



## اعضای کمیته علمی تدوین برنامه راهبردی عملیاتی معاونت تحقیقات و فناوری:

- ۱- دکتر احمدعلی عنایتی
- ۲- دکتر محمدصادق رضایی
- ۳- دکتر محمدرضا حق شناس
- ۴- دکتر محسن اعرابی
- ۵- دکتر محمدرضا شیران
- ۶- دکتر علیرضا رفیعی
- ۷- دکتر روانبخش اسماعیلی
- ۸- دکتر قاسم عابدی
- ۹- دکتر مجید شیخ رضایی
- ۱۰- دکتر مجید سعیدی
- ۱۱- دکتر علی زمانیان
- ۱۲- دکتر محمدعلی ززولی
- ۱۳- دکتر علیرضا خوی مقدم
- ۱۴- دکتر یداله جنتی
- ۱۵- دکتر اسماعیل اکبری
- ۱۶- دکتر علیرضا فتاحیان
- ۱۷- دکتر احمدرضا بخردنیا
- ۱۸- دکتر سید عبدالله مدنی
- ۱۹- دکتر فرهنگ بابامحمودی
- ۲۰- دکتر ایرج ملکی
- ۲۱- دکتر احمد دریانی
- ۲۲- دکتر مهران ضرغامی
- ۲۳- دکتر محمدجعفر صفار
- ۲۴- دکتر زهرا کاشی
- ۲۵- دکتر محمدتقی هدایتی
- ۲۶- دکتر سعید عابدیان
- ۲۷- دکتر مهرنوش کوثریان

## اعضای کمیته اجرایی تدوین برنامه عملیاتی معاونت تحقیقات و فناوری:

- ۱- دکتر رضا علیزاده نوائی
- ۲- خانم زهرا فروغی
- ۳- دکتر انسیه تقی زاده
- ۴- خانم مریم قاجار کوهستانی
- ۵- دکتر صفورا معصومی
- ۶- آقای محمدباقر منتظری
- ۷- آقای تقی غلامی میارکلانی
- ۸- خانم مریم جوادیان
- ۹- خانم رقیه صفری
- ۱۰- دکتر اسماء عرفائی
- ۱۱- دکتر مطهره خردمند
- ۱۲- خانم سیده فاطمه موسوی
- ۱۳- خانم منیره شیروانی
- ۱۴- دکتر فروزان الیاسی
- ۱۵- خانم زهره تقی زاده
- ۱۶- آقای مصطفی عطائی
- ۱۷- آقای محمود کاظم نژاد
- ۱۸- آقای جواد اکبرزاده
- ۱۹- خانم سیده فاطمه موسوی کنئی
- ۲۰- خانم سکینه فرامرزی
- ۲۱- خانم سمیه قنبری نودهی
- ۲۲- دکتر بهاره موید احمدی
- ۲۳- خانم طهورا موسوی
- ۲۴- خانم مریم شهابی
- ۲۵- دکتر لیلا شکوهی
- ۲۶- دکتر عاتکه هادی نژاد
- ۲۷- آقای محمدرضا آذرفر
- ۲۸- آقای علیرضا نوپور
- ۲۹- خانم ارس اکبرنتاج
- ۳۰- خانم فرشته مطلبی
- ۳۱- خانم سامره فلاح پور
- ۳۲- خانم راحله اسماعیل نیا
- ۳۳- خانم مریم افرادی
- ۳۴- خانم زهره افشار
- ۳۵- خانم مهرنوش عالیشاه
- ۳۶- خانم آسیه یوسفی
- ۳۷- خانم بتول رضانی
- ۳۸- دکتر پوریا گیل
- ۳۹- خانم فاطمه قدمی
- ۴۰- خانم بهار ابراهیم مقام
- ۴۱- خانم مونا مختارپور

## مقدمه:

رمز پویایی، پیشرفت و بالندگی هر سازمانی تفکر استراتژیکی و پایداری، اعتقاد و عمل به اصول و ارزشهای آن است. تفکر استراتژیک در عصری که رقابت برسر دست یافتن به اهداف کلان در درون و بیرون سازمان و کشور بسیار فشرده است بخصوص توجه به این موضوع که اهداف استراتژیک ملی در ارتباط تنگاتنگ با سایر کشورهای دور و نزدیک تدوین شده است، دقت در تفکر و عملکرد پژوهشی برای تضمین رسیدن به اهداف کلان نظام در مقوله علم و فناوری که مورد تاکید مکرر مقام معظم رهبری بوده است بسیار حیاتی و کلیدی است.

این دانشگاه بطور کلی و در حوزه پژوهشی بصورت اختصاصی التفات ویژه ای به برنامه ریزی استراتژیک بعنوان ابراز بسیار مهم در ترسیم نقشه راه برای رسیدن به اهداف دارد. اعتقاد براین است که با برنامه ریزی استراتژیک عملکرد سازمان دارای چارچوب و نظم و آیین نامه های ورودی خواهد که از فساد و رکود جلوگیری می کند، شایسته سالاری را نهادینه می کنند، مسئولیتها و اختیارات را با نظر و خرد جمعی تعیین می کند و از رفتارها و اعمال سلیقه ای جلوگیری می کند و نهایتاً "ارزیابی، پایش و ارزشیابی را معنی دار می کند.

برنامه استراتژیک معاونت تحقیقات و فن آوری دانشگاه که به همت کلیه کارشناس حوزه و مسئولین دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی و حمایت و نظارت ریاست محترم دانشگاه و تلاش آقای عابدی مشاوره استراتژیک این حوزه تدوین شد دربرگیرنده کلیه ابعاد فعالیتی حوزه پژوهشی در راستای اهداف کلی نظام مندرج در اسناد بالا دستی نظام و زیر سیاستهای وزارت متبوع می باشد که اعتقاد به آن و تلاش در جهت اجرای آن ضامن موفقیت و پیشرفت پژوهشی در دانشگاه و هم صدا با سایر دانشگاههای کشور در جهت تحقق اهداف کلان کشور است. به همدلی و همکاری کلیه همکاران ستادی، پژوهشگران، مسئولین دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی و حمایت مسئولین دانشگاه و وزارت متبوع برای موفقیت در اجرای برنامه چشم امید دارم.

دکتر احمد علی عنایتی

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه

بخش اول

برنامه راهبردی

سال ۹۶-۹۴

## اهداف استراتژیک معاونت پژوهشی

G۱: توسعه و بهبود در تولید دانش

G۲: توسعه و بهبود کمیت و کیفیت طرح های تحقیقاتی

G۳: توسعه و بهبود در مدیریت تحقیقات دانشجویی

G۴: توسعه و بهبود در مدیریت منابع (فیزیکی، مالی و تجهیزاتی) حوزه تحقیقات

G۵: بهبود و توسعه مدیریت منابع انسانی

G۶: توسعه و بهبود در مدیریت نتایج تحقیقات دانشگاهی

G۷: توسعه و بهبود در مدیریت اقتصاد پژوهش

G۸: بهبود و توسعه در مدیریت حاکمیت و رهبری در تحقیقات و فناوری

G۹: بهبود و توسعه در زمینه نشریات علمی و پژوهشی دانشگاه

G۱۰: بهبود و توسعه در سیستم مدیریت اطلاعات تحقیقات

G۱۱: ارتقاء وضعیت عملکرد دانشگاه در زمینه اخلاق در پژوهش

## G1: توسعه و بهبود در تولید دانش

G101= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه ISI از ۲۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۳۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G102= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه PubMed از ۳۵ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۴۵ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۴۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G103= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه Scopus, Chemical, Embase از ۲۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۳۲۵ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G104= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه ISC و سایر سایتهای تخصصی از ۱۰۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۱۳۰ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G105= تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس نشده سالانه ۳۰ مقاله تا پایان برنامه

G106= تولید مقالات ارائه شده در همایش های داخلی و خارجی سالانه ۵۰۰ مورد تا پایان برنامه

G107= تالیف کتاب به تعداد ۵ مورد سالانه تا پایان برنامه

G108= افزایش تعداد نوآوری، اکتشاف، اختراع، ثبت ژن و بومی سازی فناوری ۲ مورد سالانه تا پایان برنامه

G109= افزایش سطح ارجاع به مقالات محققین دانشگاه از ۱۸۰۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G1010= افزایش سطح میانگین ضریب تاثیر مقالات به بالای یک از ۶۰ مورد سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G1011= افزایش تعداد ارجاع به مقالات در کتب مرجع از ۱۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G1012= افزایش تعداد اعضای هیئت علمی دارای H-index بالای ۴ از ۳۵ مورد در سال ۹۲ به سالانه ۳۰ درصد افزایش سال پایه تا پایان برنامه

G1013= افزایش تعداد ابزارها و راهنما های بالینی سالانه ۲ مورد تا پایان برنامه

## G۲: توسعه و بهبود در پژوهش های کمی و کیفی

G۲O۱= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب اعضای هیئت علمی از ۳۳۵ مورد در سال ۹۲ به ۴۰۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۱۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۲= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب کمیته HSR از ۶۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۳= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک در سطح بین المللی حداقل ۲ مورد تا پایان برنامه

G۲O۴= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک با سایر دانشگاههای کشور حداقل سالانه ۱۰ طرح تا پایان برنامه

G۲O۵= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک با دیگر سازمانهای استانی و ملی حداقل سالانه ۱۰ طرح تا پایان برنامه

G۲O۶= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی حاصل از مطالعات کوهورت به تعداد ۸ مورد در سال ۹۴ و سالانه ۲ مورد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۷= افزایش تعداد ثبت نظامند بیماری ها به تعداد ۴ مورد تا پایان برنامه

G۲O۸= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی حاصل از پایگاه ثبت بیماری ها به تعداد ۵ مورد در سال ۹۴ و سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۹= افزایش تعداد طرح های محصول محور به تعداد ۱۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه



### G3: توسعه و بهبود در مدیریت تحقیقات دانشجویی

G3O1= افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع ISI و PubMed از ۱۰ مورد در سال ۹۲ به ۲۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O2= افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع Scopus از ۷۰ مورد سال ۹۲ به ۱۰۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O3= افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع ISC و سایر سایتها از ۲۰ مورد سال ۹۲ به ۴۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O4= افزایش تعداد خلاصه مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی در کنگره های داخلی و خارجی از ۲۰۰ مورد در سال ۹۲ به ۲۵۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O5= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی از ۳۰۰ مورد سال ۹۲، سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O6= افزایش تعداد کارگاه های برگزار شده توسط کمیته تحقیقات دانشجویی از ۵۰ مورد سال ۹۲ به ۸۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O7= افزایش تعداد محققین عضو کمیته تحقیقات دانشجویی که حداقل دارای یک طرح مصوب در سال باشند از ۶۰ مورد سال ۹۲ به ۱۵۰ نفر در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O8= حفظ و نگهداری برگزاری همایش های سالانه کشوری و تخصصی کمیته تحقیقات دانشجویی حداقل سالانه ۲ مورد تا پایان برنامه

## G۴ : توسعه و بهبود در مدیریت منابع مالی و تجهیزاتی حوزه تحقیقات

G۴O۱= توسعه منابع مالی از ۴۰ میلیارد ریال سال ۹۲ به ۶۰ میلیارد ریال در سال ۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۴O۲= توسعه فضای فیزیکی (پژوهشکده ها، کتابخانه مرکزی، مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه جامع، مرکز رشد و فضا های اداری معاونت تحقیقات و فناوری) به میزان ۱۰۰ درصد تا پایان برنامه

G۴O۳= بهبود استاندارد در تجهیزات آزمایشگاه های در اختیار معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه سالانه به میزان ۱۰ درصد منابع مالی حوزه تا پایان برنامه

## G5: بهبود و توسعه مدیریت منابع انسانی

G5O1= تقویت و تکمیل چارت تشکیلاتی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده های مصوب به پذیرش عضو هیئت علمی پژوهشی به تعداد ۴ نفر در سال ۹۳ و سالانه ۲ نفر افزایش تا پایان برنامه

G5O2= تقویت و تکمیل چارت تشکیلاتی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها به پذیرش نیروی انسانی غیر هیئت علمی به تعداد ۴ نفر در سال ۹۳ و سالانه بترتیب ۸، ۱۲ و ۱۸ نفر تا پایان برنامه

G5O3= افزایش سطح مهارت اعضای هیئت علمی سالانه ۱۲ مهارت در غالب ۴۸ کارگاه آموزشی تا پایان برنامه

G5O4= افزایش سطح مهارت کارکنان غیر هیئت علمی (پژوهشی، بهداشتی و درمانی) سالانه ۸ مهارت در غالب ۳۲ کارگاه آموزشی تا پایان برنامه

## G۶: توسعه و بهبود در مدیریت نتایج تحقیقات دانشگاهی

G۶O۱= بهبود و توسعه در اخذ طرح های تحقیقاتی مشترک با سازمانهای مرتبط (وزارت بهداشت، سازمان بیمه سلامت ایرانیان، تامین اجتماعی، آموزش و پرورش، محیط زیست، هلال احمر، انتقال خون، بهزیستی، استانداری، شرکتهای دارویی، شرکتهای تولیدی، مواد غذایی، شیلات و غیره) سالانه حداقل ۱۰ طرح در مجموع از هریک تا پایان برنامه

G۶O۲= توسعه مدیریت نتایج تحقیقات به دستیابی به حداقل ۲ درصد از سهم بازار داخل محصولات حوزه سلامت در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور تا پایان برنامه

G۶O۳= ارتقا ثبت سالانه ۶ مورد پتنت در حوزه سلامت در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور تا پایان برنامه

G۶O۴= توسعه واحد های فن اور از ۵ مورد فعلی به ۷ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۶O۵= افزایش انتشار نتایج تحقیقات در قالب استفاده سازمانهای ذیربط و عموم به میزان ۱۰۰ درصد تحقیقات مصوب تا پایان برنامه

## G۷: توسعه و بهبود در مدیریت اقتصاد پژوهش

G۷O۱= افزایش سطح درآمد معاونت از محل دریافت سفارشات تحقیقات از سازمانهای ذیربط به میزان ۲۰ درصد از بودجه مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۲= افزایش سهم درآمد معاونت از محل حق السهم واحد های فن اور و شرکتهای دانش بنیان به میزان ۱۰ درصد از سال ۹۴ تا پایان برنامه

G۷O۳= افزایش سهم درآمد معاونت از محل چاپ مقالات در مجلات نمایه یک به میزان یک درصد از بودجه مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۴= کاهش هزینه معاونت در انجام طرحهای تحقیقاتی و مجموعه فرایندها به میزان ۱۰ درصد سقف اعتبار طرحهای مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۵= افزایش سطح اعتبارات معاونت از محل جذب دانشجوی دکتری تخصصی پژوهشی از سایر سازمان ها به میزان ۱۰ درصد درآمد حاصل از G۱۰O۱ در هر سال تا پایان برنامه

## G۸: بهبود و توسعه در مدیریت حاکمیت و رهبری در تحقیقات و فناوری

- G۸O۱=افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب مبتنی بر اولویت به میزان ۷۰ درصد G۴O۱ تا پایان برنامه
- G۸O۲=افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب مبتنی بر کاربرد به میزان ۵۰ درصد طرح های مصوب پایه ۹۳ تا پایان برنامه
- G۸O۳=ارتقا رتبه web of metrics از ۳۸۵۰ به میزان ۲۰ درصد سالیانه (به رتبه ۱۰۰۰) تا پایان برنامه
- G۸O۴=افزایش نیروی انسانی محقق PhD by research محور از ۲۱ نفر در سال ۹۲ سالانه ۵ نفر تعداد افزایش تا پایان برنامه
- G۸O۵=ارتقا وضعیت عملکردی آزمایشگاه مرجع سلامت جهت کسب حداقل ۳۰۰ امتیاز در سال ۹۳ و تکرار تا پایان برنامه
- G۸O۶=ارتقا و حضور در جایگاه ESI در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور حداقل در رتبه دهم تا پایان برنامه
- G۸O۷=ارتقا و حضور در جایگاه ESI در بین دانشگاه های در سطح بین المللی حداقل در رتبه ۵۰۰۰ تا پایان برنامه
- G۸O۸=ارتقا رتبه در جایگاه ISC در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور از رتبه ۹ در سال ۹۲ سالانه یک رتبه ارتقا تا پایان برنامه
- G۸O۹=ارتقا نمره اعتبار بخش دانشگاه در بخش تحقیقات و فن اوری از ۱۲۰۰۰ سال ۹۲ به ۱۵۰۰۰ در سال ۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه
- G۸O۱۰=افزایش تعداد مراکز تحقیقاتی از ۱۳ مورد سال ۹۲ سالانه ۲ مورد تا پایان برنامه
- G۸O۱۱=افزایش تعداد پژوهشکده ها از ۲ مورد فعلی به ۳ مورد تا پایان برنامه
- G۸O۱۲=طراحی و استقرار یک پژوهشگاه تا پایان برنامه

## G۹: بهبود و توسعه در زمینه نشریات علمی و پژوهشی دانشگاه

G۹O۱= افزایش تعداد نشریات علمی و پژوهشی دانشگاه از ۹ مورد فعلی به ۱۳ مورد و سالانه ۱ مورد افزایش تا پایان برنامه

G۹O۲= افزایش فراوانی روال چاپ مجلات دو فصل نامه به فصل نامه و ۵۰ درصد مجلات و فصل نامه به دو ماه نامه تا پایان برنامه

G۹O۳= ارتقا سطح ایندکس مجلات در پایگاه نوع یک به تعداد ۴ مورد تا پایان برنامه

G۹O۴= ارتقا سطح ایندکس مجلات در پایگاه Embase، Scopus و Chemical Abstract به تعداد ۶ مورد تا پایان برنامه

G۹O۵= ارتقا ۱۰۰ درصد نشریات بصورت علمی - پژوهشی و نمایه در پایگاه ISC تا پایان برنامه

## G10: بهبود و توسعه در مدیریت اطلاعات تحقیقات

G1001= امکان سنجی و طراحی شناسنامه پژوهشی دانشگاه در سه سطح فردی، گروه های آموزشی و پژوهشی و سازمانی به میزان ۱۰۰ درصد تا پایان سال ۹۳

G1002= توسعه مدیریت منابع علمی و پژوهشی دانشگاه از ۱۰ درصد موجود به ۱۰۰ درصد تا پایان برنامه



## G11: ارتقاء وضعیت عملکرد دانشگاه در زمینه اخلاق در پژوهش

G1101= ارتقاء وضعیت کمیته های اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی به میزان کسب ۲۰۰ امتیاز سالانه تا پایان برنامه

G1102= ارتقا استاندارد های اخلاق در انتشار آثار پژوهشی به میزان کسب ۱۰۰ امتیاز سالانه تا پایان برنامه

## G1: توسعه و بهبود در تولید دانش

G101= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه ISI از ۲۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۳۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G101S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G101S2: سیاست گذاری در ایمن نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G101S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G102= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه PubMed از ۳۵ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۴۵ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۴۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G102S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G102S2: سیاست گذاری در ایمن نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G102S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G103= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه Scopus, Chemical, Embase از ۲۵۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۳۲۵ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G103S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G103S2: سیاست گذاری در ایمن نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G103S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G104= افزایش تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس شده در پایگاه ISC و سایر سایتهای تخصصی از ۱۰۰ مقاله در سال ۱۳۹۲ به ۱۳۰ مقاله در سال ۱۳۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G104S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G104S2: سیاست گذاری در ایمن نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G104S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G105 = تولید مقالات خارجی و داخلی ایندکس نشده سالانه ۳۰ مقاله تا پایان برنامه

G105S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G105S2: سیاست گذاری در ایین نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستپاری

G105S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G106 = تولید مقالات ارائه شده در همایش های داخلی و خارجی سالانه ۵۰۰ مورد تا پایان برنامه

G106S1: طراحی و راه اندازی کمیته های تدوین و انتشار مقالات

G106S2: سیاست گذاری در ایین نامه های ترفیع، ارتقا و تحصیلات تکمیلی و دستپاری

G106S3: حمایت مالی به محققین به ازای چاپ مقالات

G107 = تالیف کتاب به تعداد ۵ مورد سالانه تا پایان برنامه

G107S1: نیازسنجی کتب تخصصی دانشکده ها و گروه های تخصصی و آموزشی

G107S2: هماهنگی و جلب مشارکت با هیات ممیزه جهت اختصاص امتیاز مناسب به کارهای گروهی

G107S3: حمایت مالی از مولفین در صورت سفارش پس از نیازسنجی

G108 = افزایش تعداد نوآوری، اکتشاف، اختراع، ثبت ژن و بومی سازی فناوری ۲ مورد سالانه تا پایان برنامه

G108S1: آموزش اعضای هیات علمی در زمینه ثبت ژن

G108S2: حمایت مالی و سازمانی از اعضای هیات علمی جهت ثبت نو آوریها، اکتشافات و اختراعات

G108S3: هماهنگی و جلب مشارکت وزارت متبوع جهت اخذ سفارش در بومی سازی فن اوری

G109 = افزایش سطح ارجاع به مقالات محققین دانشگاه از ۱۸۰۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G109S1: اطلاع رسانی به اعضای هیات علمی جهت ارجاع و استفاده از مقالات محققین دانشگاه

G109S2: حمایت مالی از اعضای هیات علمی

G109S3: طراحی شبکه برای افزایش visibility

G1010 = افزایش سطح میانگین ضریب تاثیر مقالات به بالای یک از ۶۰ مورد سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G1010S1: اطلاع رسانی به اعضای هیات علمی در جهت معرفی و شناسایی مجلات با ضریب تاثیر بالا

G1010S2: توانمندسازی اعضای هیات علمی در زمینه زبان انگلیسی, Submission,

G1010S3: فراهم آوری تسهیلات برای اعضای هیات علمی جهت چاپ مقالات در مجلات با Fبالای یک

G1011 = افزایش تعداد ارجاع به مقالات در کتب مرجع از ۱۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G1011S1: اطلاع رسانی به اعضای هیات علمی جهت شناسایی کتب مرجع

G1012 = افزایش تعداد اعضای هیئت علمی دارای H-index بالای ۴ از ۳۵ مورد در سال ۹۲ به سالانه ۳۰ درصد افزایش سال پایه تا پایان برنامه

G1012S1: توانمندسازی اعضای هیات علمی و کارشناسان مراکز تحقیقاتی جهت آگاه سازی روشهای ارتقا H-index

G1012S2: دیده بانی و نظارت بر مقالات اعضای هیات علمی دارای قابلیت ارتقا H-index

G1013 = افزایش تعداد ابزار ها و راهنما های بالینی سالانه ۲ مورد تا پایان برنامه G1013

G1013S1: توانمندسازی اعضای هیات علمی در زمینه ابزار پژوهشی و گایدلاین نویسی

## G۲: توسعه و بهبود در پژوهش های کمی و کیفی

G۲O۱= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب اعضای هیئت علمی از ۳۳۵ مورد در سال ۹۲ به ۴۰۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۱۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۱S۱: ساماندهی نیروی انسانی غیر هیات علمی به عنوان همیار پژوهش برای هریک از گروه های آموزشی

G۲O۱S۲: سازماندهی پایان نامه های دوره های دکترای عمومی، تکمیلی و دستیاری در قالب طرح تحقیقاتی

G۲O۲= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب کمیته HSR از ۶۰ مورد در سال ۹۲ سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۲O۲S۱: جلب مشارکت و هماهنگی معاونتهای درمان، دارو و غذا و بهداشتی دانشگاه جهت تشویق کارشناس به طراحی طرح تحقیقاتی HSR

G۲O۲S۲: طراحی طرحهای HSR در معاونتهای درمان، دارو، غذا و بهداشتی با مشاوره اعضای هیات علمی

G۲O۳= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک در سطح بین المللی حداقل ۲ مورد تا پایان برنامه

G۲O۳S۱: نیازسنجی و اولویت سنجی مشترک ایران با دیگر کشورها و سازمانهای بین المللی

G۲O۳S۲: اطلاع رسانی و شناسایی اعضای هیات علمی دارای توان بالقوه و علاقه مند

G۲O۴= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک با سایر دانشگاههای کشور حداقل سالانه ۱۰ طرح تا پایان برنامه

G۲O۴S۱: طراحی و ایجاد شبکه پژوهش

G۲O۴S۲: اطلاع رسانی و معرفی اعضای هیات علمی توانمند و امکانات بالقوه تخصصی آزمایشگاهی

G۲O۴S۳: جلب مشارکت و بازاریابی و تفاهم نامه همکاری با دیگر دانشگاه های کشور

G۲O۴S۴: اطلاع رسانی و معرفی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها به دیگر دانشگاه های کشور و از دانشگاه های دیگر

G۲O۵= افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مشترک با دیگر سازمانهای استانی و ملی حداقل سالانه ۱۰ طرح تا پایان برنامه

G۲O۵S۱: طراحی و ایجاد شبکه پژوهش

G20552: اطلاع رسانی و معرفی اعضای هیات علمی توانمند و امکانات بالقوه تخصصی آزمایشگاهی

G20553: جلب مشارکت و بازاریابی و تفاهم نامه همکاری با دیگر دانشگاه های کشور

G20554: اطلاع رسانی و معرفی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها به دیگر دانشگاه های کشور

G206 = افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی حاصل از مطالعات کوهورت به تعداد ۸ مورد در سال ۹۴ و سالانه ۲ مورد افزایش تا پایان برنامه

G206S1: طراحی و ساماندهی کمیته های مدیریت و اجرایی کوهورت

G206S2: طراحی و تعریف طرحهای تحقیقاتی بر اساس داده های پایه کوهورت

G207 = افزایش تعداد ثبت نظامند بیماری ها به تعداد ۴ مورد تا پایان برنامه

G207S1: نیازسنجی و شناسایی انواع بیماریهای دارای قابلیت ثبت نظام مند در استان

G207S2: طراحی و ساماندهی پایگاه های دیده ور مرکزی و اقماری در سطح استان

G207S3: طراحی و استقرار سامانه ثبت نظام مند بیماریهای شناسایی شده

G208 = افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی حاصل از پایگاه ثبت بیماری ها به تعداد ۵ مورد در سال ۹۴ و سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G208S1: طراحی و ساماندهی کمیته اجرایی ثبت نظام مند بیماریها در استان

G208S2: طراحی و تعریف طرحهای تحقیقاتی بر اساس داده های پایه ثبت نظام مند بیماریها

G209 = افزایش تعداد طرح های محصول محور به تعداد ۱۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G209S1: طراحی و ساماندهی کمیته تخصصی ارتباط با صنعت

G209S2: ظرفیت سنجی و امکان یابی اجرای طرح های تحقیقاتی محصول محور

G209S3: شناسایی و اطلاع یابی از اولویتهای کشوری

G209S4: جلب مشارکت سازمانهای ذیربط جهت سفارش گیری طرح

## ۳: توسعه و بهبود در مدیریت تحقیقات دانشجویی

G3O1 = افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع ISI و PubMed از ۱۰ مورد در سال ۹۲ به ۲۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O1S1: سیاست گذاری در آیین نامه های آموزش تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G3O1S2: حمایت مالی به دانشجو.یان به ازای چاپ مقالات

G3O1S3: توانمند سازی دانشجویان در زمینه مقاله نویسی فارسی و انگلیسی

G3O1S4: طراحی ساختار و سازماندهی کمیته های تحقیقات دانشجویی به تفکیک هر دانشکده و مراکز تحقیقاتی با ساب کمیته های زیر مجموعه

G3O2 = افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع Scopus از ۷۰ مورد سال ۹۲ به ۱۰۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O2S1: سیاست گذاری در آیین نامه های آموزش تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G3O2S2: حمایت مالی به دانشجویان به ازای چاپ مقالات

G3O2S3: توانمند سازی دانشجویان در زمینه مقاله نویسی فارسی و انگلیسی

G3O2S4: طراحی ساختار و سازماندهی کمیته های تحقیقات دانشجویی به تفکیک هر دانشکده و مراکز تحقیقاتی با ساب کمیته های زیر مجموعه

G3O3 = افزایش تعداد مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی از نوع ISC و سایر سایتها از ۲۰ مورد سال ۹۲ به ۴۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G3O3S1: سیاست گذاری در آیین نامه های آموزش تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G3O3S2: حمایت مالی به دانشجو.یان به ازای چاپ مقالات

G3O3S3: توانمند سازی دانشجویان در زمینه مقاله نویسی فارسی و انگلیسی

G3O3S4: طراحی ساختار و سازماندهی کمیته های تحقیقات دانشجویی به تفکیک هر دانشکده و مراکز تحقیقاتی با ساب کمیته های زیر مجموعه

G304=افزایش تعداد خلاصه مقالات چاپی کمیته تحقیقات دانشجویی در کنگره های داخلی و خارجی از ۲۰۰ مورد در سال ۹۲ به ۲۵۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G304S1: سیاست گذاری در آیین نامه های آموزش تحصیلات تکمیلی و دستیاری

G304S2: حمایت مالی به دانشجویان به ازای چاپ مقالات

G304S3: توانمند سازی دانشجویان در زمینه مقاله نویسی فارسی و انگلیسی

G304S4: طراحی ساختار و سازماندهی کمیته های تحقیقات دانشجویی به تفکیک هر دانشکده و مراکز تحقیقاتی با ساب کمیته های زیر مجموعه

G305=افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی از ۳۰۰ مورد سال ۹۲، سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G305S1: طراحی و سازماندهی شورای پژوهشی دانشجویی مستقل کمیته های تحقیقات دانشجویی دانشکده ها

G305S2: توانمند سازی دانشجویان در زمینه پروپوزال نویسی

G305S3: طراحی و تصویب طرحهای تحقیقاتی مروری در شوراهای پژوهشی کمیته های تحقیقات دانشجویی

G306=افزایش تعداد کارگاه های برگزار شده توسط کمیته تحقیقات دانشجویی از ۵۰ مورد سال ۹۲ به ۸۰ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G306S1: طراحی و ساماندهی ساب کمیته توانمندسازی دانشجویان در کمیته های تحقیقات دانشجویی دانشکده ها

G306S2: نیازسنجی و اولویت بندی های کارگاه های دانشجویی

G307=افزایش تعداد محققین عضو کمیته تحقیقات دانشجویی که حداقل دارای یک طرح مصوب در سال باشند از ۶۰ مورد سال ۹۲ به ۱۵۰ نفر در سال ۹۳ و سالانه ۲۵ درصد افزایش تا پایان برنامه

G307S1: طراحی و ساماندهی ساب کمیته های رشته تخصصی در کمیته های تحقیقات دانشجویی دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی

G308=حفظ و نگهداری برگزاری همایش های سالانه کشوری و تخصصی کمیته تحقیقات دانشجویی حداقل سالانه ۲ مورد تا پایان برنامه

G308S1: طراحی و برگزاری همایش سالیانه کشوری کمیته تحقیقات دانشجویی

G308S2: طراحی و برگزاری همایش سالیانه شبکه منطقه ای کمیته تحقیقات دانشجویی



## G۴ : توسعه و بهبود در مدیریت منابع مالی و تجهیزاتی حوزه تحقیقات

G۴O۱ = توسعه منابع مالی از ۴۰ میلیارد ریال سال ۹۲ به ۶۰ میلیارد ریال در سال ۹۳ و سالانه ۳۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۴O۱S۱: جلب مشارکت و هماهنگی با معاونت توسعه دانشگاه و وزارت مطبوع در افزایش سهم منابع مالی از محل بودجه عمومی

G۴O۱S۲: جلب مشارکت و هماهنگی با هیات امناء و ریاست محترم دانشگاه در افزایش سهم منابع مالی

G۴O۱S۳: جلب مشارکت و هماهنگی با معاونت تحقیقات و فن اوری وزارت مطبوع در افزایش سهم منابع مالی از محل ردیف های متمرکز

G۴O۱S۴: جلب مشارکت و هماهنگی با معاونت علمی و فن اوری ریاست جمهوری و ستاد ویژه در افزایش سهم منابع مالی از ردیف های متمرکز

G۴O۱S۵: جلب مشارکت و هماهنگی با سایر سازمانها در افزایش سهم منابع مالی از محل تعریف طرحهای تحقیقاتی مشترک و ارائه خدمات پژوهشی

G۴O۱S۶: جلب مشارکت و ترغیب خیرین سلامت در افزایش سهم منابع مالی

G۴O۲ = توسعه فضای فیزیکی (پژوهشکده ها، کتابخانه مرکزی، مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه جامع، مرکز رشد و فضا های اداری معاونت تحقیقات و فناوری) به میزان ۱۰۰ درصد تا پایان برنامه

G۴O۲S۱: طراحی ساختار اولیه فیزیکی و اخذ مجوز از مراجع ذیربط

G۴O۲S۲: طراحی فاز مطالعاتی صفر (شامل تهیه زمین، نقشه فضای فیزیکی)

G۴O۲S۳: جلب مشارکت مراجع ذیصلاح، خیرین و سازمانهای ذیربط در تامین منابع مالی

G۴O۲S۴: طراحی و تاسیس فضای فیزیکی آزمایشگاه های جامع تخصصی و فوق تخصصی

G۴O۳ = بهبود استاندارد در تجهیزات آزمایشگاه های در اختیار معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه سالانه به میزان ۱۰ درصد منابع مالی حوزه تا پایان برنامه

G۴O۳S۱: طراحی و تهیه شناسنامه ابزار و تجهیزات آزمایشگاه های موجود در اختیار و مقایسه با استاندارد

G۴O۳S۲: طراحی و تجمیع فضای فیزیکی آزمایشگاه های پژوهشی موجود

G۴O۳S۳: اولویت بندی و بهبود استاندارد در ابزار و تجهیزات آزمایشگاه های پژوهشی

## G5: بهبود و توسعه مدیریت منابع انسانی

G5O1= تقویت و تکمیل چارت تشکیلاتی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده های مصوب به پذیرش عضو هیئت علمی پژوهشی به تعداد ۴ نفر در سال ۹۳ و سالانه ۲ نفر افزایش تا پایان برنامه

G5O1S1: طراحی ساختار تشکیلات مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها در خصوص نیروی انسانی هیات علمی

G5O1S2: هماهنگی و جلب مشارکت معاونت توسعه و وزارت متبوع در زمینه مصوب نمودن تشکیلات

G5O1S3: هماهنگی و جلب مشارکت معاونت توسعه، آموزش و وزارت متبوع در اخذ مجوز نیروی هیات علمی

G5O2= تقویت و تکمیل چارت تشکیلاتی مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها به پذیرش نیروی انسانی غیر هیئت علمی به تعداد ۴ نفر در سال ۹۳ و سالانه بترتیب ۸، ۱۲ و ۱۸ نفر تا پایان برنامه

G5O2S1: طراحی ساختار تشکیلات مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها در خصوص نیروی انسانی غیر هیات علمی

G5O2S2: هماهنگی و جلب مشارکت معاونت توسعه جهت اخذ مجوز نیروی انسانی غیر هیات علمی

G5O3= افزایش سطح مهارت اعضای هیئت علمی سالانه ۱۲ مهارت در غالب ۴۸ کارگاه آموزشی تا پایان برنامه

G5O3S1: آموزش اعضای هیات علمی در زمینه مهارت آموزشی پژوهشی

G5O4= افزایش سطح مهارت کارکنان غیر هیئت علمی (پژوهشی، بهداشتی و درمانی) سالانه ۸ مهارت در غالب ۳۲ کارگاه آموزشی تا پایان برنامه

G5O4S1: آموزش کارکنان غیر هیات علمی در زمینه مهارت آموزشی پژوهشی

## G۶: توسعه و بهبود در مدیریت نتایج تحقیقات دانشگاهی

G۶O۱= بهبود و توسعه در اخذ طرح های تحقیقاتی مشترک با سازمانهای مرتبط (وزارت بهداشت، سازمان بیمه سلامت ایران، تامین اجتماعی، آموزش و پرورش، محیط زیست، هلال احمر، انتقال خون، بهزیستی، استانداری، شرکتهای دارویی، شرکتهای تولیدی، مواد غذایی، شیلات و غیره) سالانه حداقل ۱۰ طرح در مجموع از هریک تا پایان برنامه

G۶O۱S۱: طراحی و ساماندهی کمیته ارتباط با صنعت و سازمانهای با تخصصهای مختلف

G۶O۱S۲: ترغیب و تشویق اعضای هیات علمی دارای طرحهای مشترک با دیگر سازمانها به عنوان محقق برتر با گزینش بیشتر

G۶O۲= توسعه مدیریت نتایج تحقیقات به دستیابی به حداقل ۲ درصد از سهم بازار داخل محصولات حوزه سلامت در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور تا پایان برنامه

G۶O۲S۱: شناسایی نیازهای بازار از محصولات بخش سلامت با توجه به امکانات و توانمندی موجود

G۶O۲S۲: اولویت بندی و جهت دهی تحقیقات دانشگاه به سمت نیازهای بازار محصولات سلامت

G۶O۲S۳: تخصیص بهینه و بهنگام منابع مالی به سمت اولویتهای دانشگاه و اولویتهای ناظر بر نیاز بازار

G۶O۳= ارتقا ثبت سالانه ۶ مورد پتنت در حوزه سلامت در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور تا پایان برنامه

G۶O۳S۱: اطلاع رسانی و تسهیلات برای اعضای هیات علمی جهت ثبت پتنت

G۶O۳S۲: شناسایی مراکز ثبت پتنت جهت تبدیل به قابلیتهای آن مرکز

G۶O۴= توسعه واحد های فن اور از ۵ مورد فعلی به ۷ مورد در سال ۹۳ و سالانه ۵۰ درصد افزایش تا پایان برنامه

G۶O۴S۱: شناسایی ترغیب و تشویق اعضای هیات علمی به راه اندازی واحدهای فن آوری

G۶O۴S۲: اطلاع رسانی و معرفی قابلیت ها و امکانات مرکز رشد به ترغیب واحد های فن اور بیرونی

G۶O۴S۳: برقراری ارتباط موثر با پارک های علم و فن اوری جهت شناساندن واحدهای فن اوری بیرونی به مرکز رشد دانشگاه

G۶O۵= افزایش انتشار نتایج تحقیقات در قالب استفاده سازمانهای ذیربط و عموم به میزان ۱۰۰ درصد تحقیقات مصوب تا پایان برنامه

G۶O۵S۱: توانمندسازی اعضای هیات علمی به اصول و فنون انتقال دانش

G۶O۵S۲: ترغیب اعضای هیات علمی به ارائه نتایج کاربردی تحقیقات بعد از اتمام طرح تحقیقاتی

G۶O۵S۳: شناسایی سازمانهای هدف جهت اطلاع رسانی به شیوه های مختلف نتایج تحقیقات در دانشگاه

## G۷: توسعه و بهبود در مدیریت اقتصاد پژوهش

G۷O۱= افزایش سطح درآمد معاونت از محل دریافت سفارشات تحقیقات از سازمانهای ذیربط به میزان ۲۰ درصد از بودجه مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۱S۱: جلب مشارکت و هماهنگی با سایر سازمانها در تعریف طرحهای مشترک

G۷O۱S۲: اطلاع رسانی و معرفی توانمندی تخصصی به تفکیک رشته های تخصصی به سایر سازمانها

G۷O۱S۳: مبادله تفاهم نامه همکاری در تعریف طرحهای مشترک با سایر سازمانها

G۷O۲= افزایش سهم درآمد معاونت از محل حق السهم واحد های فن اور و شرکتهای دانش بنیان به میزان ۱۰ درصد از سال ۹۴ تا پایان برنامه

G۷O۲S۱: همکاری و هماهنگی با شرکت های دانش بنیان

G۷O۳= افزایش سهم درآمد معاونت از محل چاپ مقالات در مجلات نمایه یک به میزان یک درصد از بودجه مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۳S۱: اطلاع رسانی امکانات و قابلیت های آزمایشگاه مرجع

G۷O۳S۲: شناسایی زمینه فعالیت علمی افراد محقق و سایر سازمانها مرتبط با آزمایشگاه جامع جهت ارائه خدمات تخصصی

G۷O۳S۳: طراحی و اولویت بندی تخصصی کنگره ها و همایش های بین المللی استانی یا کشوری

G۷O۳S۴: جلب مشارکت و هماهنگی با مراجع ذیصلاح جهت کسب درآمد از محل چاپ مقالات

G۷O۴= کاهش هزینه معاونت در انجام طرحهای تحقیقاتی و مجموعه فرایندها به میزان ۱۰ درصد سقف اعتبار طرحهای مصوب سالانه تا پایان برنامه

G۷O۴S۱: سطح بندی و بهینه سازی پایان نامه های دانشجویان با تعریف پروپوزال از داده های موجود معاونتهای دانشگاه

G۷O۴S۲: اتوماسیون طرحهای تحقیقاتی، داوری مقالات و سایر فرآیندها

G۷O۴S۳: صرفه جویی از محل الکترونیکی نمودن نشریات چاپی و طرحهای تحقیقاتی و داوریها با استقرار کامل دولت الکترونیک

G۷O۵= افزایش سطح اعتبارات معاونت از محل جذب دانشجوی دکتری تخصصی پژوهشی از سایر سازمان ها به میزان ۱۰ درصد درآمد حاصل از G۱۰O۱ در هر سال تا پایان برنامه

G۷O۵S۱: کاربرد نمودن ماده ۶ داوطلبین موسسات خصوصی

## G۸: بهبود و توسعه در مدیریت حاکمیت و رهبری در تحقیقات و فناوری

G۸O۱ = افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب مبتنی بر اولویت به میزان ۷۰ درصد G۴O۱ تا پایان برنامه

G۸O۱S۱: نیازسنجی و اولویت بندی نیازهای تحقیقاتی کشور و استان

G۸O۱S۲: سفارش طرحهای مبتنی بر نیاز و اولویت به گروه های دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی

G۸O۱S۳: حمایت مالی و تسریع در بوروکراسی اداری طرحهای تحقیقاتی حاصل از G۸O۱

G۸O۲ = افزایش تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب مبتنی بر کاربرد به میزان ۵۰ درصد طرح های مصوب پایه ۹۳ تا پایان برنامه

G۸O۲S۱: نیازسنجی و اولویت بندی نیازهای تحقیقاتی کشور و استان

G۸O۲S۲: سفارش طرحهای مبتنی بر نیاز و اولویت به گروه های دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی

G۸O۲S۳: حمایت مالی و تسریع در بوروکراسی اداری طرحهای تحقیقاتی حاصل از G۸O۱

G۸O۳ = ارتقا رتبه web of metrics از ۳۸۵۰ به میزان ۲۰ درصد سالیانه (به رتبه ۱۰۰۰) تا پایان برنامه

G۸O۳S۱: طراحی پروفایل محصولات تولیدی جهت دسترسی مشتریان

G۸O۳S۲: طراحی پروفایل راهنمای آموزشی تخصصی و بیماریها

G۸O۳S۳: طراحی و تشکیل کمیته Web of metrics

G۸O۴ = افزایش نیروی انسانی محقق PhD by research محور از ۲۱ نفر در سال ۹۲ سالانه ۵ نفر تعداد افزایش تا پایان برنامه

G۸O۴S۱: شناسایی و ترغیب و تشویق مراکز تحقیقاتی و محققین دانشگاه دارای شرایط پذیرش PhD by research

G۸O۵ = ارتقا وضعیت عملکردی آزمایشگاه مرجع سلامت جهت کسب حداقل ۳۰۰ امتیاز در سال ۹۳ و تکرار تا پایان برنامه

G۸O۵S۱: طراحی ساختار آزمایشگاه تحقیقاتی مرجع سلامت استان

G۸O۵S۲: طراحی و راه اندازی فضای فیزیکی آزمایشگاه تحقیقاتی مرجع سلامت استان

G۸O۵S۳: ساماندهی اعضای هیات علمی رشته های تخصصی پاراکلینیکی

G۸O۵S۴: جلب مشارکت دانشگاه و وزارت متبوع در تجهیز و راه اندازی آزمایشگاه تحقیقاتی مرجع سلامت استان

G806= ارتقا و حضور در جایگاه ESI در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور حداقل در رتبه دهم تا پایان برنامه

G806S1: شناسایی و ترغیب و تشویق اعضای هیات علمی واجد شرایط ورود به جایگاه ESI

G807= ارتقا و حضور در جایگاه ESI در بین دانشگاه های در سطح بین المللی حداقل در رتبه 5000 تا پایان برنامه

G807S1: شناسایی و ترغیب و تشویق اعضای هیات علمی واجد شرایط ورود به جایگاه ESI

G808= ارتقا رتبه در جایگاه ISC در بین دانشگاه های علوم پزشکی کشور از رتبه 9 در سال 92 سالانه یک رتبه ارتقا تا پایان برنامه

G808S1: شناسایی و ترغیب دانشجویان واجد شرایط

G808S2: فراهم سازی بستر لازم برای دانشجویان واجد شرایط

G809= ارتقا نمره اعتبار بخش دانشگاه در بخش تحقیقات و فن اوری از 12000 سال 92 به 15000 در سال 93 و سالانه 30 درصد افزایش تا پایان برنامه

G809S1: طراحی و ساماندهی کمیته اعتبار بخشی تحقیقات دانشگاه

G809S2: نظارت و ارزشیابی فصلی از دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی

G809S3: طراحی سامانه اخذ تولیدات علمی اعضای هیات علمی در سامانه سیات توسط کمیته اعتبار بخشی

G8010= افزایش تعداد مراکز تحقیقاتی از 13 مورد سال 92 سالانه 2 مورد تا پایان برنامه

G8010S1: شناسایی امکانات اولویت بندی و علاقه مندی گروه های تخصصی دانشکده ها و وزارت متبوع

G8010S2: فراهم اوری بستر لازم جهت تاسیس مرکز تحقیقاتی

G8011= افزایش تعداد پژوهشکده ها از 2 مورد فعلی به 3 مورد تا پایان برنامه

G8011S1: شناسایی امکانات اولویت بندی و علاقه مندی گروه های تخصصی دانشکده ها و وزارت متبوع

G8011S2: فراهم اوری بستر لازم جهت تاسیس مرکز تحقیقاتی

G8012 = طراحی و استقرار یک پژوهشگاه تا پایان برنامه

G8012S1: شناسایی امکانات اولویت بندی و علاقه مندی گروه های تخصصی دانشکده ها و وزارت متبوع

G8012S2: فراهم اوری بستر لازم جهت تاسیس مرکز تحقیقاتی

## G۹: بهبود و توسعه در زمینه نشریات علمی و پژوهشی دانشگاه

G۹O۱ = افزایش تعداد نشریات علمی و پژوهشی دانشگاه از ۹ مورد فعلی به ۱۳ مورد و سالانه ۱ مورد افزایش تا پایان برنامه

G۹O۱S۱: نیازسنجی و اولویت سنجی ظرفیتهای استانی و کشوری به نوع نشریات علمی و پژوهشی مورد نیاز

G۹O۱S۲: فراهم آوری منابع و ایجاد بستر جهت اخذ مجوز

G۹O۱S۳: جلب هماهنگی و مشارکت معاون تحقیقات و فن آوری وزارت متبوع و کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور

G۹O۲ = افزایش فراوانی روال چاپ مجلات دو فصل نامه به فصل نامه و ۵۰ درصد مجلات و فصل نامه به دو ماه نامه تا پایان برنامه

G۹O۲S۱: اطلاع رسانی و معرفی مجلات به محققین داخلی و خارجی و سازمانهای ذیربط

G۹O۲S۲: طراحی و راه اندازی دفتر مجلات دانشگاه جهت مدیریت و سازماندهی

G۹O۲S۳: جلب مشارکت فعالانه با ناشرین حرفه ای مجلات

G۹O۳ = ارتقا سطح ایندکس مجلات در پایگاه نوع یک به تعداد ۴ مورد تا پایان برنامه

G۹O۳S۱: فراهم آوری شرایط مورد نیاز منطبق با پایگاه نوع اول جهت ایندکس شدن

G۹O۳S۲: نظارت و ارزشیابی بر حسن اجرای چاپ مقالات

G۹O۳S۳: آموزش سردبیران، اعضای اجرایی و علمی مجلات

G۹O۴ = ارتقا سطح ایندکس مجلات در پایگاه Scopus, Embase, Chemical Abstract به تعداد ۶ مورد تا پایان برنامه

G۹O۴S۱: فراهم آوری شرایط مورد نیاز منطبق با پایگاه نوع اول جهت ایندکس شدن

G۹O۴S۲: نظارت و ارزشیابی بر حسن اجرای چاپ مقالات

G۹O۴S۳: آموزش سردبیران، اعضای اجرایی و علمی مجلات

G۹O۵ = ارتقا ۱۰۰ درصد نشریات بصورت علمی - پژوهشی و نمایه در پایگاه ISC تا پایان برنامه

G۹O۵S۱: فراهم آوری شرایط مورد نیاز منطبق با پایگاه نوع اول جهت ایندکس شدن

G۹O۵S۲: نظارت و ارزشیابی بر حسن اجرای چاپ مقالات

G۹O۵S۳: آموزش سردبیران، اعضای اجرایی و علمی مجلات



## G10: بهبود و توسعه در مدیریت اطلاعات تحقیقات

G10O1= امکان سنجی و طراحی شناسنامه پژوهشی دانشگاه در سه سطح فردی، گروه های آموزشی و پژوهشی و سازمانی به میزان ۱۰۰ درصد تا پایان سال ۹۳

G10O1S1: طراحی و ساماندهی کمیته اجرایی جهت تدوین RFP سامانه پژوهشی پژوهشگران

G10O1S2: طراحی و استقرار نرم افزار سامانه پژوهشی پژوهشگران

G10O1S3: نظارت بر حسن اجرای ثبت داده ها در سامانه پژوهشی

G10O2= توسعه مدیریت منابع علمی و پژوهشی دانشگاه از ۱۰ درصد موجود به ۱۰۰ درصد تا پایان برنامه

G10O2S1: ساماندهی منابع الکترونیکی منابع کتابخانه ای (کتاب)

G10O2S2: ساماندهی منابع الکترونیکی منابع کتابخانه ای (پایان نامه ها)

G10O2S3: ساماندهی منابع الکترونیکی منابع کتابخانه ای (ژورنال)

## G11: ارتقاء وضعیت عملکرد دانشگاه در زمینه اخلاق در پژوهش

G1101= ارتقاء وضعیت کمیته های اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی به میزان کسب ۲۰۰ امتیاز سالانه تا پایان برنامه

G1101S1: ساماندهی نیروهای تخصصی در ترکیب کمیته اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی

G1101S2: توانمندسازی عملکردی اعضای کمیته اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی

G1102= ارتقا استاندارد های اخلاق در انتشار آثار پژوهشی به میزان کسب ۱۰۰ امتیاز سالانه تا پایان برنامه

G1102S1: طراحی و استقرار سامانه کنترل طرحهای مقالات از نظر رعایت ملاحظات اخلاقی انتشاراتی

G1102S2: طراحی و استقرار سامانه کنترل طرحهای تحقیقاتی در مراحل انتخاب

G1102S3: نظارت بر حسن اجرای طرحهای کارآزمایی بالینی

