

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۱- طرح تحقیقاتی دکتر تیرنگ رضا نیستانی با عنوان "ارزیابی وضع تغذیه در بیماران بستری و میزان دورریز غذا در بخش‌های داخلی-جراحی بیمارستان‌های امام حسین، شهدای تجریش و مدرس در سال ۱۳۹۸ و ارائه مدلی برای کاهش دورریز و بهبود دریافت غذایی بیماران" از انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۲۷۸

۲- طرح تحقیقاتی دکتر داود خلیلی با عنوان "اعتبارسنجی یک مدل پیش بینی در دوران کودکی و نوجوانی برای فشار خون بالا در بزرگسالی در یک جمعیت ایرانی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۸) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۵۶۴

۳- طرح تحقیقاتی آقای محمد طاهری با عنوان "بررسی اثر TGF-beta و inorganic Poly-P به تنهایی و بطور همزمان بر تمایز سلول‌های بنیادی مزانشیمی به سلوله ای ماهیچه ای صاف" از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹) در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۷۳۹

۴- طرح تحقیقاتی دکتر کیانوش خسروی دارانی با عنوان "استفاده از نانورس در بسته بندی مواد غذایی" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله اضافی (۲ مورد)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۶۷۵

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۵- طرح تحقیقاتی دکتر جواد نصراله‌زاده ممقانی با عنوان "مقایسه اثرات مصرف روغن کانولا با روغن زیتون پالایش شده بر پروفایل لیپیدی و برخی نشانگرهای التهابی در بیماران تحت آنژیوگرافی عروق کرونر" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی 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: ۲۰۶۲۱

۶- طرح تحقیقاتی دکتر علی هاشمی با عنوان "بررسی مکانیسم‌های مقاومت به تیجی سایکلین در ایزوله‌های اشرشیا کلی و کلبسیلا پنومونیه مقاوم به چند دارو جدا شده از بیماران بستری در ایران" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ 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: ۲۰۴۱۶

۷- طرح تحقیقاتی دکتر میرداود عمرانی با عنوان "بررسی همراهی پلی‌مورفیسم‌های ژن MocOS در بیماران اوتیسم" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ 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: ۲۰۷۱۰

۸- طرح تحقیقاتی دکتر سوده غفوری‌فرد با عنوان "بررسی بیان ژنهای VIM ، VIM-AS1 ، PRNCR1 ، ILF3 و ILF3-AS1 ، CTBP2 ، CTBP1 ، CTBP1-AS2 ، AGAP2 ، AGAP2-AS1 ، PCGEM1 در بیماران مبتلا به سرطان پستان" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۰۰۸

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۹- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "تعیین پلی مورفیسم ژنتیکی لکوس تنظیم کننده ژن فرعی و الگوی توکسین در جدایه های استافیلوکوک اورئوس حساس به متی سیلین جدا شده از بیماران" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۵۱۵

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر آرزو صیاد با عنوان "بررسی پروفایل بیانی و الگوی متیلاسیون پروموتور RNA های غیرکدکننده بلند مرتبط با مسیر آپاپتوز در بیماران مبتلا به پلی نوروپاتی دمیلینه کننده در مقایسه با گروه کنترل" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۹/۸۰۰/۰۰۰ ریال (گرت چاپ مقاله بین-المللی مشترک (۳ مورد)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۷۱۸

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر عبدالرضا محمدی زندیه با عنوان "تعیین مقدار نیکوتین در فلفل سبز، گوجه فرنگی، بادمجان، قارچ و شیر مادر با به کارگیری روش استخراج الکتروغشایی به همراه کروماتوگرافی مایع با کارایی بالا" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۲۱ تا ۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۹۶۴

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر سمیرا بهبودی گندوانی با عنوان "مقایسه میزان بروز بیماری مزمن کلیه در زنان دارای سابقه پره اکلامپسی در مقایسه با زنان بدون ابتلای قبلی به پره اکلامپسی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۳۷۹

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر علی اصغر کلاهی با عنوان "بررسی روند بار جهانی، منطقه‌ای و ملی درد گردن بین سال های ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۷" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۱۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۷۳۲

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر سمیرا محمدی یگانه با عنوان "شناسایی بیوانفورماتیکی microRNA های مهارکننده‌ی تعدادی از ژنهای مسیر آنژیوژنز و سیکل سلولی سرطان کولورکتال" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال (گرنِت هم‌تا‌پروری) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۱۶۷

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی‌نژاد با عنوان "تفریق بیماری سلیاک، حساسیت به گلوتن غیر سلیاکی از افراد سالم با استفاده از سایتوکاین های التهابی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنِت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ 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: ۲۱۱۵۵

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر وحید منصوری با عنوان "ارزیابی مکانیسم مولکولی لیزر درمانی از دیدگاه روش های بررسی جامع نگر" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنِت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۲۸۶

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر سعید صفری با عنوان "بررسی میزان بروز رابدومیولیز تروماتیک و عوارض کلیوی ناشی از آن در بیماران زلزله زده کرمانشاه در سال ۱۳۹۶" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرنِت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۲۱۸

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "بررسی پروفایل ژنیتیکی بیماری ریفلکس جهت مقاصد درمانی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنِت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ 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: ۲۱۲۷۸

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر سحر بهزاد با عنوان "بررسی فیتوشیمی و جداسازی مواد از فراکشن های موثر گیاه *Scutellaria nepetifolia*" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنه) استادیاران جوان وزارت طبق نامه ۵/۷۰۰/۴۷۸۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۸۶۲

۲۰- پیرو جلسه ۳۹۶ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه، طرح تحقیقاتی دکتر کورش اعتماد با عنوان "استقرار، پایش و ارزیابی نظام های ثبت بیماری در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح و با سقف بودجه ۱۹۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۷۴۶

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر مهتری سالاری با عنوان "ثبت بیماری پارکینسون در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه های نورولوژی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در شهر تهران" از مرکز تحقیقات جراحی مغز و اعصاب عملکردی مطرح و با سقف بودجه ۵۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۹۶۵

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر حسین محمدربیعی با عنوان "راه اندازی برنامه ملی ثبت اطلاعات بیماران مبتلا به کراتوکونوس در کشور" از مرکز تحقیقات چشم مطرح و با سقف بودجه ۵۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۱۱۳۶

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر نایبعلی احمدی با عنوان "بررسی ارتباط سطح mRNA اینترلوکین ۲۸ (B اینترفرون لامبدا ۳) و میزان بار ویروسی و عملکرد کبدی در مبتلایان به ژنوتیب یک آ ویروس هپاتیت سی (HCV)" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۱۹۵

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۲۴- پیرو جلسه ۴۰۰ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه و عطف به نامه درخواست سرپرست محترم معاون تحقیقات و فناوری انسیتو و دانشکده به شماره نامه ۴۵۰/۹۰۹ مورخ ۹۸/۸/۲۰ در خصوص افزایش بودجه، طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی چالش‌های تبلیغات روغن‌های خوراکی از دیدگاه دینفعان و ارائه پیشنهادات سیاستی" مطرح شد و با افزایش بودجه با سقف ۱۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح موافقت شد.

کد پژوهان: ۲۰۷۴۳

۲۵- نامه شماره ۰۳۱۳/۳۶۸۵ مدیر محترم گروه سم‌شناسی و داروشناسی دانشکده داروسازی مطرح و به اطلاع حضار رسانده شد.

۲۶- نامه شماره ۰۳۱۸/۵۹۱ رئیس محترم دانشکده فناوریهای نوین پزشکی در خصوص بازبینی آیین نامه ظرفیت راهنمایی پایان نامه اعضای هیات علمی دانشگاه مطرح و طبق دستور جلسه نامه مذکور در حیطه اختیارات شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه است.

۲۷- نامه شماره ۰۳۱۶/۱۳۸۹ معاون محترم پژوهشی دانشکده طب سنتی مطرح و به اطلاع حضار رسانده شد.

۲۸- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر فروزان اکرمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزشیابی و تحلیل اخلاقی برنامه چهارم راهبردی HIV/AIDS" از مرکز تحقیقات اخلاق و حقوق پزشکی دانشگاه مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۱۷۳)

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر فیروزه حسینی اصفهانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی کیفیت رژیم غذایی بر اساس اهداف تغذیه‌ای WHO/FAO و رابطه آن با سندرم متابولیک و اجزای آن در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۴۶)

The association of dietary patterns and adherence to WHO healthy diet with metabolic syndrome in children and adolescents: Tehran lipid and glucose study

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر معرفت غفاری نوین مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی تاثیر کورکومین (Curcumin) بر تغییر ذخیره تخمدانی و میزان تکوین جنین همراه با روند افزایش سن در موش سوری" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۶۲۹)

The antioxidant curcumin postpones ovarian aging in young and middle-aged mice

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر شیرین فریور مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثر تابش لیزر کم توان بر تمایز سلول های بنیادی پالپ دندان " از مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۴۰)

Evaluation of the cerebrospinal fluid and low level laser irradiation effect on neural gene expression in dental pulp stem cells

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضا رباطی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی نحوه ی تجویز داروهای بیولوژیک توسط متخصصین پوست ایرانی در درمان بیماری پسوریازیس " از مرکز تحقیقات پوست بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۰۲)

Considerable variation among Iranian dermatologists in the knowledge and attitudes regarding the use of biologic agents to manage psoriasis

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد اثنی عشری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه اثر میکروب کشی پلاسمای سرد (cold plasma) و 1% Deconex روی دنچر های آکریلی " از مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۸/۰۸/۳۰ تمدید گردید. (کد طرح ۲۱۲۲)

Antimicrobial activity of cold plasma treatment on acrylic denture bases: An in vitro evaluation

۳۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضا وفایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیوانفورماتیک عوارض جانبی پرتودرمانی در بیماران مبتلا به سرطان مغز با استفاده از اطلاعات پروتئومیکس " مرکز تحقیقات پروتئومیکس بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۵۴۸)

Radiation Therapy in patients with brain cancer: post-proteomics interpretation

۳۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی زنده مانی و تجزیه اگزالات در برخی پروبیوتیکهای سنتی و صنعتی ایران " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۱۵۵۵)

Evaluation of Oxalobacter formigenes DSM 4420 biodegradation activity for high oxalate media content: An in vitro mode

۳۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی روند ۱۰ ساله فراوانی قند خون ناشتای مختل (IFG) در میان نوجوانان ایرانی: مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۶۷۵)

Impaired fasting glucose prevalence surge among Iranian adolescents in a decade: The Tehran Lipid and Glucose Study

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۳۷-مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی شیوع بیماری سلیاک در بیماران با کاهش تراکم استخوانی ایدیوپاتیک، در مقایسه با بیماران دارای دیسپپسی " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۶۸۴)

Celiac disease is more prevalent in patients with atypical than typical presentation

۳۸-مقاله ارائه شده توسط دکتر امیر کاوسی دولانقر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تحلیل مکانی حوادث ترافیکی مرتبط با عابرین پیاده در ایران " از دانشکده بهداشت و ایمنی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۲۸۲)

Environmental Factors Influencing the Distribution of Pedestrian Traffic Accidents in Iran

۳۹-مقاله ارائه شده توسط دکتر سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تولید نوشیدنی مالت سین بیوتیک با خواص ارگانولپتیک مناسب و جایگزینی نسبی ساکارز با فروکتوالیگوساکارید " از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۷)

Symbiotic Functional Malt Beverage Supplemented with Inulin and Probiotic Strains

۴۰-مقاله ارائه شده توسط دکتر مینو خلخالی زاویه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه وقوع پدیده فلکشن ریلکسیشن (FRP) ، قدرت عضلات اکستانسور پشت و دامنه حرکتی ستون فقرات در زنان مسن با و بدون پوسچر هایپرکیفوز توراسیک " از دانشکده توانبخشی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۸۵۳)

Back Muscle Function in Older Women With Age-Related Hyperkyphosis: A Comparative Study

۴۱-نامه شماره ۱۳۹۸/د/۸۹۳۹۱ مورخ ۹۸/۸/۲۹ مدیر محترم امور فن آوری دانشگاه در خصوص تایید مقاله حاصل از طرح بعنوان گزارش نهایی، طرح تحقیقاتی دکتر حسن یزدان پناه با عنوان " طرح ملی "توسعه و انتقال فناوری روشهای نوین (غربالگری و پیشرفته) آنالیز گروههای مختلف آلاینده ها در مواد غذایی دارای اولویت و روشهای نوین شناسایی تقلبات در مواد غذایی در کشور " از مرکز تحقیقات سلامت غذا ، مطرح شد و با توجه به تایید سیزدهمین کمیته فناوری دانشگاه مورخ ۹۸/۷/۳۰ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۷۰)

Validation of an Analytical Method for Simultaneous Determination of 18 Persistent Organic Pollutants in Trout Using LLE Extraction and GC-MS/MS

Health risk assessment of acrylamide in bread in Iran using LC-MS/MS

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۲۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۴۲- نامه شماره ۳۱۸/۵۸۲ مورخ ۹۸/۸/۱۴ دکتر آرش خجسته مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تولید بافت استخوان مهندسی شده حاوی رگ‌های خونی (وسکولار) با هدف بازسازی استخوانهای فک و صورت " از دانشکده فناوریهای نوین که از محل اعتبار ۱ درصد ماده ۵۶ قانون الحاق ۱ حمایت شده انددر خصوص افزایش زمان مطرح شد و به مدت ۱۲ ماه مورد (یکسال) تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۰۴۰۴)

۴۳- نامه شماره ۱۳۹۸/د/۷۴۴۹۲ مورخ ۹۸/۷/۲۰ دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "استاندارد برای کتابخانه های بیمارستانی ایران" از معاونت تحقیقات و فن آوری در خصوص حذف بند ارائه مقاله مطرح و مقرر شد موضوع جهت بررسی و اعلام نظر به نماینده منتخب شورا ارسال گردد. (کد طرح ۱۷۷۸۷)

۴۴- پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۲۴ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۵۲۲۶ مورخ ۹۷/۸/۲۶ و ۱۳۹۸/د/۷۰۹۳۹ مورخ ۹۸/۷/۱۳ دکتر گیتا اسلامی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر Capsaicin بر میزان بیان ژن های *ctxA*, *ctxB*, *zot* در ویبریوکلا" از مرکز تحقیقات عفونی و گرمسیری با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۱۹)

۴۵- پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۳۴ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۴۷۲۴ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۱۳۹۸/د/۷۰۴۷۲ مورخ ۹۸/۷/۱۰ دکتر سیدمحمدحسین قادریان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "استفاده از مهندسی بافت مثانه برای درمان مثانه نوروژنیک (فاز آزمایشگاهی)" از شبکه راهبردی طب بازساختی و تحقیقات سلولهای بنیادی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۴۹)

۴۶- پیرو نامه های شماره ۱۳۹۷/د/۸۴۷۰۵ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۱۳۹۸/د/۷۰۴۷۰ مورخ ۹۸/۷/۱۰ دکتر محسن حمیدپور مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی میزان بیان *SMAD3* در مسیر سیگنال دهی $TGF-\beta$ در لوسمی پرومیلوسیتیک حاد" از دانشکده پیراپزشکی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۸۲)

۴۷- پیرو نامه های شماره ۱۳۹۷/د/۹۳۰۹۰ مورخ ۹۶/۹/۲۹ و ۱۳۹۷/د/۸۵۴۶۴ مورخ ۹۷/۸/۲۶ و ۱۳۹۸/د/۷۵۳۳۱ دکتر حسینعلی جلوه مقدم مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "اثر سطح سرمی ویتامین D بر عوارض عمل جراحی قلب در کودکان مبتلا به ناهنجاری مادرزادی قلب" از مرکز تحقیقات بیهوشی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۲۲۸)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۴۸-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۹۳۰۸۱ مورخ ۹۶/۹/۲۹ و ۱۳۹۷/د/۸۵۵۵۳ مورخ ۹۷/۸/۲۶ دکتر هادی عارفی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "طراحی و سنتز و بررسی اثرات مهارکنندگی آنزیم سیکلواکسیژناز II مشتقات جدید آزا اسپیرو [۳،۵] نونان-۱-اون" از دانشکده داروسازی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۲۱۲)

۴۹-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۳۹ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۴۸۴۲ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۹۸/د/۷۰۹۴۶ مورخ ۹۸/۷/۱۳ دکتر رضا پورروستا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مقایسه تأثیر پرولوتراپی دکستروز به روش پری آرتیکولار با تزریق داخل مفصلی هیالورونیک اسید در تسکین درد آرتروز زانو" از مرکز تحقیقات بیهوشی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۳۱)

۵۰-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۹۳۰۴۹ مورخ ۹۶/۹/۲۹ و ۱۳۹۷/د/۸۵۵۵۴ مورخ ۹۷/۸/۲۶ و ۱۳۹۸/د/۷۵۳۶۱ مورخ ۹۸/۷/۲۱ دکتر محتشم غفاری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " کاربرد الگوی فرآیند موازی گسترده در مداخله آموزشی مرتبط با غربالگری سرطان دهانه رحم در معلمان مدارس شهر اسلام آباد غرب ۱۳۹۴" از دانشکده بهداشت با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۲۰۶)

۵۱-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۹۴۳۴۱ مورخ ۹۶/۱۰/۳ و ۱۳۹۷/د/۸۶۱۷۵ مورخ ۹۷/۸/۲۷ و ۱۳۹۸/د/۶۹۹۲۲ مورخ ۹۸/۷/۹ دکتر علی اصغر پیوندی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباطات پروتئینی در سرطان زبان به هدف شناسایی پروتئین های کلیدی در سرطان زایی" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۳۳۰)

۵۲-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۴۰ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۴۷۱۱ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۱۳۹۸/د/۷۰۹۵۹ مورخ ۹۸/۷/۱۳ دکتر حکیمه زالی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی متابولومیکی خون و ادرار بیماران آلزایمری تحت تاثیر اسطوخودوس در همراهی با داروی دونپزیل" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۵۷)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۲

مورخ ۹۸/۹/۳

۵۳-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۳۰ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۴۷۱۸ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۱۳۹۸/د/۷۰۹۵۴ مورخ ۹۸/۷/۱۳ دکتر آرش خجسته مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر ممبران نانولیفی جدید با استفاده از سلول های بنیادی مزانشیمی گرفته شده از بافت چربی با تکنیک بازسازی استخوان هدایت شده" از شبکه راهبردی طب بازساختی و تحقیقات سلولهای بنیادی با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر کان لم یکن اعلام می گردد. (کد طرح ۲۱۴۸)

۵۴-پیرو نامه های شماره ۱۳۹۶/د/۵۹۶۷۰ مورخ ۹۶/۶/۲۲ و ۱۳۹۷/د/۸۴۶۳۶ مورخ ۹۷/۸/۲۳ و ۱۳۹۸/د/۷۰۴۷۶ مورخ ۹۸/۷/۱۰ دکتر انوشیروان محسنی بند پی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ساخت و اعتبار بخشی حسگر الکتروشیمیایی به روش الکترودهای کاتیون گزین برای اندازه گیری کمی فلزات سنگین در محیط های آبی" از دانشکده بهداشت با توجه به تاخیر طولانی مدت در اجرای طرح، طرح فوق الذکر با گزارش اول اختتام می گردد. (کد طرح ۲۱۹۶)