

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۰۶ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا بهادران با عنوان "نقش روی و ناقل شماره ۸ روی (ZnT8) بر عملکرد پانکراس: یک مرور سیستماتیک" از مرکز تحقیقات ریزمغذی‌ها مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۹۳۵

۲- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا بهادران با عنوان "ارتباط سطح سرمی روی در بزرگسالان مبتلا به دیابت نوع ۲ با بروز بیماری‌های قلبی عروقی و مرگ و میر: یک پیگیری ده ساله در مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات ریزمغذی‌ها مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ ۷ مقاله در مجلات نمایه شده نوع ۱ تا ۳ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۹۴۱

۳- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه حسین‌پور نیازی با عنوان "بررسی ارتباط مصرف غذاهای فرفراوری شده با سطح اسیداوریک سرم در جمعیت بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات ریزمغذی‌ها مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۷۷۸

۴- طرح تحقیقاتی دکتر حامد میرجلالی با عنوان "شناسایی مولکولی و تعیین ژنوتیپ انتروسیتوزون بینوزی جدا شده از سبزیجات در مراکز تره بار تهران" از مرکز تحقیقات بیماری‌های منتقله از آب و غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۴۶

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۵- طرح تحقیقاتی دکتر محبوبه کمالی با عنوان "طراحی چتبات هوشمند برای ارتقای سواد سلامت بیماران مبتلا به سرطان های گوارشی" از مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۸۹۹

۶- طرح تحقیقاتی دکتر داود پیرانی با عنوان "مرور نظام مند و متاآنالیز پیامدهای احیای قلبی-ریوی در ایران: میزان موفقیت احیا و بقا تا ترخیص از بیمارستان" از مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۹۵

۷- طرح تحقیقاتی دکتر حامد میرجلالی با عنوان "شناسایی و آنالیز مولکولی ژن های C1, C13, and C45 ساب تایپ های انگل بلاستوسیستیس" از مرکز تحقیقات بیماری های منتقله از آب و غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۴۵

۸- طرح تحقیقاتی دکتر محمد ایرانی با عنوان "بکارگیری سیستم میکروسیالی برای رهایش همزمان دو داروی ضد سرطان از نانولیپوزوم جهت مرگ سلول های سرطانی MCF-7 سینه" از مرکز تحقیقات نانوتکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۶۵۸۴

۹- طرح تحقیقاتی دکتر محمدحسین محمدی گراوند با عنوان "بررسی نقش پیش آگهی بیان ژن های تنظیم کننده مسیر اتوفاژی در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئید حاد و ارتباط آن با شمارش گلبول های سفید" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۸ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۵۴۳

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر محمدحسین محمدی گراوند با عنوان "بررسی نقش پیش‌آگهی بیان ژن‌های WT1 و FLT3 در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئید حاد و ارتباط آن با شمارش گلبول‌های سفید" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۷ مقاله در مجلات نمایه شده نوع ۱ تا ۳ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.  
کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۷۵۱

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر الهام نظری با عنوان "طراحی و توسعه وب‌اپلیکیشن هوشمند برای تحلیل خودکار اسپرومتری و تعیین گرید بیماران مبتلا به آسم" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۶۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۶ تا ۷/۹۹ در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۶۱۵

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر فرخنده اسدی با عنوان "تعیین موثرترین پیش‌بینی‌کننده‌های کم‌وزنی در کودکان با استفاده از هوش مصنوعی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین‌المللی در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۵۸۰

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر فرخنده اسدی با عنوان "توسعه اپلیکیشن هوشمند برای خودمدیریتی دارویی سالمندان" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین‌المللی در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۱۶۷

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "بررسی تاثیر استامینوفن بر تغییر بیان متفاوت ژن‌های CYP26B1 و CYP8B1 در کبد موش" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۸۷۴

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر جواد نصراله زاده ممقانی با عنوان "اثر مصرف مکمل سبوس جو دوسر بر غلظت پلاسمایی لیپیدها و پروتئین متصل شونده به لیپوپولی ساکارید و بیان ژن های گیرنده اسیدهای چرب کوتاه زنجیره در سلول های تک هسته ای خون محیطی در بیماران مبتلا به بیماری عروق کرونر" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۳۱۴۰)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۲۵۳۸

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر محمود حسنی با عنوان "آنتی بادی های کونژوگه با دارو (ADCs) بر علیه آنتی ژن CD22: بررسی مطالعات بالینی و پیش بالینی" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۲۴۵۴)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۳۷۴

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمود حسنی با عنوان "آنتی بادی های کونژوگه شده با دارو جهت هدف گرفته ی CD20 در لنفوم غیرهوجکین: گذر از وعده های پیش بالینی به واقعیت بالینی" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۲۴۵۴)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۳۱۶

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر مونا خرمجوی با عنوان "تداخل بین فیتوکانابینوئیدها و داروهای بدون نسخه" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۳۲۱۲۳)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۴۸۶

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا حاجی مهدی با عنوان "مرور جامع ساختار مهارکنندگان آنزیم گلیکوژن سنتاز کیناز ۳ بتا و کاربرد آنها در بیماری آلزایمر" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۴۶۶

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر افشین زرقي با عنوان "بررسی جدید در مورد مهارکننده‌های دوگانه اثر PARP/COX-2 به عنوان عوامل شیمی‌درمانی پیشگیری از سرطان" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٲ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۲۷۰

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر مهسا اعظمی موحد با عنوان "مروری بر نقش آنزیم سیکلواکسیژناز-۲ و مهارکننده‌های انتخابی این آنزیم در اختلالات سیستم اعصاب مرکزی" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٲ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۲۵۱

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر عطیه هاشمی سلطانیه با عنوان "نقش هوش مصنوعی در توسعه فرآورده‌های زیست‌درمانی زنده مهندسی‌شده با استفاده از رویکردهای زیست‌شناسی سنتتیک" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٲ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۵۷

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر سلیمه عمیدی با عنوان "توسعه و اعتبارسنجی مدل‌های یادگیری ماشین برای شناسایی و طراحی آگونیست‌های GPR و گیرنده‌های اینکرتینی در دیابت" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٲ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۵۸۴

۲۴- طرح تحقیقاتی دکتر سید عباس طباطبایی با عنوان "مهارکننده‌های جدید MDM2(Mouse Double Minute 2) به عنوان ترکیبات ضد سرطان" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٲ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۶۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۸۷۲

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۲۵- طرح تحقیقاتی دکتر حسین فرهادنژاد با عنوان "بررسی ارتباط شاخص آنتی اکسیدانی ترکیبی غذایی با بروز دیابت نوع ۲، پرفشاری خون و چاقی: یک مطالعه کوهورت آینده‌نگر در چارچوب مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرنه حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۵۸)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۷۷۰

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر مسعود یآوری با عنوان "ارزیابی آناتومیک، هیستومورفومتریک و امکان‌پذیری جراحی شاخه نزولی پلاتیسم‌به‌عنوان دهنده‌ای نوین برای نوروتیزاسیون شاخه حرکتی بای سپس: مطالعه کاداوریکی با فاز بالینی اکتشافی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی پانزده خرداد مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰۰ میلیون ریال (گرنه توسعه و پشتیبانی برنامه ثبت) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۱۸۳

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر لادن مهران با عنوان "بررسی ارتباط بین هورمون‌های تیروئیدی و سندرم متابولیک: مرور یافته‌های ۱۸ سال پیگیری در مطالعه تیروئید تهران" از مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرنه حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۵۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۶۹۱

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر لادن مهران با عنوان "بررسی ارتباط بین هورمون‌های تیروئیدی و دیابت نوع ۲: مرور یافته‌های ۱۸ سال پیگیری در مطالعه تیروئید تهران" از مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرنه حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۵۶)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۶۷۸

۲۹- طرح تحقیقاتی دکتر رضا زندی با عنوان "راه اندازی برنامه ثبت بیماران مبتلا به استئوپوروز" از مرکز تحقیقات آسیب‌های اسکلتی عضلانی مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰۰ میلیون ریال (برنامه ثبت رجیستری) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۶۲۱۰

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۳۰- طرح تحقیقاتی دکتر مهنوش عباسزاده دیباور با عنوان "نقش اکستراسلولاروزیکل‌های مشتق از سلول‌های کشنده طبیعی (NK) بر سلول‌های لوسمی لنفوبیدی" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۲۴۵۴)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۶۷۴

۳۱- طرح تحقیقاتی دکتر بهزاد عابدی با عنوان "تولید رنگ سیاه ناجاذب گرما با قابلیت استفاده در رنگ آمیزی مانتو و چادر" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح شد و با توجه به فناورانه بودن طرح، مورد تصویب قرار نگرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۴۹۶۸

۳۲- طرح تحقیقاتی دکتر حامد دهنوی با عنوان "تدوین برنامه عملیاتی ۱۴۰۵ معاونت بهداشت وزارت بهداشت و طراحی نظام پیشبرد اجرا و پایش برنامه" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و مورد تصویب قرار نگرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۷۷۰

۳۳- طرح تحقیقاتی دکتر فرید زایری با عنوان "مطالعه علل و پیامدهای تصادفات رانندگی در کشور ایران طی سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۴" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از مرکز مربوطه (سقف ۴۸۰ میلیون ریال) مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات پروتئومیکس داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۵۴۸

۳۴- طرح تحقیقاتی دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان با عنوان "کاربرد مدل جمعی تعمیم یافته آمیخته به صورت قطعه‌ای در ارزیابی روند سرطان پستان در زنان ایرانی طی سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۲۳ بر اساس داده‌های مطالعه بار جهانی بیماری" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۸۹۴

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۳۵- طرح تحقیقاتی دکتر مرضیه سامنی با عنوان "شناسایی لانگ نان کدینگ RNA های long non-coding RNA) در شکست مکرر لانه‌گزینی با رویکرد بیولوژی سامانه‌ها" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنه حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۱۱۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۲۸۲

۳۶- طرح تحقیقاتی دکتر علی خدیوی با عنوان "واکوی تطبیقی - انتقادی نشانه شناسی سوسور بر پایه مبانی معرفت شناختی و هستی شناختی حمید پارسانیا: طراحی چارچوب دلالت وجودی برای تحلیل زبان، معنا و حقیقت" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus خارج از مجله دین و سلامت منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۵۳۳۶

۳۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید احمد رئیس السادات مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مقایسه اثربخشی تزریق تحت هدایت سونوگرافی کورتیکواستروئید، پلاسمای غنی از پلاکت (PRP) و اوزون بر درد و عملکرد بیماران مبتلا به اپی کندیلایت خارجی؛ یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۵۵۷۶)

Ultrasound-guided injection strategies for lateral epicondylitis: a multicenter randomized comparison of corticosteroid, platelet-rich plasma, and ozone

۳۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر منوچهر کرمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی روش های غربالگری بیماری های ویروسی حاد تنفسی در مبادی مرزی هوایی و شناسایی تجارب موفق دنی" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۳۱۸۳)

Challenges and barriers to effective COVID-19 screening at Iran's air border crossings: a qualitative study and proposed solutions

۳۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی خصوصیات مولکولی جدایه های اشرشیا کلی مقاوم به چند دارو جدا شده از بیماران با روش ژل الکتروفورز میدان الکتریکی ضربان دار" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۹۷۹۶)

Antimicrobial resistance, virulence genes, and clonal spread of Uropathogenic Escherichia Coli in a Tehran Hospital: A retrospective analysis

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۴۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی خطر انفارکتوس میوکارد ناشی از سندرم متابولیک در افراد فاقد دیابت و پرفشاری خون: نتایج مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۷۳۷۲)

Myocardial infarction risk and the clinical significance of metabolic syndrome in the absence  
Insights from a large cohort screening population: of hypertension and diabetes

۴۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط درجات سندروم قلبی-کلیوی-متابولیک با بیماری‌های قلبی عروقی و مرگ ومیر قلبی عروقی: مطالعه ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۵۶۳۵)

Cardiovascular-kidney-metabolic syndrome stages, stage transitions, and risk of cardiovascular  
disease and mortality: The Tehran Lipid and Glucose Study

۴۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " آلودگی هوای محیطی و سلامت قلبی-متابولیک: یک مرور دامنه‌ای از مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۷۳۶۰)

Ambient Air Pollution and Cardiometabolic Health in the Tehran Lipid and Glucose Study: A  
Scoping Review of Two Decades of Evidence

۴۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اعتبارسنجی خارجی مدل PREVENT برای ارزیابی خطر بیماری‌های قلبی عروقی در جمعیت ایرانی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۸۰-۱۴۰۰)" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۶۴۳)

External validation of the PREVENT risk score: performance and clinical utility in an Iranian  
population

۴۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیه فرهنگ دهقان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی روند بروز اختلالات ناشی از استرس گرمایی در یک اقلیم گرم و مرطوب بین سال‌های ۱۳۹۷-۱۴۰۲: مطالعه موردی در یک صنعت فرایندی جنوب ایران" از مرکز تحقیقات کنترل عوامل زیان آور محیط و کار مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۰۰۰۴)

Time-Series Analysis of the Incidence Trend of Heat Stress-Related Disorders 2 in a Hot and  
Humid Climate in a Process Industry

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۴۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر زهرا بهادران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط غلظت نیتريت بزاقی با پارامترهای کاردیومتابولیک در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو: یک مطالعه مقطعی " از مرکز تحقیقات ریزمغذی ها مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۰۹۷)

Higher Salivary Nitrite Is Associated with Improved Glycemic Control and Insulin Sensitivity in Patients with Type 2 Diabetes

۴۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیاندرخت قناتی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " هیدروکربن های آروماتیک چندحلقه‌ای (PAHs) در انواع قهوه، مقدار و روش اندازه گیری: یک بررسی نظام مند" از معاونت تحقیقات و فن آوری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۳۸۶۶)

The concentration of polycyclic aromatic hydrocarbons in roasted coffee beans: a systematic review

۴۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس علی آقایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر سمیت عصبی فنتانیل بر روی هیپوکمپ موشهای صحرایی نر بالغ: مطالعه رفتاری، الکتروفیزیولوژی و هیستوپاتولوژی" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۰۸۳)

Astrocytic Disruption and Cognitive Impairment Following Sub-Acute Fentanyl Administration in Male Rats

۴۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابوالفضل موفق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " روش درمانی نوین بیولوژیکی: بهره‌گیری از نانوحامل‌های زیستی برای انتقال هدفمند RNAهای سرکوبگر تومور به سلول‌های لوسمی مرور نظامند" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۴۶۴۲)

The role of tRNA-derived fragments in prostate cancer: a review

Neuropilins in multiple sclerosis: Dual roles of NRP-1 in neuroinflammation and neuroprotection

۴۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر پروانه وصلی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ترجمه و روانسنجی مقیاس توانمندی مراقبین خانوادگی بیماران سکته مغزی " از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۰۳۸)

Translation, cultural adaptation, and psychometric validation of the Persian caregiver empowerment scale for stroke survivors for use in Iran

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۵۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی تغییرات میکروبی بعنوان بیومارکر احتمالی و اهداف درمانی در کودکان مبتلا به بیماری سلیاک، یک مطالعه مروری " از معاونت تحقیقات و فن آوری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۸۵۶)

Microbial profile alteration as a potential biomarker and therapeutic target in children with Celiac Disease; A narrative review

۵۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرهاد حسین پناه قصبه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط بین ترکیب بدن با ضخامت لایه انتیمای میانی کاروتید در افراد بزرگسال جوان مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۳۴۷۸)

Relationship Between Body Composition With Carotid Intima Media Thickness in Young Adults: Tehran Lipid and Glucose Study

۵۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر نیکو حسینخان ناظر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی رویکرد های نوین درمانی بر پایه سلول درمانی و استفاده از نانو ذرات در درمان بیماری مالتیپل اسکلروزیس " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۱۴۴)

Safety of autologous nucleus pulposus cell transplantation with fibrin glue following endoscopic discectomy in chronic low back pain: a preliminary phase I trial

۵۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر نیکو حسینخان ناظر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اهمیت تیموس و استراتژی های جدید درمانی برای بازسازی تیموس " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۵۹۵)

to Different Wavelengths of Light: A Biological and Therapeutic Responses of Human Skin Review Comprehensive

۵۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی عباسیان اردکانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی کارایی مدل مبتنی بر یادگیری ماشین در شناسایی ضایعه های پستان کاندید بیوپسی با استفاده از تصاویر فراصوت " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۵۴۰۱)

Ultrasound-based Detection and Malignancy Prediction of Breast Lesions Eligible for Biopsy: A Multicenter Clinical-scenario Study Using Nomograms, Large Language Models, and Radiologist Evaluation

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۸

مورخ ۱۴۰۵/۲/۶

۵۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی خدیوی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تولید پارچه مشکی با قابلیت کاهش جذب انرژی گرمایی نور خورشید" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح شد و با توجه به نظر داور بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۴۲۰)

- طراحی و تولید پارچه مشکی با قابلیت دفع انرژی گرمایی نور خورشید
- حجاب هوشمند: مروری کاربردی بر فناوری های نوین نساجی با تاکید بر سلامت و کارکرد اجتماعی پوشاک

۵۶- درخواست دکتر کیاندرخت قناتی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استراتژی های کاهش آکریل امید عصبی در بیسکویت، یک بررسی سیستماتیک" از معاونت تحقیقات و فن آوری در خصوص اضافه شدن نام دکتر طلا تبریزی به عنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۴۰۶۰)

۵۷- درخواست به شماره ۳۰۸/۲۷۸ مورخ ۱۴۰۵/۰۱/۱۹ دکتر عباس مسجدی آرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ابعاد شخصیت، ادراک مفهوم خدا و نگرش به مرگ در داوطلبان مدافعین حرم" از مرکز مطالعات دین و سلامت در خصوص انصراف از اجرای طرح مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۸۷۵۰)

۵۸- درخواست دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استفاده از استراتژی غنی سازی پس از رشد برای تولید مخمر (ساکارومایسس سرویزیه) غنی از روی " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور در خصوص کاهش تعهدات از ۲ مقاله به یک مقاله مطرح شد و جهت اختتام طرح ارائه یک مقاله با ایندکس ISI مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۲۱۷)