

شرح وظایف و شرایط احراز پست سازمانی مدیر مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری

۱- وزارت / مؤسسه: سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان	۲- واحد سازمانی: مدیریت مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری
۳- محل جغرافیایی خدمت: استان	۴- عنوان پست / شغل: مدیر
۵- نوع پست / شغل: ثابت / مستمر <input type="checkbox"/> موقت <input type="checkbox"/>	۶- شماره پست / شغل: ۸-۳۶

۷- وظایف پست / شغل فوق الذکر بر اساس وظایف واحد سازمانی به شرح زیر تعیین می گردد..

- بررسی اسناد و قوانین بالادستی و ارائه راهکار های مناسب برای اجرایی نمودن آنها
- اجرای سیاست ها، خط مشی ها و برنامه های مصوب مرتبط با امور پژوهشی مدیریت استان
- احصاء نیازهای پژوهشی خاص استانی با هماهنگی معاونت های سازمان
- ارائه راهنمایی های لازم در بررسی، تعیین و انتخاب عناوین طرح های تحقیقاتی استان
- ایجاد بستر لازم جهت برقراری ارتباط با واحدهای تحقیقاتی دستگاههای اجرایی و دانشگاهها و بخش خصوصی گروه های مطالعاتی استانی و امور بخشی سازمان مرکزی
- نظارت بر اجرای آیین نامه ها، ضوابط و دستورالعمل های مصوب سازمان برنامه و بودجه کشور در حوزه پژوهش
- هدایت فرایند انجام پژوهش های استانی مطابق خط مشی ابلاغی سازمان برنامه و بودجه کشور
- همکاری با مراجع مسئول در زمینه انجام پژوهش ها، در سطح ملی
- ایجاد بستر لازم جهت جلب همکاری صاحب نظران و اندیشمندان علمی در سطح استان
- ارائه نتایج پژوهش های خاص استانی به مراجع مربوطه و یا سازمان های متقاضی به منظور غنای بانک های اطلاعاتی پژوهش
- نظارت بر طراحی و تدوین نظامنامه کمیته تحقیقات و پژوهش های توسعه سازمان و انجام وظایف دبیرخانه ای این کمیته
- ایجاد بستر لازم برای حمایت از انجام پایان نامه توسط دانشجویان در حوزه های مرتبط با وظایف سازمان
- نظارت بر تهیه و ارائه گزارش های مورد نیاز ریاست سازمان
- انجام امور دبیرخانه شورای پژوهش و فناوری استان و نظارت بر فعالیت های پژوهشی استان

۸- شرایط احراز پست:

۱- تحصیلات و معلومات:

دارا بودن گواهینامه دکترای در یکی از رشته های تحصیلی

- مدیریت دولتی (همه گرایش ها)، سازمان های دولتی ایران(همه گرایش ها)، مدیریت (مدیریت سیاستگذاری بخش عمومی/مدیریت منابع انسانی/ مدیریت رفتاری)، مدیریت راهبردی، مدیریت بازرگانی(رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی)، مدیریت آموزشی، برنامه ریزی آموزش، برنامه ریزی آموزش از راه دور، تکنولوژی آموزشی، برنامه ریزی درسی، سنجش و اندازه گیری، علوم اقتصادی (اقتصادبخش عمومی/ اقتصاد ایران/ اقتصاد سنجی)، مدیریت رفتاری اطلاعات (مدیریت خدمات و توسعه فناوری اطلاعات/ مدیریت خدمات و توسعه فناوری)، مهندسی فناوری اطلاعات (مدیریت سیستم های اطلاعاتی/ شبکه های کامپیوتری/ امنیت اطلاعات)، مهندسی صنایع (کیفیت و بهره وری / سیستم های اطلاعاتی/ مهندسی سیستم های اقتصادی و اجتماعی / مدیریت سیستم و بهره وری)، مهندسی صنایع- مدیریت سیستم و بهره وری، مهندسی سیستم های اقتصادی- اجتماعی، مدیریت سیستم و بهره وری، سیاستگذاری علم و فناوری، آینده پژوهی، آینده پژوهی (همه گرایش ها)، حقوق عمومی

و یا گواهینامه کارشناسی ارشد در یکی از رشته های تحصیلی:

- مدیریت منابع انسانی (همه گرایش ها)، مدیریت دولتی (همه گرایش ها) مدیریت دولتی و سیاستگذاری عمومی، مدیریت سیاستگذاری عمومی، معارف اسلامی و مدیریت دولتی و سیاست گذاری عمومی (مدیریت سازمان های دولتی (همه گرایش ها)، دکتری حرفه ای مدیریت (تصمیم گیری و سیاستگذاری) مدیریت آموزشی، آموزش و بهسازی منابع انسانی، تحقیقات آموزشی، ارزشیابی آموزشی، برنامه ریزی درسی، برنامه ریزی آموزشی و درسی، آموزش بزرگسالان، تکنولوژی آموزشی، علوم تربیتی- تکنولوژی آموزشی، سنجش و اندازه گیری (روانشنجی)،

مدیریت اجرایی، مدیریت اجرایی (مدیریت استراتژیک)، مدیریت کسب و کار (رفتار سازمانی و منابع انسانی/سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات)، مدیریت کسب و کار (BMA) (رفتار سازمانی و منابع انسانی/سیستم های اطلاعاتی و فناوری اطلاعات) مدیریت (MBA) (مدیریت توسعه سازمان و منابع انسانی/ اقتصاد مدیریت/ سیستم های اطلاعاتی مدیریت)، مدیریت صنعتی (مدیریت عملکرد/ مدیریت کیفیت و بهره وری) مدیریت نظارت و بازرسی، فناوری اطلاعات و مدیریت، مدیریت فناوری اطلاعات (مدیریت منابع اطلاعاتی/ مدیریت دانش/ سیستم های اطلاعاتی پیشرفته / مدیریت پروژه های فناوری اطلاعات)، مهندسی فناوری اطلاعات (مدیریت سیستم های اطلاعاتی/ شبکه های ارتباطی و کامپیوتری/ امنیت اطلاعات/ معماری سازمانی) مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت، علوم اقتصادی (برنامه ریزی سیستم های اقتصادی/ توسعه اقتصادی و برنامه ریزی) برنامه ریزی سیستم های اقتصادی، توسعه اقتصادی و برنامه ریزی، مدیریت سیستم و بهره وری، مهندسی سیستم های اقتصادی - اجتماعی، مهندسی صنایع - مدیریت سیستم و بهره وری، مهندسی صنایع - آینده پژوهی، مهندسی صنایع (کیفیت و بهره وری / سیستم های اطلاعاتی/ سیستم های کلان اقتصادی و اجتماعی / سیستم های اقتصادی و اجتماعی / آینده پژوهی) مهندسی آینده پژوهی، سیاست گذاری علم و فناوری، حقوق دادرسی اداری، حقوق عمومی، معارف اسلامی و حقوق (حقوق عمومی)

۲- مهارت ها:

- درک و تحلیل مفاهیم اداری و سازمانی
- توانایی انجام پژوهش های کاربردی
- توانایی تفکر سیستمی

۳- دوره های آموزشی:

- آشنایی با قوانین و مقررات اداری و استخدامی کشور
- آشنایی با مبانی و اصول سیاستگذاری عمومی
- آشنایی با فرایندهای مدیریت منابع انسانی

۹- ویژگی های شخصیتی و رفتاری:

- تفکر تحلیلی و استنباطی، کل نگر، خلاقیت و ابتکار، تحمل ابهام، یادگیری فعال، مشارکت جویی