

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر ساناز سهرابی زاده با عنوان "تبیین مفهوم و شناسایی ابعاد تشکیل دهنده رویکرد "بلايا، طبیعی نیستند" در بستر اجتماعی-فرهنگی ایران" از مرکز تحقیقات کیفیت هوا و تغییر اقلیم مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۶ مقاله در سال ۲۰۲۲ در مجلات نمایه شده نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۸۴۲

۲- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "بررسی ارتباط بین شیب فیلتراسیون گلومرولی برآورد شده و بیماریهای قلبی عروقی در افراد بزرگسال دیابتی و بدون دیابت: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۱۳۸

۳- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "تعیین ارتباط بین بار تجمعی شاخص توده بدنی و فشار خون از دوران کودکی تا بزرگسالی و ضخامت انتیما-مدیای کاروتید در بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۲۵۱۷

۴- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "بررسی قدرت ایمنی‌زایی پیلی کد شده PAPI-1 سودوموناس آئروژینوزا در مدل حیوانی موش Balb/C" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۸۵۸

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر مهرداد فیضی با عنوان "بررسی اثر حفاظتی آمینوگوانیدین و سمی کاربازید بر سمیت عصبی-رفتاری متیل گلائیوکسال در موش صحرايي" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۲۶ تا ۳۰ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۳۲۸۳۷

۶- طرح تحقیقاتی دکتر حامد برآبادی با عنوان "بررسی تأثیر نانوذرات نقره و طلاي بیوسنتز شده بر پروفایل چربی خون در مطالعات درون تن" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۶ تا ۶/۹۹ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۶۵۸

۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی نژاد با عنوان "ارزیابی و تفسیر Marsh I-II بیماری سلیاک: یک مطالعه مقطعی چند مرکزی" از مرکز تحقیقات بیماری سلیاک و اختلالات مرتبط با گلوتن مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین المللی مشترک در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۶۲۸

۸- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا کیانی با عنوان "شیوع علائم اضطراب در مردان نابارور: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متاآنالیز" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۷۴۵

۹- طرح تحقیقاتی دکتر هدیه ریاضی با عنوان "تبیین مفهوم غنی‌سازی زندگی جنسی زنان یائسه" از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۱۹۸

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "بررسی تاثیر آنی و بلندمدت ماوراء بنفش بر فیبروبلاست‌های انسانی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۷۴۳

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر نرجس جعفری با عنوان "طراحی و اجرای سامانه ثبت بیماران با اختلال تکاملی مراجعه کننده به مراکز ارزیابی تکامل دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و ارجاع شده به پزشک تکامل" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (طرح رجیستری) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۷۰۹۸

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رفیعی با عنوان "بررسی غیرهدفمند بی‌نظمی‌های متابولومیکی مادر در طول سه ماهه اول بارداری ناشی از مواجهه‌های زیست محیطی و ارتباط آن با پیامدهای نامطلوب تولید مثلی" از مرکز تحقیقات کیفیت هوا و تغییر اقلیم مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از مرکز مربوطه مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات کیفیت هوا و تغییر اقلیم داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۴۷۱

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر ساناز سهرابی‌زاده با عنوان "تدوین پیام‌های کوتاه آموزشی-انگیزشی جامعه محور برای آمادگی و کاهش خطر بلایا در ایران" از مرکز تحقیقات کیفیت هوا و تغییر اقلیم مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (طرح اثرگذار) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۲۷۶

۱۴- نامه رئیس محترم پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم به شماره ۴۰۹/۱۳۵۷ مورخ ۱۴۰۲/۷/۳۰ در خصوص درخواست گرنٹ چاپ مقاله با IF از ۷ تا ۸ (IF=7.4) خانم دکتر هنگامه عبدی مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۱۵- نامه رئیس محترم پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم به شماره ۴۰۹/۱۴۵۵ مورخ ۱۴۰۲/۸/۱۰ در خصوص دو طرح مرکز مطرح و مقرر گردید بر اساس ضوابط در پژوهشکده اقدام و در خصوص تامین بودجه از معاونت تحقیقات و فناوری استعلام گردد.

۱۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس شاهسونی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر مواجهه با بخش آلی ذرات معلق (PM2.5) هوای آزاد در دوران بارداری بر بروز اختلالات شبه اوتیسمی در فرزندان نر موش صحرایی" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۰۲۷۳)

Exposure to different PM2.5 extracts induces gliosis and changes behavior in male rats similar to autism spectrum disorders features

۱۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر حسن نیک نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی سمیت و میزان چسبندگی پلیمر طراحی شده بر پایه ی نانو ذرات آلبومین جهت استفاده به عنوان چسب زیستی در مدل حیوانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۷۲۹)

Chitosan nanoparticles encapsulated into PLA/gelatin fibers for bFGF delivery

۱۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر حسن نیک نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثربخشی آگروزوم های استخراج شده از پرده ی آمینوتیک انسانی بر روی سلول های میوکارد" از دانشکده پزشکی مطرح شد و مقرر شد گزارش نهایی ارائه گردد. (کد طرح ۴۳۰۰۴۹۹۱)

Exosomal Cargo: Pro-angiogenic, anti-inflammatory, and regenerative effects in ischemic and non-ischemic heart diseases – A comprehensive review

۱۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر حسن نیک نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ساخت داربست تاندونی از طریق بافت فیبرهای مشتق از غشای آمینونی انسانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۵۰۷۳)

Development of printable nanoengineered composite hydrogels based on human amniotic membrane for wound healing application

۲۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمید علوی مجد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " برآورد شبکه ارتباطات تابعی در داده های استراحت یک مطالعه fMRI با استفاده از یک مدل خطی برمبنای واریانس" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۸۰۲)

Secondary analysis: Graph analysis of brain connectivity network in autism spectrum disorder

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۲۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمید علوی مجد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مدل سازی فضایی- زمانی داده fMRI با در نظر گرفتن ناهمگنی مرتبه خودهمبستگی سری زمان خطا" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۸۵۸۶)

Comparing classical nad bayesian GLM in the fMRI data for testing visual stimulation and face perception

۲۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مشخصات متابولومیک و لیپیدومیک در بیماران مبتلا به بیماری سلپاک" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۵۹۲۴)

Overview of the compromised mucosal integrity in celiac disease

۲۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرخنده اسدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " توسعه سیستم هوشمند برای پیش بینی سکنه مغزی ایسکمیک حاد در بیماران مبتلا به کووید ۱۹" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۱۶۶۶)

Toward Artificial Intelligence (AI) Applications in the Determination of COVID-19 Infection Severity: Considering AI as a disease control strategy in future pandemics

۲۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی اصغر کلاهی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بار بیماری روماتیسمی قلب در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۹" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۳۲۰۲)

The burden of rheumatic heart disease in the Middle East and North Africa region, 1990–2019

۲۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر مرجان عجمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ویژگی های ضد ویروسی، ضد التهابی و تنظیم کننده سیستم ایمنی فلاونوئید کوئرستین در درمان بیماری های عفونی با تاکید بر ویروس کرونا" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۶۵۱۲)

Quercetin may reduce the risk of developing the symptoms of COVID-19

## صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۲۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر اصغر قاسمی و رنامخواستی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثرات تجویز طولانی مدت نیترات سدیم بر بیان برخی از ژن‌های دخیل در قهوه‌ای شدن بافت چربی گونادال در موش‌های صحرایی اوارکتومی شده " از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۷۴۴)

Chronic Inorganic Nitrate Administration Increases the Expression of Genes Involved in the Browning of Gonadal Adipose Tissue in Ovariectomized Rats

۲۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر فاطمه فلاح مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تعیین کلونیزاسیون قارچی از نمونه های BAL در کودکان مبتلا به کرونا (کووید-۱۹) بستری در ICU کووید بیمارستان مفید با روش مولکولی در شش ماه " از پژوهشکده سلامت کودکان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۸۹۵۰)

The First Fungal Identification from Mini-BAL of Critical COVID-19 Patients

۲۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر آرزو صیاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان RNAهای بلند غیر رمزگردان در بیماران مبتلا به نورومیلیت اپتیکا " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۸۵۵)

Significant up-regulation of lncRNAs in neuromyelitis optica spectrum disorder

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر پروین میرمیران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط کولین و بتائین دریافتی با بروز دیابت در بزرگسالان شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۰۰۵۴)

Dietary Intakes of Choline and Betaine and Incidence of Type 2 Diabetes: Tehran Lipid and Glucose Study

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر جلال پور احمد جکتاجی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی سمیت انتخابی پلاسمای سرد و نانو ذرات سوپرامغناطیسی اکسید آهن بر روی سلول های رتینوبلاستوما رت ویستار و میتوکندری های بدست آمده از آن ها " از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۱ تمدید گردید. (کد طرح ۱۴۹۶۴)

Toxicity of superparamagnetic iron oxide nanoparticles on retinoblastoma mitochondria

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۶۳

مورخ ۱۴۰۲/۸/۲۱

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رفیعی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بهبود تصفیه پذیری بیولوژیکی شیرابه قدیمی محل دفن پسماند با استفاده از فرایند پلاسما" از مرکز تحقیقات کیفیت هوا و تغییر اقلیم مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۲۴۶)

Submerged arc plasma treatment of landfill leachate with a high proportion of refractory organics: Degradation performance and biodegradability enhancement

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر سیده هانیه علم الهدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " خشونت خانگی بر علیه زنان و پاندمی کووید-۱۹" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۰۵۲)

Domestic Violence against Women and COVID-19 Quarantine: A Systematic Review Study

۳۳- درخواست دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی برنامه ثبت اطلاعات نارسایی زودرس تخمدان تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل در خصوص تغییر عنوان با توجه به تغییر بین المللی کلمه انگلیسی نارسایی زودرس تخمدان، کلمه POF به کلمه POI (premature ovarian insufficiency) تغییر یابد، مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۶۶۳)

۳۴- مقرر گردید با امور خیرین دانشگاه مکاتبه شود تا امکان استفاده از حمایت های خیرین در امور پژوهشی دانشگاه فراهم آید.