

شرح وظایف پست سازمانی

۱- وزارت / مؤسسه: سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تهران	۲- واحد سازمانی: مدیریت مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری
۳- محل جغرافیایی خدمت: استان تهران	۴- عنوان پست / شغل: رئیس گروه پژوهش و آینده نگری/شغل کارشناس راهبری امور اداری، و استخدامی کشور
۵- نوع پست / شغل: ثابت/ مستمر <input type="checkbox"/> موقت <input type="checkbox"/>	۶- شماره پست / شغل: ۴۰-۸

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

- نظارت بر کار افراد تحت سرپرستی و تقسیم کار بین کارکنان.
- برنامه ریزی جهت اجرای سیاست ها، خط مشی ها، و برنامه های مصوب پژوهشی مطابق سیاست های ابلاغی سازمان.
- ابلاغ سیاست های پژوهشی جهت تنظیم برنامه های سالانه به معاونت ها و دستگاه های استانی.
- تسهیل فرآیندهای نیازسنجی برای تدوین عناوین پژوهشی استان.
- احصاء نیازهای پژوهشی در استان از طریق جلب همکاری مراکز و مؤسسات پژوهشی.
- شناسایی نیازهای پژوهشی خاص استانی با هماهنگی کلیه معاونت ها در حوزه های مدیریت و برنامه ریزی.
- انجام اقدامات لازم به منظور ارائه عناوین پژوهشی خاص استان.
- نظارت بر حسن اجرای آیین نامه، دستورالعمل ها و برنامه های مصوب در زمینه های پژوهشی مورد نیاز دستگاه های اجرایی استان در حوزه های مرتبط با وظایف مدیریت های استانی مطابق سیاست های ابلاغی سازمان.
- اقدام به منظور فراهم آوردن تسهیلات لازم در اجرای پژوهش های ملی.
- تعیین ساز و کارهای اجرایی جهت انجام پروژه های پژوهشی.
- تعیین سازوکارهای نحوه همکاری مؤسسات، مراکز و پژوهشگران در اجرای پروژه های پژوهشی استان در چارچوب ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی.
- ایجاد بستر لازم جهت جلب همکاری اساتید، صاحب نظران و پژوهشگران در سطح استان.
- ارائه نتایج و گزارش های پیشرفت پژوهش های منطقه ای و ملی به رئیس سازمان.
- نشر نتایج پژوهش های انجام شده در استان در چارچوب ضوابط ابلاغی.
- طراحی و تدوین نظامنامه کمیته تحقیقات و پژوهش های توسعه سازمان و انجام وظایف دبیرخانه ای این کمیته.
- ایجاد و بروز رسانی بانک های اطلاعاتی پژوهشی.
- اجرای ارزشیابی ادواری از برنامه های پژوهشی.
- تهیه و ارائه گزارش های مورد نیاز مقام مافوق به صورت ادواری و موردی.
- مشارکت در انجام امور دبیرخانه ای شورای پژوهش و فناوری استان.

۸- شرایط احراز پست:

تحصیلات و معلومات:

- گواهینامه دکترا در یکی از رشته های تحصیلی، آینده پژوهی (همه گرایش ها)، آینده پژوهی، سیاست گذاری علم و فناوری، فلسفه علم و فناوری (همه گرایش ها)،
- دارای گواهینامه کارشناسی ارشد در یکی از رشته های تحصیلی سیاست گذاری علم و فناوری، تحقیقات آموزشی، مهندسی آینده پژوهی، مهندسی صنایع (آینده پژوهی)

۹- مهارت: توانایی شناسایی و تبیین مسائل پژوهشی، توانایی طراحی و اجرای پروژه های تحقیقاتی، توانایی بکارگیری نرم افزارهای ارزشی و آماری

۱۰- دوره های آموزشی: آشنایی با حوزه های تخصصی عملکرد دستگاه، آشنایی با انواع روش های تحقیق، آشنایی با فنون اعتبار سنجی داده ها

۱۱- ویژگی های شخصیتی و رفتاری: تفکر تحلیلی و استنباطی، دقت نظر، ریز بینی، صبر و حوصله، تفکر سیستمی، خلاقیت و ابتکار، کنجکاوی،

پشتکار، مشارکت جویی