژوهش نشان می دهد که ۸۴/۶ درصد از فارغ التحصیلان و ۹۱/۱ درصد از مسئولان اعتقاد دارند که در شغلهای مناسب با رشته خود جذب شده اند.

تحقیقات انجام شده خارجی: مطالعهای در کشور انگلستان نشان می دهد که در میان فارغالتحصیلان سال ۱۹۹۷ (ورودی ۳–۱۹۹۲) فقط ۲۰ درصد بیکار بودند. همه فارغالتحصیلان رشتههای تجارت مهندسی و علوم کامپیوتر کار تمام وقت داشتند و حدود ۹۰ درصد از آنان به کار مشغول بودهاند. این درحالی است که رشتههای علوم انسانی و هنر درصد کمتری را؛ یعنی حدود ۷۷ درصد را به خود اختصاص داده بودند (Horn and Zahn, 2001).

مطالعه دیگری در کشور اندونزی در باره بازار کار و آموزش عالی نشان می دهد که آموزش عالی ابزاری برای دستیابی به شغلهای مناسب در جامعه تلقی می شود Sandi and).

Notodihdjo, 1983)

در مطالعهای که در شرق انگلستان انجام گرفت، میزان و نرخ اشتغال و بیکاری فارغالتحصیلان رشتههای مختلف بررسی شد(Elliot et al., 2004).

در پژوهش دیگری که در کشور انگلستان انجام گرفته است، میزان اشتغال فارغالتحصیلان دختر را بیشتر دانسته و علت آن را ناشی از جنبههای تبلیغاتی شغلی و مسئولیت پذیری بیشتر خانمها در محیط شغلی دانسته است(Brynin, 2002).

در مطالعه دیگری در ایالت کارولینای شمالی در دانشگاه داک نشان داده شد که ۷۹ درصد از فارغالتحصیلان شغلهای ثابت و ۱۰/۳ درصد از آنها شغلهای پاره وقت داشته و ۱۰/۷ درصد از آنها شغلهای پاره وقت داشته و ۱۰/۷ درصد از آنان تا آن زمان (یک سال بعد از فارغالتحصیلی) بیکار بودهاند. از کل فارغالتحصیلان شاغل، ۷۱/۲ درصد از شغل خود راضی بودند و ۲۹/۸ درصد از آنان نسبت به شغل خود بی تفاوت بودند و اعلام کردند که شغل خود را بر خلاف میل باطنی انتخاب کردهاند و از بیین شاغلان ۸۷/۸ درصد آموختههای دوران تحصیل را برای شغل کنونی خود کاملاً مفید دانستهاند (Carter, 2000).

# روش پژوهش

در این پژوهش از روش مطالعه میدانی و کتابخانهای و روش آماری توصیفی و استنباطی استفاده شده است.

چهارچوب و جامعه آماری و روش نمونه گیری: جامعه آماری کلیه ورودیهای سالهای ۷۵-۱۳۷۴ هستند. طبق آمار سازمان سنجش تعداد این افراد تقریباً برابر ۱۶۰۰۰ نفر است. این جامعه طی ده سال دوره کارشناسی، برخی کارشناسیارشد و عدهای دوره سربازی را گذرانده و وارد بازار کار شدهاند.

دانشگاههای انتخابی: امروزه، در هر استانی حداقل یک دانشگاه دولتی وجود دارد. رشته های علوم انسانی در دانشگاههای جامع دایر است. برای آنکه وضعیت همه فارغالتحصیلان دانشگاههای دولتی بررسی شود، نمونه ها از دانشگاههای بزرگ و توسعه یافته و دانشگاههای شهرهای متوسط و دانشگاههای استانهای کم برخوردار انتخاب شدند. این دانشگاهها عبارت اند از: شهید بهشتی، شیراز، تبریز، شهید چمران اهواز، شهید باهنر کرمان، سمنان و سیستان و بلوچستان.

برآورد حجم نمونه: با توجه به محدود بودن جامعه آماری و کیفی بودن سؤالهای پرسشنامه، تعداد نمونه آماری با استفاده از رابطه زیر به دست می آید:

$$n = \frac{N.z_{\alpha/2}^{2}.p.q}{e^{2}(N-1) + z_{\alpha/2}^{2}.p.q}$$

که در آن به دلیل اینکه سؤالها بیشتر از نوع کیفی هستند،  $\mathbf{p}=\mathbf{q}$  به ترتیب احتمال موافیق و مخالف بودن است که با قرار دادن  $\mathbf{p}=\mathbf{q}=\cdot$ /۵ حداکثر تعداد نمونه را خواهیم داشت. همچنین، در رابطه فوق  $\mathbf{e}$  حداکثر خطای نسبی مورد انتظار است که برابر با  $\mathbf{e}$ /۰،  $\mathbf{e}$  و  $\mathbf{e}$ /۱/۶ است. با توجه به مقادیر یاد شده میزان نمونه آماری برابر با ۲۶۵۰ نفر بر آورد شده است.

پرسشنامه و روایی و اعتبار آن: در این پژوهش از پرسشنامه برای جمع آوری داده استفاده شده است. اما تأمین اعتبار و روایی لازمه یک تحقیق خوب است، پس از اطمینان از روایی پرسشنامه و پیش از آزمون نهایی آن، با استفاده از نرمافزار  $\operatorname{Spss}$  ضریب آلفای کرونباخ و مقدار آماره  $\Omega$  ی کرونباخ بدین صورت تعیین و محاسبه شد:

——— فصلنامه یژوهش و برنامهریزی در آموزش عالی، شماره ۵۲، ۱۳۸۸

$$\alpha = \frac{k}{k-1} \left[ 1 - \sum_{i=1}^{k} \frac{s_i^2}{s_{sum}^2} \right]$$

که در آن  $S_{sum}^2$  ها معرف واریانس برای k سؤال به طور جداگانه و  $S_i^2$  واریانس تمام سؤالات است.

# جداول ۱- نتایج آزمون اعتبار پرسشنامه

#### **Reliability Statistics**

	Cronbach's Alpha Based	
	on	
Cronbach's	Standardized	
Alpha	Items	N of Items
.828	.889	30

ANOVA with Friedman's Test and Tukey's Test for Nonadditivity

			Sum of Squares	df	Mean Square	Friedman's	Sig
Between Peopl	Α		559459.3	52	10758.832	Cili-Square	Sig
Within People	Between Iter	ns	4740929 <sup>a</sup>		163480.300	967.031	.000
	Residual	Nonadditivity	445332.8 <sup>b</sup>	1	445332.840	285.706	.000
		Balance	2348974	1507	1558.709		
		Total	2794307	1508	1852.989		
	Total		7535236	1537	4902.561		
Total			8094695	1589	5094.207		

Grand Mean = 47.1208

مأخذ: اصل پژوهش

ضریب اعتبار این پرسشنامه از طریق ضریب آلفای کرونباخ اندازه گیری شده است که مقدار آن با توجه به ۲۲ سؤال پرسشنامه برابر با ۸۱/۸۰۰هاست که نشان دهنده اعتبار بالای این پرسشنامه برای جمع آوری و تحلیل داده هاست. نتایج به طور کامل در جداول ۱ آورده شده است.

a. Kendall's coefficient of concordance W = .586.

b-Tukey's estimate of power to which observations must be raised to achieve additivity = .230.

در این نمونه گیری با توجه به عدم بازگشت تعداد زیادی از پرسشنامه ها، دو یا سه برابر حجم حجم نمونه مورد نظر پرسشنامه ارسال می شود. با ارسال پرسشنامه به تعداد سه برابر حجم نمونه ، تعداد پرسشنامه های بازگشتی برای تجزیه و تحلیل ۳۰۴ پرسشنامه بود که با توجه به حجم نمونه برآوردی تعداد مناسبی است.

#### يافتهها

توصیف افراد نمونه و ویژگیهای آنها: برای توصیف داده ها از جداول فراوانی، تجمعی، شاخصهای مرکزی و یراکندگی استفاده شده است.

**جنسیت و سن**: در بررسی جنسیت افراد نمونه، تعداد ۱۱۰ نفر زن (۳۶/۲ درصد) و تعداد ۱۹۴ نفر مرد هستند (۶۳/۸ درصد) که افراد نمونه را تشکیل میدهند.

- Lam., Jr. 35 - 34 - 37 - 25 - 3						
درصد تجمعى	درصد	فراوانی	جنسيت			
TF.T	WS.Y	11.	زن			
1	8T.A	194	مرد			
	1	٣.4	جمع			

جدول ۲- بررسی افراد نمونه از نظر جنسیت

مأخذ: اصل يژوهش

حدود ۷۸ درصد از افراد نمونه بین ۲۵ تا ۳۰ سال سن دارند. میانگین سنی افراد نمونه تقریباً برابر ۲۹.۵ سال است که به تنهایی ۲۵ درصد را تشکیل می دهد. همچنین، انحراف معیار نمونه برابر ۳.۳۳ و نشان دهنده این است که افراد نمونه از نظر سنی پراکندگی کمی دارند.

وضعیت تأهل: در بررسی وضعیت تأهل افراد نمونه ، جدول فراوانی در جدول ۳ آورده شده است.

### ۱۲ ——— فصلنامه پژوهش و برنامهریزی در آموزشعالی، شماره۵۲، ۱۳۸۸

جدول ۳- بررسی افراد نمونه از نظر وضعیت تأهل

درصد تجمعى	درصد	فراوانی	جنسيت
79.7	79.7	۸۹	مجرد
99.7	٧٠.١	717	متأهل
1 * * . *	V.	٢	بىپاسخ
	1	٣.4	جمع

مأخذ : اصل پژوهش

با توجه به رده سنی این فارغ التحصیلان و داده های به دست آمده در جدول۳، ۲۹/۳ درصـد آنها مجرد و ۷۰/۱ درصد متاهل اند و ۷/۷ درصد نیز داده بی پاسخ وجود دارد .

محل تحصیل ( دانشگاه فارغ التحصیلی): برای بررسی دانشگاه فارغالتحصیلی افراد فراوانی آنها در جدول ۴ آورده شده است.

جدول ۴- بررسی افراد نمونه از نظر محل تحصیل

درصد تجمعى	درصد	فراواني	نام دانشگاه
.٧	.٧	۲	دانشگاه اصفهان
1A.V	17.4	۵۳	دانشگاه تبریز
19.	١.٠	٣	دانشگاه تهران
70.0	۵.۶	١٧	دانشگاه سمنان
47.9	18.1	۵۱	دانشگاه سیستان وبلوچستان
49.0	٥.٩	١٨	دانشگاه شهید باهنر کرمان
۶۵.۰	۱۵.۵	*\	دانشگاه شهید بهشتی
۸۳.۳	۸.۷۱	۵۴	دانشگاه شهید چمران اهواز
1	18.1	49	دانشگاه شيراز
	98.V	794	مجموع
	٣.٣	1.	بی پاسخ
	1 * * . *	4.4	کل

مأخذ: اصل پژوهش

البته، باید توجه داشت که ۲ نفر در دانشگاه اصفهان و ۳ نفر از دانشگاه تهران که در آمار ارائه شده آمده است، به صورت میهمان در دانشگاههای دیگرتحصیل می کردند.

برای بررسی کلی تر، با توجه به امکانات، دانشگاهها به سه سطح دانشگاههای دسته اول، دوم و سوم تقسیم شدهاند. دانشگاههای بزرگ مانند تبریز، شهید بهشتی و شیراز جزو دانشگاههای سطح دوم و سطح اول، دانشگاههای شهید باهنر کرمان و شهید چمران اهواز جزو دانشگاههای سطح دوم و دانشگاههای سیستان و بلوچستان و سمنان جزو دانشگاههای سطح سوم طبقه بندی می شوند.

جدول ۵- بررسی افراد نمونه از نظر سطح دانشگاه دوره کارشناسی

درصد تجمع	درصد	فراوانی	
۵٠.٧	۵٠.٧	104	سطح اول
V4.T	۲۳.۷	VY	سطح دوم
9 <i>5.</i> V	47.4	۶۸	سطح سوم
1 * * . *	٣.٣	1.	بىپاسخ
	1 * * . *	7.4	کل

مأخذ: اصل تحقيق

با توجه به این طبقهبندی، جدول فراوانی آن ارائه شده است.

رشته تحصیلی: فراوانی رشته تحصیلی دانش آموختگان مورد مطالعه در جدول ۶ آورده شده است که در آن با توجه به نزدیکی برخی رشته ها و رده بندی آنها برای تحلیلهای آماری نتایج، فراوانی برخی رشته ها با یکدیگر ترکیب شده اند.

جدول ۶- بررسی افراد نمونه از نظر رشته تحصیلی

درصد تجمعی	درصد	فراواني	رشته
٧١.٧	٧.١٢	99	اقتصاد حسابداری و مدیریت
٣٧.٢	۵.۵۱	**	روانشناسی و علوم تربیتی
۵۸.۶	41.17	۶۵	ادبیات
V1.V	17.7	۴.	تاریخ و جغرافیا
VV.۶	۵.۹	١٨	حقوق و علوم قضايي
۸۳.۶	۵.۹	١٨	کتابداری
۵.۶۸	۵.۹	١٨	علوم اجتماعي
1	۵.۰۱	٣٢	ساير
	1	٣.4	کل

مأخذ: اصل پژوهش

### ۱۳/۱ ----- فصلنامه یژوهش و برنامهریزی در آموزش عالی، شماره۵۲، ۱۳۸۸

ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد: در بررسی افرادی که در مقطع کارشناسی ارشد ادامه تحصیل دادهاند، درمی یابیم که حدود ۱۴۸ درصد از کل افراد نمونه در این مقطع ادامه تحصیل دادهاند.

جدول ۷- ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد

درصد تجمعی	درصد	فراوانی	
٨۴.٩	۸۴.۹	707	خير
99.7	147	40	بلى
1	•/٣	١	بى پاسخ
	1	1.4	کل

مأخذ: اصل يژوهش

فراوانی رشته هایی که دانش آموختگان در مقطع کارشناسی ارشد ادامه تحصیل دادهاند، در جدول  $\Lambda$  آورده شده است.

جدول ۸- رشته تحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد

درصدتجمعى	درصد	فراواني	رشته
14.4	14.4	۶	اقتصاد، حسابداری و مدیریت
٣١.١	۸۷۸	٨	روانشناسی و علوم تربیتی
۴۰.۰	۸.٩	*	ادبیات
۸۷۸	۸۷۸	۸	تاریخ و جغرافیا
٧٣.٣	10.9	٧	حقوق و علوم قضایی
VVA	4.4	۲	کتابداری
15.V	۸.٩	k	علوم اجتماعي
90.9	۸.٩	*	ساير
1	4.4	۲	بی پاسخ
	1	40	مجموع

مأخذ: اصل پژوهش

مشهود است که بیشترین فراوانی در رشتههای روانشناسی و علوم تربیتی، تاریخ ، جغرافیا و حقوق وجود دارد.

اشتغال به کار و مدت زمان انتظار برای کسب اولین شغل: تقریباً ۸۱ درصد نمونه مشغول به کار بودند، ولی این درصد که میزان آن حایز اهمیت است، وقتی مفید خواهد بود که میزان علاقه و رضایت از شغل افراد نیز مد نظر قرار گیرد.خلاصه فراوانی افرادی که مشغول به کار هستند، در جدول ۹ آورده شده است.

جدول ۹ – افراد مشغول به کار

درصد تجمعی	درصد	فراواني	
19.1	19.1	۵۸	خير
1 • • . •	٨٠.٩	745	بلی
	1	4.4	کل

مأخذ: اصل پژوهش

خلاصه فراوانی زمان انتظار برای کسب اولین شغل در جدول ۱۰ آورده شده است. همان طور که مشهود است، این زمان برای حدود ۶۰ درصد افراد کمتر از ۶ ماه بوده است و تقریباً ۸۰ درصد از افراد کمتر از یک سال شغل مورد نظر خود را یافتهاند، ولی مناسب بودن شغل آنها امر دیگری است که در جای دیگری بررسی می شود. باید توجه داشت بیشتر افراد که در دسته اول، بین ۳-۳ ماه، قرار گرفتهاند، قبل از فراغت از تحصیل شاغل بودهاند.

جدول ۱۰ - زمان انتظار برای کسب اولین شغل

درصد تجمعى	درصد واقعى	درصد	فراواني	
40.4	40.4	41.0	1.7	۰ –۳ ماه
۵۶.۹	11.8	16	75	۳–۶ ماه
۸٠.٩	74.•	77.•	۵۴	۶–۱۲ ماه
1	19.1	۱۷.۵	44	بیشتر از ۱۲ ماه
	1	91.0	770	مجموع
		۸.۵	71	بىپاسخ
		1	745	جمع کل

مأخذ: اصل پژوهش

### ا صحیحت فصلنامه پژوهش و برنامهریزی در آموزش عالی، شماره ۵۲، ۱۳۸۸

جدول ۱۱- آمار توصیفی و شاخصهای مرکزی و پراکندگی زمان کسب اولین شغل Statistics

	Statistics	
I	N Valid	254
ı	Missing	50
ı	Mean	4.62
ı	Median	3.00
ı	Mode	0
l	Std. Deviation	4.798

طبق جدول ۱۱، به طور میانگین ۴/۵ ماه زمان می برد که یک فارغالتحصیل شغل مورد نظر خود را بیابد. ولی برای بیشتر آنها این زمان کمتر از ۳ ماه است که همان طور که گفته شد، شاید یک دلیل آن داشتن مشاغل در حین تحصیل برای این دانش آموختگان باشد. انحراف معیار مدت زمان انتظار برای کسب اولین شغل برابر تقریباً ۴/۸ ماه است.

## آمار استنباطى

در این بخش با توجه به هدف اصلی این پژوهش با تجزیه و تحلیل و انجام دادن استنباطهای آماری از دادههای جمعآوری شده اطلاعاتی از فارغالتحصیلان رشتههای علوم انسانی برآورد می شود. شایان ذکر است که برای تجزیه و تحلیل هر تئوری با توجه به ماهیت آن از روشهای استنباطی متفاوتی استفاده می شود و در هر قسمت به این آزمونها اشاره شده و جداول مربوط به دلیل محدویت چاپ جز چند جدول حذف شده که دراصل پژوهش قابل دسترسی است. بررسی شاغلان رشتههای علوم انسانی: طبق آمار توصیفی ۸۰/۸ درصد از نمونه ما شاغل هستند. برای برآورد این نسبت در جامعه، از آزمون نسبت استفاده شده است که نتایج آن در جدول ۱۲ آورده شده است.

#### وضعيت راهيابي فارغ التحصيلان رشته هاي علوم انساني و اجتماعي ...

جدول ۱۲- بررسی فرض کوچکتر از ۰.۵ بودن نسبت شاغلان علوم انسانی

#### **Binomial Test**

		Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Asymp. Sig. (2-tailed)	Exact Sig. (2-tailed)
Shaghel	Group 1	yes	246	.81	.50	.000 <sup>a</sup>	.000 <sup>b</sup>
	Group 2	no	58	.19			
	Total		304	1.00			

a. Based on Z Approximation.

با توجه به جدول ۱۲، اگر p احتمال شاغل بودن دانش آموختگان باشد، فرض با توجه به جدول ۱۲، اگر  $p \leq 0.5$  رد می شود؛ یعنی نسبت شاغلان بزرگ تر از ۱/۰۵ست و همچنین، این آزمون برای نسبت کوچک تر از ۱/۰۵ نیز رد می شود.

جدول ۱۳- بررسی فرض کوچکتر از ۷۵. بودن نسبت شاغلان علوم انسانی

#### **Binomial Test**

		Category	N	Observed Prop.	Test Prop.	Asymp. Sig. (1-tailed)	Exact Sig. (1-tailed)
Shaghel	Group 1	yes	246	.81	.75	.009ª	.009b
	Group 2	no	58	.19			
	Total		304	1.00			

a. Based on Z Approximation.

در حالی که طبق محاسبه آزمون  $p \leq 0.8$  رد نمی شود. بنابراین، طبق استنباطهای انجام شده نسبت شاغلان فارغ التحصیلان رشته های علوم انسانی بین ۷۶ تا ۷۹ درصد است.  $m extbf{بررسی میزان اشتغال در بین کسانی که ادامه تحصیل داده اند: برای بررسی میزان اشتغال میان کسانی که دوره کارشناسی ارشد را گذرانده اند، اطلاعات در جدول ۱۴ آورده شده است. <math>
m ext{dبق جدول فراوانی، درصد شاغلان میان کسانی که ادامه تحصیل نداده اند بیشتر است. <math>
m ext{deg}$ 

b. Exact Results are provided instead of Monte Carlo for this test.

b. Exact Results are provided instead of Monte Carlo for this test.

#### ۱۴۱ ----- فصلنامه پژوهش و برنامهریزی در آموزشعالی، شماره۵۲، ۱۳۸۸

جدول ۱۴- میزان اشتغال در بین کسانی که ادامه تحصیل دادهاند

#### Crosstabulation

			Shaghel		
			no	yes	Total
mashghool be	no	Count	46	212	258
tahsil dar dore arshad		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	17.8%	82.2%	100.0%
	yes	Count	11	34	45
		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	24.4%	75.6%	100.0%
	9	Count	1	0	1
		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	100.0%	.0%	100.0%
Total		Count	58	246	30 4
		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	19.1%	80.9%	100.0%

با توجه به مقدار آماره  $\chi^2$  و آزمون دقیق فیشر که در جدول مربوط (در اصل تحقیق)، فرض صفر در سطح  $\chi^2$  رد می شود و بدین معناست که تحصیل در مقطع کارشناسی ارشد بر روی میزان اشتغال تأثیر دارد و این دو به یکدیگر وابسته اند، ولی طبق بررسی همبستگی آنها نیز این عامل به تنهایی تأثیر کمی بر روی اشتغال دارد.

بررسی جداول توافقی بین شاغلان و رشته تحصیلی کارشناسی: برای بررسی ، جداول توافقی بین شاغلان و رشته تحصیلی کارشناسی آنها را تشکیل دادیم، در نتیجه، معلوم شد که بیشترین نسبت شاغلان به ترتیب متعلق به رشته حقوق و از همه کمتر رشته تاریخ و جغرافیاست.

در بررسی مقادیر آماره آزمون  $\chi^2$  و آزمون دقیق در سطح  $\chi^2$  و آزمون دقیق در بررسی مقادیر آماره آزمون که میزان اشتغال افراد در رشته های مختلف علوم انسانی کاملاً متفاوت است و به نوع رشته بستگی دارد.

جدول ۱۵- جدول توافقی بین شاغلان و رشته تحصیلی کارشناسی آنها Crosstabulation

		Sha	Shaghel	
		no	yes	Total
Reshte	Hesabdari o Modiriat	10	56	66
karshenasi		15.2%	84.8%	100.0%
1	Ravanshenasi o	4	43	47
	Oloome tarbiati	8.5%	91.5%	100.0%
1	Adabiat	14	51	65
1		21.5%	78.5%	100.0%
1	Joghrafia o Tarikh	13	27	40
		32.5%	67.5%	100.0%
1	Hoghogh v oolome	0	18	18
	ghazaie	.0%	100.0%	100.0%
1	Ketabdari	5	13	18
1		27.8%	72.2%	100.0%
1	Olome ejtemaie	2	16	18
1		11.1%	88.9%	100.0%
l	Other	10	22	32
		31.3%	68.8%	100.0%
Total		58	246	304
		19.1%	80.9%	100.0%

بنابراین، میزان جذب بازار کار شدن در برخی رشته های علوم انسانی کمتر و در برخی بیشتر است. در بررسی نسبت شاغلان به افراد بیکار در هر رشته، ابتدا رشته حقوق و علوم قضایی و سپس، رشته روانشناسی و علوم تربیتی و پس از آن رشته علوم اجتماعی و حسابداری و مدیریت و در انتها رشته کتابداری و رشته تاریخ و جغرافیا وجود دارد.

ثابت می شود که میزان اشتغال در رشتههای مختلف در دانشگاههای سطح اول و دوم به طور معنادار تری متفاوت است و در دانشگاههای سطح سوم این تفاوت معنادار نیست؛ یعنی میزان اشتغال در دانشگاههای سطح سوم از نوع رشته مستقل است و در رشتههای مختلف، متفاوت نیست.

بررسی ارتباط بین شغل و تحصیلات با نوع رشته: این بررسی در رشته های متفاوت نیز بدین صورت است که در تمام رشته ها فراوانی میزان ارتباط، بالای ۵۰ درصد بوده و این ارتباط در رشته حقوق و علوم قضایی بیشترین مقدار را داشته است و پس از آن افرادی که در

رشتههای روانشناسی و علوم تربیتی، ادبیات، تاریخ و جغرافیا و علوم اجتماعی تحصیل کرده اند، ارتباط بیشتری را بین شغل و تحصیلات خود می بینند و در انتها رشته های حسابداری و مدیریت و کتابداری قرار دارند که تحصیل کردگان آن کمتر از سایر رشته ها بین تحصیلات و شغل خود ارتباط قایل هستند. با توجه به آزمون کای دو در سطح ۰/۰۵ فرض عدم همبستگی آنها رد نمی شود و بدین معناست که میزان هماهنگی شغل افراد با تحصیلات آنها مستقل از نوع رشته است.

بررسی ارتباط بین شغل با ادامه تحصیل: این بررسی میان افرادی که در مقطع کارشناسی ارشد ادامه تحصیل داده اند، به صورت جدول ۱۶ است.

جدول ۱۶- ارتباط بین شغل و تحصیلات با ادامه تحصیل Crosstabulation

		mizane ertebate shoghl ba tahsilat			
			High_ 50-100%	Low_0-50%	Total
mashghool be tahsil	no	Count	163	63	226
dar dore arshad		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	72.1%	27.9%	100.0%
	yes	Count	30	5	35
		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	85.7%	14.3%	100.0%
Total		Count	193	68	261
		% within mashghool be tahsil dar dore arshad	73.9%	26.1%	100.0%

از جدول ۱۶ مشخص می شود افرادی که در مقطع کارشناسی ارشد ادامه تحصیل داده اند، بیشترین هماهنگی را بین شغل و تحصیلات خود می بینند. این امر گویای این مطلب است که افراد با تحصیلات بالاتر در مشاغلی مرتبط تر با تحصیلات خود قرار می گیرند. با توجه به این جدول واضح است که در سطح ۱/۰ فرض عدم همبستگی آنها آزمون کای دو رد می شود و بدین معناست که میزان هماهنگی شغل افراد با تحصیلات آنها به سطح تحصیلات آنها وابسته است. در نتیجه، فارغ التحصیلان رشته های علوم انسانی در صورت ادامه تحصیل شغلی مرتبط تر با رشته تحصیلی خود پیدا می کنند.

بررسی میزان رضایت شغلی: برای بررسی این فرضیه میزان رضایت شغلی افراد پرسیده شده است. طبق فراوانیهای ارائه شده، بیش از ۶۵ درصد افراد رضایت شغلی زیاد و بسیار زیاد (بالاتر از ۵۰ درصد) دارند و فقط ۱۴ درصد از دانش آموختگان رضایت کمی (کمتر از ۲۵ درصد) از شغل خود دارند.

جدول ۱۷ - میزان رضایت شغلی

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Low_0-25%	37	12.2	14.5	14.5
	Middle_25-50%	52	17.1	20.3	34.8
	high_50-75%	44	14.5	17.2	52.0
	So high_75-100%	123	40.5	48.0	100.0
	Total	256	84.2	100.0	
Missing		48	15.8		
Total		304	100.0		

حال می توان با تقسیم بندی افراد به دو گروه، آزمون بر روی نسبت افرادی که رضایت شغلی بالایی دارند، انجام داد. با توجه به آزمون دو جملهای، اگر p نسبت افرادی باشد که بیشتر از ۵۰ درصد از شغل خود رضایت دارند، فرض  $p \ge 0.75$  رد می شود؛ یعنی نسبت این افراد کمتر از ۱۸۷۵ است و اگر  $p \ge 0.68$  فرض شود، رد نمی شود و بدین معناست که تعداد افرادی که رضایت شغلی بالایی دارند، بیشتر از ۶۸ درصد است. نسبت افرادی که رضایت شغلی بالایی دارند بین ۲۸ تا ۷۵ درصد است. بنابراین، تقریباً حدود ۷۱/۵ درصد شاغلان رضایت شغلی بالایی دارند. بررسی بیشتر این نسبت، بین افراد متأهل و مجرد، افرادی که به شغل خود علاقه زیادی دارند، رشتههای مختلف و همچنین، میان افرادی که در مقطع کارشناسی ارشد تحصیل کرده اند، در اصل تحقیق ارائه شده است.

# نتیجه گیری و پیشنهادها

۱. با توجه به آمار توصیفی، ۸۰/۹ درصد از نمونه به دست آمده به کار مشغول و آزمون آماری درصد شاغلان در جامعه را بین ۷۶ تا ۷۹ درصد برآورد می کند؛ یعنی به طور میانگین ۷۸/۵ درصد از فارغ التحصیلان رشتههای علوم انسانی مشغول به کارند .طبق بررسیها معلوم شده است که درصد بسیار زیادی کمتر از یک سال به کار مشغول می شوند. همچنین، اشتغال در رشتههای مختلف نیز به طور معناداری متفاوت است و طبق استنباطهای انجام شده، نسبت شاغلان در رشته حقوق و علوم قضایی بیشترین مقدار (۱۰۰ درصد) است و در رشته تاریخ و جغرافیا به حداقل مقدار (۷۶ درصد) می رسد. افرادی که در رشتههایی مانند حسابداری، مدیریت، ادبیات، تاریخ و جغرافیا به تحصیل مشغول هستند، به نسبت بیشتر از افرادی است که در سایر رشتهها به کار مشغول بودهاند. فارغ التحصیلان برخی از رشتههای علوم انسانی کمتر جذب بازار کار می شوند؛ یعنی فرضیه اول ثابت می شود.

بررسی تفاوت میزان اشتغال به تفکیک رشتههای مختلف در دانشگاههای متفاوت بدین صورت است که در دانشگاههای سطح اول و دوم این تفاوت معنادارست، در حالی که در دانشگاههای سطح سوم معنادار نیست. در نتیجه، می توان استنباط کرد که در دانشگاههای سطح سوم فارغالتحصیلان رشتههای مختلف به یک میزان جذب بازار کار می شوند.

۲. طبق آمار توصیفی ۷۰ درصد افراد ارتباط بالای ۵۰ درصد بین شغل و تحصیلات خود را ذکر کردهاند و ۶۷ درصد از آنها شغل خود را کاملاً مرتبط با تحصیلات خود می دانند. با توجه به آزمونهای آماری، درصد افرادی از جامعه فارغالتحصیلان که ارتباط پایینی بین شغل و تحصیلات خود می بینند، بین ۲۹ تا ۳۰ درصد است. در نتیجه، بیش از ۷۰ درصد فارغالتحصیلان رشتههای علوم انسانی دانشگاههای دولتی در مشاغلی مرتبط با تحصیلات خود به کار مشغول هستند. نوع دانشگاه محل تحصیل ربطی به تغییر در این میزان ارتباط ندارد. این میزان در رشتههای مختلف متفاوت است، ولی معناداری بالایی ندارد و در بررسی این ارتباط در رشتههای مختلف، میان فارغالتحصیلان رشته حقوق و علوم قضایی بیشترین ارتباط وجود دارد و رشتههای دیگر به ترتیب روانشناسی و علوم تربیتی، علوم اجتماعی، ادبیات، تاریخ و جغرافیا، مدیریت و حسابداری و در انتها رشته کتابداری است. افرادی که در مقطع

کارشناسی ارشد ادامه تحصیل می دهند، در مشاغلی مرتبط تر با تحصیلات خود به کار مشغول می شوند. لذا، فرضیه دوم رد می شود.

۳. با توجه به بررسیهای توصیفی رضایت شغلی، فقط ۱۳ درصد از دانش آموختگان رشتههای علوم انسانی رضایت شغلی کمتر از ۲۵ درصد دارند. با توجه به آزمون آماری، درصد افرادی که رضایت شغلی بالایی دارند بین ۶۸ تا ۷۵ درصد است. بنابراین، به طور میانگین ۷۱/۵ درصد از افراد شاغل فارغ التحصیلان علوم انسانی رضایت بالایی از شغل خود دارند . بیشترین افرادی که رضایت کمی از شغل خود داشتهاند، فارغ التحصیلانی بوده اند که زود (کمتر از ۳ ماه) یا دیر (بیشتر از یک سال) به کار مشغول شده اند. همچنین، میزان اشتغال به سطح تحصیلات وابسته است. همچنین، شهر محل سکونت افراد هیچ تأثیری بر این میزان رضایت ندارد. همچنین، میزان رضایت شغلی مستقل از جنسیت است. رضایت دانش آموختگان شاغل از شغل خود در رشتههای مختلف متفاوت است، لذا، فرضیه دوم تأیید می شود.

۴. بر اساس اصل پژوهش، رضایت شغلی به طور معناداری به رشته تحصیلی وابسته است و در بررسی رضایت شغلی در رشتههای مختلف، افرادی که در رشته کتابداری به کار مشغول هستند، بالاترین درصد رضایت را به خود اختصاص دادهاند و پس از آن به ترتیب رشتههای حقوق و علوم قضایی، علوم اجتماعی، مدیریت و حسابداری، ادبیات، روانشناسی و علوم تربیتی و در انتها رشته تاریخ و جغرافیا قرار دارند.

پیشنهادهای زیر توصیه میشود:

 ۱. نتایج این پژوهش به اطلاع داوطلبان آزمون سراسری و دانشجویان رشته های علوم انسانی برسد تا از آینده شغلی خود آگاه شوند.

شورای گسترش آموزش عالی و دانشگاهها در گسترش رشتهها و شورای عالی برنامهریزی
 در بازنگری دروس از نتایج این پژوهش می توانند استفاده کنند.

۳. این پژوهش برای هر رشته تحصیلی جداگانه انجام شود.

۴. هر دانشگاه می تواند مشابه این پژوهش را برای دانشکدههای مختلف خود انجام دهـد. ایـن تحقیق برای دانشگاه ازاد اسلامی و پیام نور ضروری است.

#### قدرداني

این مقاله از یک طرح پژوهشی به نام «مطالعه پیگیرانه، دانشجویان دانشگاههای دولتی دورههای روزانه، در رشتههای علومانسانی» که توسط نگارنده اجرا شده، استخراج گردیده است. از همکاران، دانشگاه شهید بهشتی در حوزه معاونت پژوهشی، سازمان سنجش حوزه فنی آماری، دانشگاههای شهید بهشتی، شیراز، تبریز، شهید چمران اهواز، شهید باهنر کرمان، سمنان و سیستان و بلوچستان که در اجرای این پژوهش همکاری داشته اند، تشکر و قدردانی می شود.

#### References

- 1. Akhtarpour, M. (1995); Investigating the Employment Status of Librarianship and Information Technology Postgraduates from Governmental Universities of Tehran During the Years 1982-1993; Postgraduate Thesis in Shahid Beheshti University of Medical Sciences (in Persian).
- 2. Azadbakht, R. (1993); Population, Employment and Income Distribution (in Iran), Postgraduate Thesis in Tarbiat Modarres University of Tehran (in Persian).
- 3. Blum, M. and J. Naylor (1986); *Industrial Psychology: Its Theoretical and Social Foundation, Harper and Row*; New York, NY.
- 4. Brynin, M. (2002); "Graduate Density, Gender, and Employment"; *British Journal of Sociology*, Vol. 53, No. 3, pp. 363-87.
- 5. Carter, R. (2000); "Monitoring Employment Trends: It's a Programs Responsibility"; *Perspective on Physician Assistant Education*, Vol. 11, No. 2, Spring, pp. 95-96.
- 6. Elliot, J., S. Long, B. Walker and D. Bridges (2004); *The Dynamics of the Graduate Labour Market in the East of England*; University of East Anjlia EEDA.
- 7. Hart, P. E. (1990); "Types of Structural Unemployment in the United Kingdom"; *International Labour Review*, Vol. 129, No. 2.

- 8. Higher Education, Institute for Research and Planning Higher Education, 2007 (in Persian).
- Horn, L. J. and L. Zahn (2001); "From Bachelor's Degree to Work: Major Field of Study and Employment Outcomes of 1992 – 93 Bachelor's Degree Recipients: Who did not Enroll In Graduate by 1997" (NCES 2001-105).
- 10. Imam Khomeini (2007); *Translation of Tahriro-Alvasileh, Economical Issues* (in Persian).
- 11. Institute for Research and Planning in Higher Education (2002); Study the Necessity of Specialist Human Resources and Human Resources Development Policy of the Country, Integration Report, No. 7 (in Persian).
- 12. Karaji, S. (1999), Investigating the Structure of Employment and Evaluating the Effect of Alternative Labor force in the Economy of Iran, Postgradute Thesis in Shiraz University, Department of Higher Education (in Persian).
- 13. Mirkamali, S. M. (1993); "Analysis of Job Abilities in University Graduates"; *Quarterly Journal of Research and Planning in Higher Education*, Vol. 1, No. 4, pp. 13-38 (in Persian).
- 14. Naji, H. et al. (1997); "Investigating the Employment Status and its Causes among Nursing Graduates of Isfahan University of Health and Medical Sciences"; *Journal of Isfahan University of Medical Sciences and Health Services*, No. 2, pp. 82-88 (in Persian).
- 15. National Report of Higher Education in Iran (2001), Institute for Research and Planning in Higher Education (in Persian).
- 16. Plate, K. H. and E.W. Stone (1974); "Factors Affecting Librarians' Job Satisfaction: A Report of Two Studies"; *Library Quarterly*, Vol. 44, pp. 97-110.
- 17. Ronagh, Y. (2001); *Study of Jobs and Work Standards*; Education Center of Governmental Management Publications.

- 18. Sandi, B. C. and H. Notodihdjo (1983); *Higher Education and the Labor Market in the Java Region*; Indonesia, Paris: NESCO.
- 19. Shafy Abadi, A. (2000); *Occupational and Educational Consultance*; TehranL Samt Publications, Second Edition (in Persian).
- 20. Soleimani, B. et al. (1998) Investigating the Employment and Education Status of Graduates from Health Faculty of Isfahan University during the Years 1989-1994 (in Persian).
- 21. Super, D. E. (1990); *Life Space Approach to Career Development*; Ind Brown, 1-Brooks & Assoc.
- 22. UNESCO (1998); Higher Education in the Twenty Century Vision and Action: The Requirements of the World; Paris, UNESCO.