

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۹۹/۱۱/۷ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر علی ضیایی با عنوان "بررسی اثرات اوراپتن بر پولاریزاسیون ماکروفازها و ریز محیط تومور در شرایط آزمایشگاهی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۱۱۱۵

۲- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک نژاد با عنوان "بررسی اثر Phenamil و Bone morphogenetic protein-9 بر تمایز در محل سلول های اپیتلیال پرده آمنیون انسانی به سلول های استخوانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۹۵۴

۳- طرح تحقیقاتی دکتر حکیمه زالی با عنوان "مطالعه پروتئومیکی پلاسمای خون بیماران مبتلا به ایدیوپاتیک ترومبوسیتوپنیک پورپورای مزمن به منظور یافتن پروتئین های افتراقی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۵۹۸

۴- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "تعیین ژنهای کد کننده فاکتورهای ادهزین و بیوفیلیم در سویه های استافیلوکوکوس اورئوس تشکیل دهنده بیوفیلیم" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۹۴۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر محمدجواد نصیری با عنوان "بررسی قدرت تشخیصی تست های تعیین حساسیت پیرازین امید در مایکوباکتریوم توبرکلوزیس: یک مرور نظام مند و فراتحلیل" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۰۴۶

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۶- طرح تحقیقاتی دکتر سوده غفوری فرد با عنوان "بررسی بیان RNAهای غیرکدشونده ی (HOTTIP, ZFAS1, NCK1-AS1, PCBP2-OT1 (uc.338), و ژنهای هدف (CDK1, CDC25C) در بافت سرطان پستان و بافت غیر سرطانی اطراف توده" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (بیش از ۲۰۰۰ مورد استناد در پایگاه scopus) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۹۸۳

۷- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه فرهنگ دهقان با عنوان "بررسی اثر مواجهه توأم استرس‌های گرمایی و روانی بر برخی از شاخص‌های تولید مثلی موش‌های صحرایی (کیفیت مایع منی، آسیب DNA اسپرم و بافت بیضه)" از مرکز تحقیقات کنترل عوامل زیان آور محیط و کار مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۶۶۹

۸- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "مقایسه بیان ژنی در سرطان‌های مری، معده و روده به منظور دستیابی به روشی افتراقی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۹۱۳

۹- طرح تحقیقاتی دکتر سوده غفوری فرد با عنوان "بررسی بیان ژنهای مسیر Jak-STAT در بیماران سرطان معده" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۷۲۸

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر کیانوش خسروی دارانی با عنوان "بهینه سازی خاصیت آنتی‌اکسیدانی کنسرسیوم میکربی کامبوجا" از انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۴۴۶

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی نژاد با عنوان "نقش تنوع میکروبیوم در روده کوچک بیماران مبتلا به بیماری سلیاک" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرنت بیست و یکمین جشنواره ابوریحان) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۷۰۱۵

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "آنالیز مارکرهای پروتئینی سرطان های کبد به منظور معرفی پروتئین های کلیدی تغییر بیان یافته در خون بیماران" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرنت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۱۹۰

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر کیانوش خسروی دارانی با عنوان "بررسی ویژگیهای فیزیکوشیمیایی، میکروبی، حسی و ایمنی سوسیس حاوی جایگزین گوشت (پروتئین قارچی)" از انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۲۴۰۷

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر علی هاشمی با عنوان "بررسی مقاومت ناهمگون (Hetroresistance) نسبت به کلیستین و ارتباط آن با سیستمهای توکسین آنتی توکسین در ایزوله‌های آسینتو باکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای شهر تهران" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۴۸۳

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر علی هاشمی با عنوان "ارزیابی فنوتیپی و مولکولی مقاومت نسبت به ceftazidime-avibactam، Cefotolozane-tazobactam، imipenem-relebactam و Meropenem-vaborbactam و piperacillin-tazobactam در ایزوله‌های بالینی سودوموناس آئروژینوزا و کلبسیلا پنومونیه مقاوم به کارباینم" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنه ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۳۸۱

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "تعیین نقاط برش هورمون آنتی مولرین به تفکیک گروه‌های سنی جهت تشخیص سندرم تخمدان پلی کیستیک: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنه ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۷۳۸

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا بهادران با عنوان "مروری بر طراحی‌های رایج مطالعات کارآزمایی بالینی در حوزه علوم تغذیه" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماری‌های غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنه بیش از ۱۰۰۰ مورد استناد در پایگاه scopus) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۲۶۹۳

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر امین باقری با عنوان "مطالعه جزئیات مکانیزم تخریب اسید پرفلوئورواکتانوتیک اسید (PFOA) با استفاده از پرسولفات فعال شده با حرارت" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنه استادیاران جوان زیر ۳۵ سال دانشگاه) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۵۰۹

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر مژگان بنده‌پور با عنوان "بررسی تهیه نوار تست تشخیص سریع منژیت نایسریایی براساس آنتی بادی کنژوگه شده با نانو ذرات طلا" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح و مقرر شد جهت اظهارنظر به مدیریت فناوری ارجاع شود.

کد پژوهان: ۲۶۲۶۶

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه فرهنگ دهقان با عنوان "بررسی نقش مکمل یاری توام ویتامین E و اسیدهای چرب امگا ۳ بر پارامترهای مایع منی در کارگران در معرض مواجهه با استرسورهای فیزیکی" از مرکز تحقیقات کنترل عوامل زیان آور محیط و کار مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۸۲۱

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر الهام رضایی با عنوان "طراحی، سنتز و مطالعات بایندینگ مشتقات اکسادیازولی به عنوان لیگاندهای جدید گیرنده بنزودیازپینی" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت صندوق حمایت از پژوهشگران) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۱۷۰

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر علی هاشمی با عنوان "ارزیابی روش تغییر یافته غیرفعال سازی کاربایتم (mCIM) همراه با روش تغییر یافته غیرفعال سازی کاربایتم با EDTA جهت شناسایی کاربایتمها در میان ایزوله‌های بالینی اشیریشیاکلی در ایران" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت H- Index از ۱۶ تا ۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۴۸۵

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر شکوه‌السادات خالو با عنوان "طراحی آبتابووسگر الکتروشیمیایی باکتری استافیلوکوکوس اورئوس بر مبنای الکتروود کربن چاپی اصلاح شده با نانوکامپوزیت گرافن کوانتوم دات/نقره-تیتانیوم دی اکسید" از مرکز تحقیقات ارتقاء سلامت محیط کار مطرح شد و با سقف بودجه ۱۷۰ میلیون ریال (گرت چاپ گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۵۴۷

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۲۴- طرح تحقیقاتی دکتر آزیتا حکمت‌دوست با عنوان "بررسی ارتباط عوامل بیوشیمیایی و شاخص گلاسیمی دریافتی با پیشرفت کبد چرب در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۹۷/۰۸۰/۰۰۰ ریال (گرت H-Index از ۲۶ تا ۳۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۸۳۹

۲۵- طرح تحقیقاتی دکتر عباس مسجدی آرانی با عنوان "خصوصیات روان سنجی نسخه فارسی پرسشنامه سلامت بیمار ۹ و سلامت بیمار ۲ سوالی در بیماران مبتلا به بیماری کرونر قلب" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ گرت چاپ ۳ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۴۲۹

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان با عنوان "ارزیابی روایی و پایایی پرسشنامه کوتاه شده فارسی ترس از حرکت" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۳۷۴

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک‌نژاد با عنوان "بررسی قابلیت برداشت و رها سازی نانوداروی آبراکسان در سلول های اپیتلیالی پرده آمیون انسانی جهت طراحی یک سیستم دارورسانی ضد سرطان" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۷۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۱۸) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۳۲۸

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی‌نژاد با عنوان "بررسی ارتباط بین یافته‌های ژنومیکی و متابونومیکی بیماران مبتلا به بیماری سلیاک در مقایسه با گروه شاهد" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین‌المللی مشترک (۳ مورد)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۷۱۱۸

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۲۹- طرح تحقیقاتی دکتر فرانک کازرونی با عنوان "بررسی اثر ورزش تناوبی با شدت بالا و استقامتی تداومی بر بیان miR-7 در کبد رت‌های دیابتی در مقایسه با گروه کنترل" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۵۲۱

۳۰- طرح تحقیقاتی دکتر فرخنده اسدی با عنوان "کشف و شناسایی آسیت در بیماران مبتلا به سیروز کبد با استفاده از روش‌های یادگیری ماشین" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۱۸۷

۳۱- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "ارتباط معیارهای تشخیص دیابت بارداری با پیامدهای نامطلوب نوزادی: مرور سیستماتیک و متآنالیز" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۷۱۳

۳۲- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی ارتباط بین میزان ویتامین دی سرمی و وزن گیری مادر در دوران بارداری" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۷۳۹

۳۳- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک‌نژاد با عنوان "بررسی اثر ضدسرطانی دیترین استخراج شده از قلم دریایی گونه *Virgularia gustaviana* بر روی زیست‌پذیری و القاء آپوپتوز در سلول‌های سرطانی *Hela* و *MDA-MB-231*" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۸۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۷۵۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۳۴- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی مقایسه‌ای میزان پرولاکتین سرمی در مبتلایان به سندرم تخمدان پلی کیستیک با زنان غیر مبتلا" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین المللی مشترک (۱ مورد)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۹۷۷

۳۵- طرح تحقیقاتی دکتر لادن مهران با عنوان "نقص حساسیت به هورمون‌های تیروئیدی و ریسک ابتلا به اختلالات متابولیک، مطالعه تیروئید تهران" از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۲۹۰۵

۳۶- طرح تحقیقاتی دکتر پریسا امیری با عنوان "بررسی ارتباط سلامت اجتماعی و مصرف دخانیات در بزرگسالان: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تعیین کننده‌های اجتماعی سلامت پژوهشکده غدد مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۲۱۲

۳۷- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر قاسمی و رنامخواستی با عنوان "مروری بر مکانیسم‌های آسیب سلول‌های بتای پانکراس ناشی از اسید اوریک" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۵۷۶

۳۸- طرح تحقیقاتی دکتر رسول قاسمی با عنوان "مطالعه نقش اعضای خانواده MAPK ها در القای اثرات سمی ER استرس القا شده توسط تپسی گارگین در سلولهای PC12" از مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۸۵۷

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۳۹- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "بررسی مرگ ناگهانی قلبی در جمعیت ایران، نتایج دو دهه پیگیری: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۷ تا ۷/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۲۹۴

۴۰- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "بررسی تغییرات رفتارها و فاکتورهای سلامتی ایده‌ال قلبی عروقی در نوجوانان بین سال‌های ۸۶-۱۳۸۴ (فاز سوم) و ۹۷-۱۳۹۵ (فاز ششم) در مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۷ تا ۷/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۳۴۶

۴۱- طرح تحقیقاتی دکتر مجید صمصامی با عنوان "ارتباط هاپلوتایپ های ژن های -A, -B, -C و HLA classII (-DRB,-DQB) در بیماران مبتلا به COVID-19 در مقایسه با افراد سالم" از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۷۶۷

۴۲- طرح تحقیقاتی دکتر زهت شاکری با عنوان "مدلهای آماری تابع خطر کوید-۱۹ بر حسب دو گروه سنی بزرگسالان و سالمندان ساکن شهر تهران به تفکیک جنس" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۰۹۳

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۴۳- طرح تحقیقاتی دکتر حمید چگنی با عنوان "بررسی تعداد کلون‌های T اختصاصی ضد آنتی ژن S1 ویروس SARA-COV-2 در بیماران با سابقه ابتلا به COVID-19 و درمان شده با داروی ANNUAL SZ در مقایسه با بیماران درمان شده با کلروکین و هیدروکسی کلروکین" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۹۹/۶۰۰/۰۰۰ ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۶۵۶

۴۴- طرح تحقیقاتی دکتر نوید میرزاخانی عراقی با عنوان "بررسی تاثیر رفتاردرمانی شناختی آنلاین بر روی کاهش علائم افسردگی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بهبودیافته" از دانشکده توانبخشی مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۷۳۷

۴۵- طرح تحقیقاتی دکتر احمد شالباف با عنوان "تشخیص اتوماتیک میزان شدت بیماری کووید ۱۹ از روی تصاویر سی تی اسکن قفسه‌ی سینه با استفاده از روشهای یادگیری عمیق" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۶۴۴

۴۶- طرح تحقیقاتی دکتر علی اصغر کلاهی با عنوان "اپیدمیولوژی و رابطه ابتلا و فوت کارکنان نظام سلامت با رسته شغلی در اپیدمی COVID-19 در شش ماهه اول اپیدمی در ایران" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۶۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا + گرنت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۹ تا ۹/۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۴۹۶

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۴۷- طرح تحقیقاتی دکتر شایسته خلیلی با عنوان "بررسی اثر کورتیکواستروئیدها در پیامد بیماران دیابتی مبتلا به کوید-۱۹ در مقایسه با افراد غیر دیابتی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۱۳۵

۴۸- طرح تحقیقاتی دکتر داود یادگاری نیا با عنوان "بررسی عفونت مجدد در پرسنل درمانی مبتلا به بیماری کووید ۱۹ و ارزیابی سرولوژیکی آنها طی ۶ ماه در مرکز بهداشتی درمانی شهید لبافی نژاد و بیمارستان خاتم النبیا تهران در سال ۱۳۹۹" از مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری مطرح شد و با سقف بودجه ۱۹۶ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۹۵۵

۴۹- طرح تحقیقاتی دکتر محمدرضا سهرابی با عنوان "بررسی بار سرطان‌های نای، مجاری تنفسی و ریه در ۲۰۴ کشور و قلمرو از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۹" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۱۷۲

۵۰- طرح تحقیقاتی دکتر شکوفه نوری با عنوان "بررسی اثر عصاره زرد چوبه (turmeric extract) بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹" از پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۵۷۳

۵۱- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی هدایتی با عنوان "بررسی واریانت‌های اگزونی مرتبط با شدت بیماری کووید ۱۹ در جمعیت ایرانی با استفاده از روش تعیین توالی نسل دوم (NGS) در شهر تهران" از ریاست دانشگاه مطرح شد و مورد تصویب قرار نگرفت.

کد پژوهان: ۲۴۴۶۱

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۵۲- طرح تحقیقاتی دکتر علی اصغر کلاهی با عنوان "بررسی رابطه آگاهی و نگرش در مورد بیماری COVID-19 با عملکرد کارکنان نظام سلامت ایران" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۶۰۲

۵۳- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر اشرفی حافظ با عنوان "ارزیابی اثر حفاظتی و درمانی فرم فعال ویتامین D در مهار سمیت سلولی و میتوکندریایی فسفید آلومینیم در کاردیومیوستها و میتوکندریهای ایزوله شده از قلب موش صحرائی" از مدیریت پژوهشی دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۸۰۵

۵۴- طرح تحقیقاتی دکتر مریم طاهری با عنوان "ارزیابی و بازنگری سیستم ثبت عوامل خطر مربوط به سنگهای سیستم ادراری در بیماران مراجعه کننده به کلینیک پیشگیری از سنگ بیمارستان لبافی نژاد" از مرکز تحقیقات بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰۰ میلیون ریال (ثبت رجیستری) مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۲۰۹۷

۵۵- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی شادنوش با عنوان "اثر مکمل پروبیوتیک بر ترکیب میکروبیوم روده و میزان درد پس از عمل در بیماران تحت عمل جراحی قلب باز" از مرکز تحقیقات بیهوشی مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۲۵۸۹۶

۵۶- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه نیک‌نظر با عنوان "بررسی تاثیر آلودگی صوتی در دوران بزرگسالی مادر بر متیلاسیون ژنهای SNAREs (SNAP- syntaxin-1, synaptobrevin) در کوله آ و آستانه شنوایی در نوزادان موش صحرائی" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۲۶۱۴۷

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۵۷- طرح تحقیقاتی دکتر حبیب ملک‌پور با عنوان "امکان سنجی کشت سه بعدی بافت سرطان معده و غربالگری داروها جهت شخصی سازی درمان سرطان" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۲۳۱۶۵

۵۸- طرح تحقیقاتی خانم منیژه ایرانفر با عنوان "خطر سقوط ادراک شده در خارج از خانه و راهکارهای پیشگیری از سقوط سالمندان شهر تهران سال ۱۳۹۸" از مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از مرکز تحقیقات مربوطه مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۰۸۱

۵۹- ارزشیابی سالانه پژوهشی دانشگاه در سال ۲۰۲۰ بررسی شد و اقدامات لازم جهت حفظ رشد کمی و کیفی دانشگاه بررسی و پیشنهادات به شرح ذیل ارائه گردید:

- به تحقیقات دانشجویی و حمایت از پایان نامه‌های دانشگاه بیشتر پرداخته شود.
- هر دانشکده و مرکز جلسه‌ای جهت پیشبرد اهداف پژوهشی دانشگاه برگزار و راهکارهای پیشنهادی را بررسی و اعلام نمایند.
- دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی با مصوبه شوراها خود می‌توانند قوانین داخلی پژوهشی در خصوص تعهدهای طرح‌های تحقیقاتی داشته باشند.
- طرح‌های غیرگرن، تعهدات بالاتری (تا میزان ۲ برابر) داشته باشند.
- افزایش ارتباط متقابل دانشکده‌ها و مراکز و ارتباط بین‌المللی در قالب تفاهم‌نامه‌های منعقد.
- بررسی نحوه اجرایی آیین نامه رکود علمی اعضای هیات علمی
- بررسی علت عدم استفاده برخی از اعضای هیات علمی از affiliation دانشگاه
- مقرر گردید سرکار خانم دکتر آریتا حکمت‌دوست تفاهم‌نامه همکاری مراکز تحقیقاتی برای اجرای پایان نامه‌های دانشجویی را تهیه و ارائه نمایند.
- اصلاح پروفایل دانشکده‌ها در دیدگاه Scopus انجام شود.
- مقرر گردید جناب آقای دکتر نایبعلی احمدی در خصوص سازماندهی پژوهشهای غیرمصوب، راهکار قانونی ارائه نمایند.

صور تجلسه کميته اجرايي شوراي پژوهشي ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۶۰- مقرر شد تعهدات کليه طرح‌هاي تحقيقاتي (گرنٲ) به شرح جدول ذيل محاسبه شود.

رديف	نوع طرح	بودجه مصوب (ريال)	تعهد مربوطه
۱	مٲا آناليز و سيستماتيک ريويو	تا سقف ۸۰	Scopus
۲	داده‌هاي تحليلي- غير آزمائشگاهي	تا سقف ۱۲۰	PubMed
۳	آزمائشگاهي و کارآزمائي باليني	تا سقف ۲۰۰	ISI

۶۱- نامه رئيس محترم مرکز امور هيات علمي وزارت بهداشت به شماره ۵۰۶/۴۲۱۳/د مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۱ در خصوص بهره‌مندی از تجارب ارزشمند پيشکسوتان و اساتيد معزز بازنشسته دانشگاه، مطرح و مقرر شد به کليه مراکز و دانشکده‌ها اطلاع رسانی گردد.

۶۲- نامه شماره ۶۱۳۶۷ مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۱ آقای محمد طاهري مطرح و با تغيير مجري اصلي دو طرح با عنوان "بررسی پلی‌مورفيسمهاي rs55829688 بر روی GAS5 و rs6195, rs41423247, rs6189/rs6190 موجود بر روی NR3C1 و rs3087918, rs7158663, rs11160608 بر روی MEG3 و rs16754 بر روی WT1 و rs62527607, rs6999622 بر روی BAALC و rs13051066, rs6170222 بر روی RUNX1 در بيماران مبتلا به لوکمي ميلوئيدی حاد" با کد ۲۲۲۲۶ و طرح با عنوان " شناسايی آلل‌هاي HLA-A, HLA-B و HLA-DRB1 در بيماران با کم خونی فانکونی در جمعيت ايراني" با کد ۲۳۲۳۹ از آقای محمد طاهري به آقای دکتر مجيد صمصامي موافقت شد.

۶۳- نامه درخواست شماره ۱۳۹۹/د/۴۷۷۸۲ مورخ ۱۳۹۹/۶/۱ معاون محترم مرکز تحقيقات عوامل اجتماعي موثر بر سلامت در خصوص استفاده از گرنٲ مقاله برگرفته از طرح با IF=۳/۹ (دکتر علي اصغر کلاهي) مطرح و با گرنٲ نامبرده (۴ تا IF=۴/۹۹) موافقت شد.

۶۴- نامه درخواست شماره ۱۳۹۹/د/۱۰۶۸۳۵ مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷ معاون محترم مرکز تحقيقات عوامل اجتماعي موثر بر سلامت در خصوص استفاده از گرنٲ مقاله برگرفته از طرح با IF=۳/۹ (دکتر علي اصغر کلاهي) مطرح و با گرنٲ نامبرده (۴ تا IF=۴/۹۹) موافقت شد.

۶۵- نامه درخواست به شماره ۰۴۵۰/۲۷۰۶ در خصوص درخواست گرنٲ دکتر سيد اميرمحمد مرتضويان (گرنٲ چاپ مقاله با IF از ۴ تا ۵ در سال ۲۰۲۰ که مستخرج از طرح نيست) مطرح و مورد تاييد قرار گرفت.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۶۶- نامه درخواست به شماره ۰۴۵۰/۲۷۰۵ در خصوص درخواست گرنٹ دکتر سید امیرمحمد مرتضویان (گرنٹ چاپ مقاله با IF از ۴ تا ۵ در سال ۲۰۲۰ که مستخرج از طرح نیست) مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۶۷- نامه درخواست به شماره ۰۴۳۹/۲۶۳ در خصوص درخواست گرنٹ دکتر سارا سهرابوندی (گرنٹ چاپ مقاله با IF از ۴ تا ۵ در سال ۲۰۲۰ که مستخرج از طرح نیست) مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۶۸- نامه شماره ۱۳۹۹/د/۱۰۳۶۱۱ مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۱ مطرح و مقرر شد در خصوص راهکار حمایت با معاون محترم تحقیقات و فناوری هماهنگی لازم انجام پذیرد.

۶۹- اولین گزارش پیشرفت دکتر پروانه کریم زاده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " سایت ثبت نام کودکان مبتلا به اوتیسم" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با عنایت به نامه تایید ۴۰ درصد مسئول پروژه های ثبت بیماری ها در معاونت به شماره ۱۳۹۹/د/۱۰۰۹۵۹ مورخ ۹۹/۱۰/۲۳ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۱۹۴)

۷۰- اولین گزارش پیشرفت دکتر سید جلیل حسینی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " راه اندازی سیستم ملی ثبت بیماران تحت درمان اورولوژی ترمیمی" از مرکز تحقیقات سلامت مردان و بهداشت باروری مطرح شد و با عنایت به نامه تایید ۴۰ درصد مسئول پروژه های ثبت بیماری ها در معاونت به شماره ۱۳۹۹/د/۹۹۳۲۲ مورخ ۹۹/۱۰/۲۰ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۲۸۸)

۷۱- اولین گزارش پیشرفت دکتر سحر بهزاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی آثار ضد التهابی عصاره تام و فراکشن های گیاه *Centaurea behen* با استفاده از مدل حیوانی و بررسی فیتوشیمیایی فراکشن های موثر" از دانشکده داروسازی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۲۱۱)

۷۲- دومین گزارش پیشرفت دکتر ثریا شاهرخ شهرکی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "طراحی نظام ثبت بیماران مبتلا به آسیب شبکه براکیال در بیمارستان ۱۵ خرداد تهران" از واحد توسعه تحقیقات بالینی پانزده خرداد مطرح شد و با عنایت به نامه تایید ۱۰ درصد مسئول پروژه های ثبت بیماری ها در معاونت به شماره ۱۳۹۹/د/۹۹۴۷۲ مورخ ۹۹/۱۰/۲۰ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۰۱۹)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۷۳- دومین گزارش پیشرفت دکتر محمدرضا مسعودی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ترکیب سیستم های بیولوژیکی (microbial fuel cell(MFC)) با سیستم های الکتروشیمیایی با هدف همزمان تولید الکتروسیته و حذف گاز سولفید هیدروژن" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۰۱۰)

۷۴- بر اساس تفاهم نامه شماره ۴۷۲۰۶/ص/۱۳۹۷ مورخ ۹۷/۸/۱۹ گزارش دکتر فرید زایری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی اثر سن بر فشار خون: شواهدی از مطالعه قند و لیپید تهران" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با توجه به گزارش فعالیت عملکرد آقای علیرضا خواجهی به میزان ۶۰ ساعت بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۸۲۴)

۷۵- بر اساس تفاهم نامه شماره ۴۷۲۰۶/ص/۱۳۹۷ مورخ ۹۷/۸/۱۹ گزارش دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مدل رگرسیون پواسن صفر آماسیده و کاربرد آن در داده های dmft کودکان ۱۲ سال در گیلان با رویکرد بیزی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با توجه به گزارش فعالیت عملکرد خانم بهاره غلامی به میزان ۹۹ ساعت بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۹۹۴)

۷۶- مقاله ارائه شده به مرکز تحقیقات پروتئومیکس توسط دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "اعتبار سنجی اثربخشی شناسایی زیرگروه برای داده های طولی و کاربرد آن در داده های دندانپزشکی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۵۷۶)

۷۷- مقاله ارائه شده به مرکز تحقیقات پروتئومیکس توسط دکتر فرید زایری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تحلیل داده های طولی حاصل از کارآزمایی های بالینی با مقادیر گمشده" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۲۵۰)

۷۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر عماد یوزباشیان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط اسیدهای چرب دریافتی با سطح سرمی آنها: مرور سیستماتیک و متا آنالیز" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۷۰)

Does dietary intake impact omentin gene expression and plasma concentration?
A systematic review

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۷۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرشته کوشا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مرور هدفمند در خصوص استفاده از رادیوتراپی با دز پایین در درمان بیماران مبتلا به ویروس covid19 " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۶۱۳)

Low-dose radiotherapy (LD-RT) for COVID-19-induced pneumopathy: a worth considering approach

۸۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "تعیین الگوی توکسین و پلی مورفیسم ژن اسپا و کواگولاز در جدایه های استافیلوکوک اورئوس حساس به متی سیلین جدا شده از بیماران" از مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۵۸۵)

First report of methicillin-resistant Staphylococcus aureus carrying the mecC gene in human samples from Iran: prevalence and molecular characteristics

۸۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شیوع آکنه در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک: مرور سیستماتیک و متآنالیز " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۵۵۷)

Prevalence of acne vulgaris among women with polycystic ovary syndrome: a systemic review and meta-analysis

۸۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمید علوی مجد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استفاده از روش INLA برای استنتاج تقریبی بیزی در داده های تصویر برداری مغزی " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۸۴۹)

Integrated nested Laplace approximation method for hierarchical Bayesian inference of spatial model with application to functional magnetic resonance imaging data

۸۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس شاهسونی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی حضور ویروس کرونای جدید (SARS-CoV-2) در هوای اماکن و وسایل حمل و نقل عمومی شهر تهران بعد از برقراری طرح فاصله گذاری اجتماعی و تعیین نقاط پرخطر " از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۳۲۵۶)

A Letter about the Airborne Transmission of SARS-CoV-2 Based on the Current Evidence

Presence of SARS-CoV-2 in the air of public places and 2 transportation

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۸۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضا وفایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اپیدمیولوژیک عوارض و نشانه های Covid-19 " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۷۰۴۳)

Baseline Characteristics and Associated Factors of Mortality in COVID-19 Patients; an Analysis of 16000 Cases in Tehran, Iran

۸۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضا وفایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تغییر بیان ژنی سلولهای Jurkat پس از تابش اشعه گاما " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۶۳۷۹)

An Investigation of Post-radiation Gene Expression Profiles: A System Biology Study

۸۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر ماهرخ دولتیان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه سبک زندگی ارتقا دهنده سلامت، باورهای غیرمنطقی سلامت در زنان با حاملگی های پرخطر و کم خطر مراجعه کننده به بیمارستان های منتخب شهر تهران در سال ۱۳۹۹ " از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۱۲۴)

Comparison of health-promoting lifestyle and irrational health beliefs in healthy pregnant women and gestational diabetes mellitus

۸۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر ماهرخ دولتیان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی و آزمون مدل ارتباطی تعیین کننده های اجتماعی موثر بر افسردگی پس از زایمان با رویکرد مدل سازمان جهانی بهداشت " از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۱۲۵)

Postpartum Mental Health and its Relationship with Social-Structural Determinants of Health in Iran with the Approach of the World Health Organization Model: A Systematic Review

۸۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر استرس بر روند ایجاد حساسیت به مورفین: درگیری گیرنده های شبه دوپامینی نوع ۱ و ۲ در هسته اکومبنس " از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۴۸۴)

The orexin receptors in the ventral tegmental area are involved in the development of sensitization to expression of morphine-induced preference in rats

Restraint Stress Potentiated Morphine Sensitization: Involvement of Dopamine Receptors within the Nucleus Accumbens

۸۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیه نیک نظر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر حفاظتی جینکوبیلوبا بر مسیر سیگنالینگ آپوپتوزیس ناشی از نويز در کورتکس شنوایی موش صحرایی " از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۱/۶ تمدید گردید. (کد طرح ۱۱۲۰۹)

Ginkgo biloba modulates hippocampal BDNF expression in a rat model of chronic restraint stress-induced depression

۹۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر کتایون جهانگیری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " فرسودگی شغلی در بین پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی در ایران " از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۱۰۵)

Occupational Burnout in Pre-Hospital Emergency Personnel in Iran: A Systematic Review and Meta-Analysis

۹۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر عطیه هاشمی سلطانیه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی و بررسی ایمنی زایی ساختارهای پپتیدی حامل اپی توپ های غالب ایمنی پروتئین های Vpu ، Vif ، Nef ، Gp160، و P24 در مدل موشی BALB/c " از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۲۰۳)

Comparative analysis of two HIV-1 multiepitope polypeptides for stimulation of immune responses in BALB/c mice

۹۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضوان زنده دل مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه فعالیت آنزیم بوتیریل کولین استراز واستیل کولین استراز در مواجهه شغلی با ترشیو بوتیل مرکاپتان " از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۸۴۶)

Practical method for air sampling and analysis of some natural gas odorant

۹۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر عطیه هاشمی سلطانیه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مقایسه پروتئینهای Vif و Vpu در انتقال سازه‌های پلی‌اپی‌توپی حاوی Nef ، Gp160 و P24 با استفاده از پپتیدهای نفوذکننده سلولی مختلف" از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۲۰۳)

Comparison of HIV-1 Vif and Vpu accessory proteins for delivery of polypeptide constructs harboring Nef, Gp160 and P24 using various cell penetrating peptides

۹۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر عطیه هاشمی سلطانیه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " پروتئین B1: یک پروتئین نفوذکننده سلولی نوین برای انتقال برون تن و درون تن سازه های نوکلئیک اسیدی چند اپی توپی HIV-1" از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۱۸۲)

B1 protein: a novel cell penetrating protein for in vitro and in vivo delivery of HIV-1 multi-epitope DNA constructs

۹۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر زهرا بهادران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط دریافت نیترات و نیتريت رژيم غذایی با بروز فنوتیپ های چاقی: مطالعه ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار نگرفت. (کد طرح ۱۳۲۵۶)

The Relation between Dietary Nitrate and Nitrite Intake and Obesity Phenotypes: Tehran Lipid and Glucose Study

۹۶-مقاله ارائه شده توسط دکتر محمدرضا حاجی اسماعیلی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه پیامد بیماران تحت تهویه مکانیکی با استفاده از شاخص BIS و ارزیابی کلینیکی در تعیین دوز داروی آرام بخش" از مرکز تحقیقات بیهوشی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار نگرفت. (کد طرح ۱۱۶۷۸)

A Review of Bispectral Index Utility in Neurocritical Care Patients

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۹۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " زیست پالایی سم کلستریدیوم بوتولینوم توسط پروبیوتیکها" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۳۹۵)

Inhibition of Clostridium botulinum and its toxins by probiotic bacteria and their metabolites: An update review

High-Pressure Processing in Food

۹۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رویکردهای درمانی نوآورانه برای درمان دارویی بیماری سلیاک" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۴۸۰)

Middle East Journal of Digestive Diseases

The Capacity Potentials of Probiotics on Gluten Hydrolysis; a Review Study

۹۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " دقت یک روش بدون بیوپسی برای تشخیص بیماری سلیاک در گروههای مختلف بزرگسالان" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با توجه به اینکه مقاله مورد نظر حاوی همکاری بین المللی است بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۰۷۲)

Accuracy of a no-biopsy approach for the diagnosis of coeliac disease across different adult cohorts

۱۰۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمیرا زردوز مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر مصرف دراز مدت یک رژیم غذایی پرچرب بر محتوی انسولین و کورتیکوسترون و فعالیت گیرنده انسولین هیپوکمپ و نقش تغییرات احتمالی این فاکتورها در حافظه فضایی موشهای صحرائی نر" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۲۷۱۵)

The chemical chaperon 4-phenyl butyric acid restored high-fat dietinduced hippocampal insulin content and insulin receptor level reduction along with spatial learning and memory deficits in male rats

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۰۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیه حسین پور نیازی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی برهم کنش بین مصرف مغزها با پلی مرفیسم rs7903146 و rs12255372 ژن TCF7L2 با بروز خطر سندرم متابولیک در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۳۶۰)

TCF7L2 polymorphisms, nut consumption, and the risk of metabolic syndrome: a prospective population based study

۱۰۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر احمدرضا باغستانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارایه یک مدل شکنندگی برای پیشامد های بازگردنده و پیشامد پایانی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۳۴۳۵)

Joint frailty model for recurrent events and death in presence of cure fraction: Application to breast cancer data

۱۰۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر مصطفی رضائی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی خواص ضد میکروبی اسانس روغنی گیاه دارچین (*Cinnamomum verum*) بر روی عفونت *Klebsiellapneumoniae*" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۳۳۴)

50S Ribosomal Proteins Family Is the Main Target of Cinnamon Extract: A Network Analysis

۱۰۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر مصطفی رضائی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی پروتئوم آسیب کبدی *ischemia reperfusion* با اثردهی عصاره الکلی گیاه زعفران" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۵۴۸)

Assessment of Molecular Mechanism of Saffron Anti-stress Property

۱۰۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر مونا زمانیان عضدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر ضد سرطانی فلفل *Bhut jolokia* در آدنوکارسینومای کلیه با استفاده از مطالعه تغییرات پروفایل پروتئوم" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۵۱۳)

Effect of Ghost Pepper on Human Renal Adenocarcinoma Cells:A Bioinformatics Assessment

۱۰۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر مونا زمانیان عضدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر GTE بر رفتار مهاجرت سلولی در آدنوکارسینومای ریوی انسانی با استفاده از اطلاعات پروتئومیکی " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۲۸۴)

Bioinformatics Identification of Anticancer Properties of Green Tea: A Network-based Approach

۱۰۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "اثر کم کاری تیروئیدی القا شده در دوران جنینی یا نوزادی بر متابولیسم کربوهیدرات در زاده های ماده موش صحرائی در دوره پیری" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۳۹۳)

Effect of Fetal and Neonatal Hypothyroidism on Glucose Tolerance in Middle-Aged Female Rats

۱۰۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر تجویز همزمان و طولانی مدت نیتريت سدیم و هیدروسولفید سدیم بر بیان ژن های درگیر در گلوکونئوژنز کبدی در موش های صحرائی نر دیابتی نوع ۲" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۱۴۱)

Long-term co-administration of sodium nitrite and sodium hydrosulfide inhibits hepatic gluconeogenesis in male type 2 diabetic rats: Role of PI3K-Akt-eNOS pathway

۱۰۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط تعداد زایمان و موالید زنده با رخداد حوادث قلبی عروقی در میان گروهی از ساکنین شهر تهران: نتیجه بیش از ۱۵ سال پیگیری (مطالعه قند و لیپید تهران)" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۵۳۳)

Number of parity/live birth(s) and cardiovascular disease among Iranian women and men: results of over 15 years of follow-up

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۱۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارتباط سندرم متابولیک و اجزای آن در نوجوانی با بروز دیابت نوع ۲ در بزرگسالان طی ۱۲ سال پیگیری در مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۱/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۴۳۱۴)

Adolescent metabolic syndrome and its components associations with incidence of type 2 diabetes in early adulthood: Tehran lipid and glucose study

۱۱۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر داود خراسانی زواره مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "تحلیل فرایند سیاست های ایمنی راه ها و اکتشاف نظرات صاحب نظران در کاهش مرگ و میر ناشی از حوادث ترافیکی در ایران" از مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۲۳۹)

Road safety data collection systems in Iran: A comparison based on relevant organizations

۱۱۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر داود خراسانی زواره مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی وضعیت و ارائه مدل ملی پیش ذخیره سازی کالاهای امدادی برای پاسخگویی به بلای طبیعی در تهران" از مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۳۹۳)

Factors behind the prepositioning of relief items in Iran: A qualitative study

۱۱۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر داود خراسانی زواره مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارائه مدل تلفیقی تخلیه اضطراری مترو تهران: تبیین چالش ها و راهکارهای پیش رو" از مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و مشروط به کاهش بودجه به مبلغ ۱۵۰ میلیون ریال بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۲۳۸)

Factors affecting safe emergency evacuation of subways in Iran: findings of a qualitative study

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۱۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی خبازخوب مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شیوع تنبلی چشم در روستاهای محروم ایران " از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و مشروط به کاهش بودجه به مبلغ ۲۰۰ میلیون ریال بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۴۸۲)

Prevalence of amblyopia and its determinants in a rural population: a population-based cross-sectional study

۱۱۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر میرداد عمرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان بیان سایتوکاین های پیش التهابی و پس التهابی در بیماران مبتلا به دوقطبی " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی مطرح شد و مشروط به کاهش بودجه به مبلغ ۲۰۰ میلیون ریال بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۴۸۶)

The impact of BDNF variant on bipolar susceptibility, suicidal behavior, and response to lithium carbonate in bipolar patients

Investigation of the impact of an ADCY2 polymorphism as a predictive biomarker in bipolar disorder, suicide tendency and response to lithium carbonate therapy: the first report from Iran

۱۱۶- درخواست دکتر محمداسماعیل اکبری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رابطه تعداد غدد لنفاوی جدا شده از زیر بغل با بقاء کلی بیماران مبتلا به کانسر پستان که تحت نیوادجوانت کموتراپی قرار گرفته اند در مرکز تحقیقات سرطان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی " از مرکز تحقیقات سرطان در خصوص اضافه شدن نام خانم اعظم بزارپور بعنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۶۱۰)

۱۱۷- درخواست دکتر رسول قاسمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مطالعه اثرات ER استرس مرکزی بر حافظه و یادگیری فضایی و مسیر سیگنالینگ انسولین و اعضای مسیر MAPK ها در هیپوکمپ در یک مدل حیوانی ER استرس مرکزی " از مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی در خصوص اضافه شدن نام خانم پگاه جواد پور ناری و سحر عسکری بعنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۶۱۰)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۸

مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۷

۱۱۸- درخواست دکتر رسول قاسمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر مهار سنتز سرامید توسط ایمی پرامین در بهبود اختلال حافظه و مقاومت انسولین در یک مدل *In vivo* بیماری آلزایمر " از مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی در خصوص اضافه شدن نام خانم پگاه جواد پور ناری و سحر عسکری بعنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۵۶۷)

۱۱۹- نامه شماره ۱۳۹۹/۵/۱۰۲۳۹۱ مورخ ۹۹/۱۰/۲۷ دکتر حمید سوری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر عوامل خطر فردی، شغلی و محیطی بر وضعیت سلامتی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران، مطالعه کوهورت آینده‌نگر " مطرح و مقرر شد عنایت به مصوبه جلسه ۳۷۷ مورخ ۹۸/۵/۷ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه تصمیمات مربوط به طرح توسط شورای پژوهشی مرکز ارتقاء ایمنی و پیشگیری از مصدومیت ها اتخاذ گردد.