

بررسی وضعیت اشتغال بکار فارغ‌التحصیلان مدارک  
پزشکی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی  
اصفهان طی سالهای ۱۳۷۵-۱۳۷۰

نویسنده: سید محمد رضا باطنی

**الف: چکیده مقاله:**

بررسی وضعیت اشتغال بکار فارغ‌التحصیلان رشته‌های دانشگاهی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. ضرورت انجام این مهم یکی از نظر تأثیر مثبتی است که معرفی درصد بالای اشتغال بکار فارغ‌التحصیلان در یک رشته خاص در روحیه دانشجویان همان رشته خواهد داشت دیگری مشخص بودن وضعیت اشتغال بکار فارغ‌التحصیلان برای مدیران و برنامه‌ریزان در جهت تصمیم‌گیری اجرایی و آموزشی بسیار مؤثر خواهد بود.

**روشها:** براساس یک مطالعه توصیفی در سال ۱۳۷۶ بر روی ۱۰۱ نفر از ۱۴۲ نفر فارغ‌التحصیلان مقطع کاردانی رشته مدارک پزشکی که طی ۷ دوره (۵ دوره روزانه و ۲ دوره شبانه) از دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی اصفهان فارغ‌التحصیل شده بودند نتایج مورد نظر بدست آمد.

**یافته‌ها:** نتایج بدست آمده از استخراج اطلاعات مربوط به پرسشنامه‌های تکمیل شده توسط ۱۰۱ نفر از فارغ‌التحصیلان مدارک پزشکی این دانشکده از سراسر کشور بصورت زیر بدست آمد.

۱- ۸۹/۹٪ از فارغ‌التحصیلان برای انجام طرح نیروی انسانی خود اقدام کرده

۴-۲٪ از فارغ‌التحصیلان یا طرح نیروی انسانی خود را گذرانده و یا مشغول انجام آن بودند.

۴-۳٪ از ۱۸/۶٪ باقیمانده ۴/۲۹٪ از آنان مشغول ادامه تحصیل در مقطع کارشناسی مدارک پزشکی بودند و ۶/۷۰٪ از آنان نیز یا سربازی بودند و یا به حرفة‌ای غیر از مدارک پزشکی اشتغال داشتند.

۴-۴٪ از کل کسانیکه طرح نیروی انسانی خود را با تمام رسانده بودند به شرح زیر به استخدام درآمده و در حرفة مدارک پزشکی اشتغال بکار داشتند.

الف: ۲۵/۷٪ به صورت قراردادی

ب: ۲۳٪ به صورت پیمانی

ج: ۲۰٪ به صورت رسمی - آزمایشی

د: ۲۵/۷٪ به صورت رسمی قطعی

ه: ۶/۰٪ به صورت دیگر

بحث: از روی پرسشنامه‌های تک تک فارغ‌التحصیلانی که پرسشنامه ارسالی خودشان را تکمیل و عودت داده بودند اطلاعات موردنیاز و مربوط با اهداف اصلی و فرعی و سوالات پژوهشی، استخراج و مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و نتایج ذیل بدست آمد.

## ب - اصل مقاله

اشغال بکار برای فارغ‌التحصیلان همه رشته‌ها از اهمیت بالایی برخوردار است. درصد بالای اشتغال بکار فارغ‌التحصیلان تاثیر بسزائی در روحیه دانشجویان فعلی رشته مربوطه خواهد داشت تا با علاقه و جدیت بیشتر و امید به آینده از نظر شغلی به تحصیل خود ادامه دهند از طرفی مشخص بودن وضعیت اشتغال بکار

فارغ‌التحصیلان برای مدیران و برنامه‌ریزان در جهت تصمیم‌گیری‌های اجرایی و آموزشی نیز بسیار مفید می‌باشد. این مهم در مورد فارغ‌التحصیلان رشته مدارک پزشکی دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی اصفهان نیز صادق بود که با انجام پژوهش حاضر مشخص گردید که از مجموع فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف طی سالهای ۱۳۷۵ - ۱۳۷۰ چند درصد مشغول بکار در حرفة اصلی خود هستند، نحوه انجام کارشان چگونه است و در حال حاضر در چه وضعیتی از نظر شغلی بسر می‌برند.

**مواد و روشهای:** براساس یک پژوهش توصیفی که به تصویب شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان رسیده بود آمار کلیه فارغ‌التحصیلان مقطع کاردانی رشته مدارک پزشکی اعم از روزانه و شبانه تهیه شد و برای هر یک از آنان به آدرس هر کدام پرسشنامه‌ای که پاسخ‌های آن سوالات پژوهش حاضر را پاسخگو بود فرستاده شد (همراه هر پرسشنامه یک پاکت تمبردار نیز برای هر فرد فرستاده شد تا پرسشنامه تکمیل شده خود را برگرداند و بدین ترتیب از جمع ۱۴۲ نفر فارغ‌التحصیل ۷ دوره مدارک پزشکی (۵ دوره روزانه و ۲ دوره شبانه) جمعاً ۱۰۱ پرسشنامه تکمیل شده به آدرس پژوهشگر عودت داده شد ۱۱ پرسشنامه نیز به علت تغییر آدرس فارغ‌التحصیلان توسط اداره پست برگردانده شد و ۳۰ نفر نیز پاسخ ندادند.

### نحوه استخراج و تجزیه و تحلیل اطلاعات:

اطلاعات تک تک پرسشنامه‌های تکمیل شده و رسیده به حافظه کامپیوتر سپرده شد و به کمک نرم‌افزار مربوطه و با توجه به اهداف اصلی و فرعی و سوالات پژوهش اطلاعات دسته‌بندی شده و تجزیه و تحلیل شده مورد ارزیابی و مطالعه قرار گرفت.

**نتایج:** براساس جداول زیر نتایج پژوهش مشخص گردید.

## جدول شماره ۱

توزیع فراوانی فارغ‌التحصیلانی که برای انجام طرح نیروی انسانی خود اقدام کرده بودند.

درصد	تعداد	فرابانی	اقدام به انجام طرح
۸۹/۹	۹۱		اقدام شده
۱۰/۱	۱۰		اقدام نشده
۱۰۰	۱۰۱		جمع

## جدول شماره ۲

توزیع فراوانی فارغ‌التحصیلانی که مشغول خدمت سربازی بودند یا به حرفه‌ایی غیر مدارک پزشکی مشغول بودند.

درصد	تعداد	فرابانی	سربازی یا حرفه‌ای غیر از مدارک پزشکی
۸۷/۲	۸۸		اشتغال در حرفه مدارک پزشکی
۱۲/۸	۱۳		سربازی یا حرفه‌ای غیر از مدارک پزشکی
۱۰۰	۱۰۱		جمع

## جدول شماره ۳

توزیع فراوانی فارغ‌التحصیلانی که طرح نیروی انسانی خود را انجام داده یا مشغول انجام آن بودند.

درصد	تعداد	فراوانی
۸۱/۴	۸۱	کسانی که طرح خود را گذرانده یا مشغول بودند
۱۹/۶	۲۰	طرح گذرانده یا مشغول
۱۰۰	۱۰۱	جمع

## جدول شماره ۴

توزیع فراوانی فارغ‌التحصیلانی که در حرفه مدارک پزشکی اشتغال بکار داشتند  
(به تفکیک نوع استخدام آنان)

درصد	تعداد	فراوانی	نوع استخدام
۲۵/۷	۹		قراردادی
۲۳	۸		پیمانی
۲۰	۷		رسمی - آزمایشی
۲۵/۷	۹		رسمی - قطعی
۵/۶	۲		صور دیگر
۱۰۰	۳۵		جمع

## جدول شماره ۵

توزيع فراوانی فارغ‌التحصیلانی که در زمان انجام پژوهش بیکار بودند.

درصد	تعداد	فراوانی	
۷۹/۲	۸۰		بیکار
۲۰/۸	۲۱		اشتغال بکار
۱۰۰	۱۰۱		جمع

با توجه به جداول معرفی شده مشخص گردید که ۸۹/۹٪ از کل کسانی که در مطالعه شرکت داشتند برای انجام طرح نیروی انسانی خود اقدام کرده بودند که از این تعداد ۸۱/۴٪ آنان طرح خود را یا گذرانده‌اند یا مشغول انجام آن بودند و بدین ترتیب، جدول شماره ۳ نشان می‌دهد که ۸۷/۲٪ درصد از کل افراد تحت مطالعه در حرفه مدارک پزشکی بکار اشتغال داشتند و فقط ۱۲/۸٪ یا سربازی بودند یا به حرفه‌ای غیر از مدارک پزشکی مشغول بودند. همچنین جدول شماره ۴ نشان می‌دهد، از جمع ۳۵ نفری که پس از انجام طرح به استخدام در حرفه مدارک پزشکی درآمده‌اند به ترتیب ۲۵/۷٪ از آنان به صورت قراردادی، ۲۳٪ آنان پیمانی، ۲۰٪ از آنان به صورت رسمی - آزمایشی، ۲۵/۷٪ آنان به صورت رسمی قطعی و ۵/۶٪ آنان به صور دیگر مشغول بکار شده بودند. همچنین جدول شماره ۵ نشان می‌دهد که فقط ۲۰/۸٪ از کل افراد تحت مطالعه بعد از انجام طرح نیروی انسانی خود بیکار بودند.

بحث:

برای تهییه فهرست کامل فارغ‌التحصیلان دوره‌های مختلف روزانه و شبانه به اداره

کل فارغ‌التحصیلان حوزه معاونت آموزشی دانشگاه مراجعه نموده و با همکاری یکی از کارکنان این اداره کل که خود همکار طرح پژوهشی انجام شده بود لیست دقیق محل سکونت هر کدام تنظیم گردید و آنگاه پرسشنامه تکمیل شده همراه با پاکت تمبردار اضافی جهت برگرداندن پرسشنامه تکمیل شده به آدرس هر کدام فرستاده شد در مدتی کمتر از یک ماه ۱۰۱ مورد پاسخ مثبت به پژوهشگر رسید. ۱۱ مورد از طریق اداره پست به علت تغییر آدرس افراد عودت داده شد و از ۳۰ مورد نیز پاسخ نرسید. اطلاعات هر یک از پرسشنامه‌های رسیده به کامپیوتر وارد شد و نتایج مطرح شده در جداول شماره ۵-۱ بدست آمد.

## REFERENCES

1. Smith PW, Stoesz PA, Rusnak PG. Infection control in hospitals. current vend requirements. *Neb Med* 1979, 64 (3): 62-65.
2. Garner S, Jarvis WR, Emori TG, et al. CDC definitions for nosocomial infections, 1988. *Am J Infect Control* 1988; 16: 128-140.
3. Garner S, Simmons BP. CDC guideline for isolation precautions in hospitals. *Infect Control* 1983; 4 (suppl): 245-325.
4. Department of labor. Occupational Safety and Health Administration 29 CFR Part 1910. 1030 (Docket No. H. 370) Occupational Exposure Bloodborne Pathogens; Final Rule. Dec 6, 1991.
5. Haley RW, Culver DH, While W, et al. The efficacy of infection surveillance and control programs in preventing nosocomial infections in US Hospital. *Am Epidemiol* 1985; 121: 185-205.
6. Wenzel RP. Nosocomial infections, diagnosis related groups, and study on the efficacy of nosocomial infection control. *AM Med* 1985; 78 (suppl 6B): 3-6.
7. Williams WW. CDC guideline for infection control in hospital personnel. *Infect Control* 1983; 4 (suppl) 326-349.