

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه فرهنگ دهقان با عنوان "بررسی اثر استرس حرارتی محیطی بر وزن هنگام تولد بر اساس شاخص اقلیم حرارتی جهانی (UTCI) : مطالعه‌ای مبتنی بر یادگیری ماشین در یک کوهورت ملی ایران" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله Q1 در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۹۴۵

۲- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه فرهنگ دهقان با عنوان "پیش‌بینی ریسک دیابت بارداری با در نظر گرفتن استرس‌های حرارتی در اقلیم‌های متنوع ایران: یک رویکرد یادگیری ماشین" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله Q1 در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۲۰۱۲۶

۳- طرح تحقیقاتی دکتر احسان زارعی با عنوان "بررسی نظام مند میزان قصد ترک شغل و عوامل مرتبط با آن در پرستاران روانپزشکی" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۵۷۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۲۰۰۱۲

۴- طرح تحقیقاتی دکتر احسان زارعی با عنوان "بررسی سمیت مالی، راهکارهای مقابله‌ای و نیازهای حمایتی در بیماران مبتلا به سرطان: یک مطالعه چندمرکزی در تهران" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۷۴۷

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۵- طرح تحقیقاتی دکتر علی صالحی سهل‌آبادی با عنوان "بررسی مدل ساختاری اثر بارکاری ذهنی بر تاب‌آوری شغلی پرستاران با میانجی‌گری اختلالات اسکلتی-عضلانی و تعدیل‌گری حمایت سازمانی ادراک‌شده در شرایط بحرانی" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ 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: ۴۳۰۲۰۱۷۸

۶- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "بررسی ارتباط بین شاخص‌های آنترپومتریکی و بروز پرفشاری خون در افراد بدون عوامل خطر ساز مربوط به سندروم قلبی-کلیوی-متابولیک: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ 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: ۴۳۰۱۷۶۷۶

۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمدجواد منصورزاده با عنوان "آلودگی هوای محیطی و خطر پیامدهای قلبی-متابولیک: یک مرور نظام‌مند و فراتحلیل مطالعات جمعیتی ملی" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۱۵۲

۸- طرح تحقیقاتی دکتر مریم توحیدی با عنوان "بررسی و تحلیل طولی چند مسیره‌ی تغییرات شاخص‌های مقاومت به انسولین و سطح سرمی انسولین و ارتباط آن‌ها با بروز پرفشاری خون در بزرگسالان: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ 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: ۴۳۰۱۷۹۳۹

۹- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "بررسی ارتباط نوسانات بلندمدت فشار خون با بروز مرگ و میر به هر علت و مرگ و میر با علل قلبی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ 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: ۴۳۰۱۷۳۸۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر مریم توحیدی با عنوان "بررسی ارتباط سطح سرمی کلسترول با بروز دیابت نوع ۲ در بالغین ایرانی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک 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: ۴۳۰۱۷۸۴۱

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا بهادران با عنوان "ارتباط سطوح سرمی روی در نوجوانی با خطر افزایش ضخامت اینتیمای شریان کاروتید در بزرگسالی: یگ پیگیری ۸ ساله در مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات ریزمغذیها مطرح شد و با سقف بودجه ۷۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله Q1 در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۹۰۷

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر زهرا بهادران با عنوان "بررسی ارتباط مصرف مکملهای مواد معدنی با خطر شکستگی استخوان در افراد بالای ۵۰ سال: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات ریزمغذیها مطرح شد و با سقف بودجه ۷۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله Q1 در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۹۱۰

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر مریم برزین با عنوان "بررسی ارتباط شاخص تری گلیسیرید-گلوکز با ضخامت لایه اینتیمای شریان کاروتید در اوایل بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی 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: ۴۳۰۱۹۱۴۶

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر مریم فرهمند با عنوان "بررسی ارتباط شاخص های مقاومت به انسولین غیرمبتنی بر انسولین با پرفشاری خون: یک مرور سیستماتیک و متآنالیز" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۱۵۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی بروز عوارض مادری و جنینی در زنان مبتلا به دیابت بارداری: مطالعه کشوری دیابت حاملگی" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱/۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۳۶۴

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی عوارض قلبی-متابولیکی و کلیوی در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۱/۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۳۶۵

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر سیده مریم موسوی با عنوان "بررسی ارتباط سطح سرمی هورمون محرک فولیکولی و تغییرات پروفایل لیپیدی با در نظر گرفتن اثرات واسطه ای شاخص توده بدنی و سطح استروژن در زنان یایسه مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل 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: ۴۳۰۱۹۴۳۵

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر مریم زرکش با عنوان "بررسی ارتباط رژیم غذایی کم کربوهیدرات با بیان ژن های لپتین و LIPE در بافت چربی بزرگسالان مبتلا به چاقی: یک مطالعه مقطعی" از مرکز تحقیقات سلولی مولکولی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۴) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۴۳۵

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "بررسی اثر ضدبیوفیلمی نانوکامپوزیت ZIF-90 بارگذاری شده با پپتید Clotide U1 بر روی سویه استاندارد کاندیدا آلبیکنس" از دانشکده پزشکی مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از دانشکده مربوطه (سقف بودجه ۱/۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال) مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به دانشکده پزشکی داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۹۳۷

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر منوچهر کرمی با عنوان "طراحی نظام مراقبت مبتنی بر رویداد در کشور ایران: تدوین برنامه اجرایی پیاده‌سازی نظام مراقبت مبتنی بر رویداد در بستر سامانه ۱۹۰ وزارت بهداشت در راستای ارتقاء آمادگی و شناسایی بهنگام بیماری‌های واگیر و تهدیدهای بهداشتی" از مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از وزارت بهداشت (سقف بودجه ۱/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال) مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات ارتقا ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۸۵۱

۲۱- پیرو جلسه ۵۱۹ کمیته اجرایی شورای پژوهشی، طرح تحقیقاتی دکتر سعید هاشمی نظری با عنوان "برنامه راهبردی و عملیاتی آمادگی در برابر پاندمی بعدی (پاندمی X)" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از وزارت بهداشت (سقف بودجه ۷ میلیارد ریال) مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به دانشکده بهداشت و ایمنی داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۸۲۰

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه فرهنگ دهقان با عنوان "ارزیابی عملکرد مدل‌های یادگیری ماشین در پیش‌بینی بلادرنگ استرس گرمایی در محیط‌های ریخته‌گری" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰۰ میلیون ریال (طرح اثرگذار مصوب جلسه ۴۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۲۰۱۶۳

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر هنگامه عبدی گورابی با عنوان "ارتباط طولی تستهای عملکرد تیروئید با شاخص چربی احشایی و lipid accumulation product : مطالعه تیروئید تهران" از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۶۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۸۸۲

۲۴- طرح تحقیقاتی دکتر عطیه آموزگار با عنوان "بررسی الگوهای رژیم غذایی در مدیریت دیابت نوع ۲: یک مرور نقلی" از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۶۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۶۰۷

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۲۵- طرح تحقیقاتی دکتر لادن مهران با عنوان "مروری بر سیاستگزاری های پیشگیری از کمبود ید در ایران: تمرکز بر زنان باردار" از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۶۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۱۳۷

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر عطیه آموزگار با عنوان "ندوین راهنمای بالینی تشخیص و درمان پرکاری تیروئید در ایران بر اساس شواهد علمی و شرایط بومی نظام سلامت" از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۶۷)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۶۳

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر مریم فرهمند با عنوان "بررسی ارتباط سن منارک با پیامدهای پرفشاری خون، دیابت نوع دوم و اختلالات چربی خون در زنان مشارکت کننده: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۸۸)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۰۲۶

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی پیامدهای مادری و نوزادی غربالگری همگانی در مقایسه با غربالگری هدفمند دیابت بارداری: یک مرور نظام مند" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرنٹ حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۸۸)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۵۷۹

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۲۹- طرح تحقیقاتی دکتر پروین میرمیران با عنوان "ارتباط شاخص کیفیت کربوهیدرات رژیم غذایی با بروز بیماری‌های قلبی عروقی در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماری‌های غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰/۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۸۸)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۶۶۲

۳۰- طرح تحقیقاتی دکتر پروین میرمیران با عنوان "بررسی ارتباط امتیاز رژیم غذایی پایدار با برگشت از سندرم متابولیک در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماری‌های غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه- مجوز ۱۴۲۰/۴۹ (نامه درخواست به شماره ۶۸۸)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۵۶۱

۳۱- طرح تحقیقاتی آقای امیررضا اله قلی‌پور کومله با عنوان "واکاوی چالش‌ها و فرصت‌های سیاست‌گذاری سلامت در مدیریت بیماری سلیاک در بستر تغییرات اقلیمی" از مرکز تحقیقات بیماری سلیاک و اختلالات مرتبط با گلوتن مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت با موضوع طرح سرباز نخبه (نامه ۴۰۶۲۲)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۹۷۳۲

۳۲- نامه درخواست سرپرست محترم کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۵۲۲۹ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ در خصوص آیین نامه حمایت مالی کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه در سال ۱۴۰۵ مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۳۳- نامه درخواست رئیس محترم پژوهشکده چشم و علوم بینایی به شماره ۰۴۱۳/۸۲ مورخ ۱۴۰۵/۲/۲۲ در خصوص گرت دکتر سپهر فیضی مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۳۴- نامه درخواست رئیس محترم مرکز تحقیقات نوروبیولوژی به شماره ۰۴۱۲/۸۳ مورخ ۱۴۰۵/۲/۲۲ در خصوص گرت دکتر معصومه جرجانی مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۳۵- نامه درخواست مسئول محترم پروژه‌های ثبت بیماری معاونت تحقیقات و فناوری به شماره ۱۴۰۵/د/۲۰۰۰۲ مورخ ۱۴۰۵/۳/۳ در خصوص طرح‌های تحقیقاتی کنترل کیفی برگرفته از رجیستری‌ها در قالب گرت کنترل کیفی مطرح و مقرر گردید تعهدات مجریان طرح‌ها به گزارش نهایی تغییر یابد.

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۳۶- نامه درخواست معاون محترم پژوهشی دانشکده داروسازی به شماره ۰۳۱۳/۵۴۹ مورخ ۱۴۰۵/۲/۲۶ مطرح و مورد موافقت قرار گرفت.

۳۷- با توجه به درخواست اعضای محترم کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه در خصوص بروزرسانی بودجه گزنت "حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه" در قالب بسته‌های حمایتی ارائه شده از واحدهایی که دارای فعالیت پژوهشی مزاد بر موضوع تفاهم‌نامه فیما بین معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه و آن واحد می‌باشند (گزنت حمایت از پژوهشگران پرتلاش دانشگاه در سال ۲۰۲۶ به شماره نامه ۱۴۲۰۴۹/د/۱۴۰۴ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۲) تا سقف بودجه ۵۵۰ میلیون ریال به ازای هر طرح تحقیقاتی حمایت مالی گردد. اجرای این شیوه نامه از تاریخ تایید در کمیته قابل اجرا بوده و عطف به ماسبق نمی‌باشد.

احتراماً با توجه به درخواست اعضای محترم کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه در خصوص بروزرسانی هزینه گزنت‌های معاونت تحقیقات و فناوری در سال ۲۰۲۶، مطرح و پس از بحث و بررسی مقرر گردید مبلغ هزینه گزنت‌های سال ۲۰۲۶ موضوع شیوه نامه گزنت‌های پژوهشی به شماره نامه ۱۴۵۸۳۵/د/۱۴۰۴ به شرح ذیل اصلاح می‌گردد. ضمناً مقرر گردید اجرای این شیوه نامه از تاریخ تایید در کمیته مذکور قابل اجرا بوده و عطف به ماسبق نمی‌باشد.

۳۸ - به ازای هر ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۶ مبلغ ۷۵۰ میلیون ریال اعتبار پژوهشی به محقق اختصاص می‌یابد که می‌تواند تا پایان سال ۲۰۲۶ (حداکثر تا ۶ ماه قابل تمدید با تصویب کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه) در قالب طرح (های) پژوهشی مطابق مقررات مربوطه هزینه نماید.

۳۹ - با ثبت پایان نامه مصوب دانشجویان پژوهش محور در سال ۲۰۲۶، در قالب طرح پژوهشی در سامانه پژوهان، مبلغ ۵۵۰ میلیون ریال گزنت به پروپوزال مربوطه تعلق می‌گیرد.

۴۰ - به چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۴ در سال ۲۰۲۶ به شرح جدول ذیل گزنت تعلق می‌گیرد:

ردیف	IF	مبلغ گزنت (میلیون ریال)
۱	بالاتر از ۴ تا ۶	تا ۷۵۰
۲	بالاتر از ۶ تا ۸	تا ۸۰۰
۳	بالاتر از ۸	تا ۸۵۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۴۱ - به ازای چاپ هر هفت مقاله در سال ۲۰۲۶ در مجلات نمایه شده نوع ۳,۲,۱ (Scopus, PubMed, ISI) به شرح ذیل مبلغ ۷۵۰ میلیون ریال گرنت تعلق می گیرد.

الف: محقق با آدرس دانشگاه نفر عهده دار مکاتبات (نویسنده مسئول) باشد

ب: در صورتی که محقق تنها فرد از دانشگاه است و مقاله مشترک با سایر دانشگاهها باشد.

۴۲ - به ازای هر دو مقاله چاپ شده در سال ۲۰۲۶ با مشارکت بین المللی برگرفته از طرح مشترک با یک مرکز یا دانشگاه معتبر خارجی، به مجری طرح که نویسنده مسئول باشد مبلغ ۷۵۰ میلیون ریال گرنت پژوهشی تعلق می گیرد.

۴۳ - چنانچه H-Index محقق در سال ۲۰۲۶ به شرح جدول ذیل باشد گرنت به ایشان تعلق می گیرد.

ردیف	H-Index	مبلغ گرنت (میلیون ریال)
۱	۱۶-۲۵	۶۰۰
۲	۲۶-۳۵	۶۵۰
۳	بالتر از ۳۵	۸۵۰

در صورتی که محقق در سال های قبل از این گرنت استفاده نموده باشد. (در سال جاری مجدداً در همان بازه ی H-Index مشمول دریافت گرنت نمی باشد)

پس از ۵ سال استفاده از گرنت H-Index، محقق می تواند در صورت داشتن رشد مناسب حداقل ۵۰ درصد اختلاف با زمان دریافت گرنت قبلی، جهت دریافت گرنت اقدام نماید (قابل دریافت فقط یک بار)

۴۴ - گرنت پژوهشی استادیاران جوان: به منظور حمایت و تشویق پژوهشگران جوان دانشگاه درانجام فعالیت های پژوهشی در سال ۲۰۲۶، گرنت پژوهشی تا سقف ۷۵۰ میلیون ریال به استادیاران جوانی که برای اولین بار طرح تحقیقاتی ارائه می دهند اعطاء خواهد شد. چنانچه پژوهشگر محترم در سالهای قبل از این گرنت استفاده نموده باشد مشمول این بند نمی باشد.

۴۵ - با توجه به اهمیت مقالات چاپ شده در سال ۲۰۲۶ بر اساس Q1 در CiteScore به ارتقاء سطح کیفی تولیدات علمی، مقرر گردید با لحاظ اهمیت در ارزشیابی دانشگاه، گرنت پژوهشی تا سقف ۸۵۰ میلیون ریال لحاظ شود.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۴۶- گزنت های مرتبط با حوزه‌ی فناوری که منجر به محصول یا ثبت پتنت معتبر بین المللی گردد با تصویب شورای فناوری معاونت تحقیقات و فن آوری دانشگاه به صورت بلاعوض یا تسهیلات به محقق (فناور) مبلغ ۸۵۰ میلیون ریال اعطاء می‌گردد. بدیهی است خدمات فناورانه شامل تهیه طرح کسب و کار، امکان سنجی، مشاوره تجاری سازی، خدمات ثبت شرکت دانش بنیان و برگزاری کارگاههای فناورانه کما فی السابق از طریق این معاونت ارائه می‌گردد.

۴۷- اعطای گزنت‌های فوق‌الذکر و موارد خاص اعطای گزنت، مشروط به تصویب کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه می‌باشد.

- تبصره (۱): مقالات Letter و Editorial شامل گزنت نمی‌باشند.
- تبصره (۲): گزنت‌های مرتبط با مقالات case report با ضریب ۵۰٪ اعمال خواهد شد.
- تبصره (۳): هر مقاله صرفاً می‌تواند از یکی از گزنت‌های مذکور در این شیوه نامه بهره‌مند شود.
- تبصره (۴): متقاضی استفاده از گزنت با آدرس دانشگاه، نفر عهده دار مکاتبات (نویسنده مسئول) و یا تنها فرد از دانشگاه باشد.
- مهلت ارسال مستندات گزنت تا پایان سال ۲۰۲۶ و حداکثر تا ۶ ماه قابل تمدید با تصویب کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه می‌باشد.

۴۸- مقرر گردید به جهت تلاش آقای دکتر رضا همایونفر معاون محترم معاونت تحقیقات و فناوری انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور و دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی در چاپ ۴۷ مورد خلاصه سیاستی مورد نیاز دانشگاه، یک گزنت پژوهشی معادل ۸۰۰ میلیون ریال (۸۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال) به ایشان اختصاص یابد.

۴۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیه فرهنگ دهقان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تفاوت‌های فردی در پاسخ‌های فیزیولوژیکی، رفتاری و روانی به استرس سرمای: یک مرور روایتی" از مرکز تحقیقات کنترل عوامل زیان آور محیط و کار مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۹۳۴۶)

Individual variability in physiological, behavioral, and psychological responses to cold stress: A narrative review

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۵۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر لادن مهران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط بین هورمون های تیروئیدی و سندرم متابولیک: مرور یافته های ۱۸ سال پیگیری در مطالعه تیروئید تهران " از مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۷۶۹۱)

Thyroid Hormones and Metabolic Syndrome: A Narrative Review of Findings from 18 Years of Follow-up in Tehran Thyroid Study (TTS)

۵۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر آزاده حائری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مروری بر فاکتورهای اثرگذار در افزایش فراهمی زیستی خوراکی داروها با نیوزوم ها" از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۹۳۲)

intestinal Niosomes for oral drug delivery: factors affecting pharmacokinetics and transport mechanisms

۵۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی مسیر آهن-فروپتوز در پوکی استخوان در مبتلایان به اندومتريوز: مرور نقلی " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۳۲۴)

The iron-ferroptosis axis in bone homeostasis: a potential complementary for osteoporosis in endometriosis pathway

۵۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی اصغر کرامتی نیا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " آنالیز جامع شبکه ceRNA برای شناسایی نشانگرهای زیستی lncRNA-miRNA-mRNA در تشخیص سرطان کولورکتال " از معاونت تحقیقات و فن آوری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت..... (کد طرح ۴۳۰۱۲۶۲۰)

hub genes A bioinformatics analysis to identify shared molecular pathways and between NAFLD and Gestational Diabetes Mellitus

۵۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی اصغر کرامتی نیا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان بیان miR-126 به عنوان نشانگر زیستی بالقوه در افراد دارای دیابت نوع ۲ مبتلا به رتینوپاتی دیابتی در مقایسه با افراد دیابتی نوع ۲ بدون رتینوپاتی " از معاونت تحقیقات و فن آوری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۷۹۰)

Bioinformatics analysis reveals potential shared genes and pathways between vitiligo and type 2 diabetes mellitus

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۵۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر الهام اصل فلاح مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رادیوجراحی استریوتاکتیک در مدیریت سردرد خوشه‌ای: شواهدی از یک بررسی سیستماتیک و متآنالیز " از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۹۵۱۱)

evidence from a Stereotactic radiosurgery in the management of cluster headache systematic review and meta-analysis

۵۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید علی موسوی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رادیوسرجری استریوتاکتیک برای نورالژی تری‌ژمینال ثانویه به مولتیپل اسکلروزیس: یک بررسی سیستماتیک و متآنالیز " از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۹۰۸۲)

Stereotactic radiosurgery for trigeminal neuralgia secondary to Multiple Sclerosis: A systematic review and Meta-Analysis

۵۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید علی موسوی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رادیومیکنس یادگیری ماشین برای پیش‌بینی جهش H3K27M در گلیوماها: یک بررسی سیستماتیک و متآنالیز " از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۹۰۵۱)

Machine learning radiomics for H3K27M mutation prediction in gliomas: A systematic review and meta-analysis

۵۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر الهام نظری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شناسایی ژنهای جدید تشخیصی و پیش‌آگهی و مسیرهای signaling در سارکوما با روش‌های هوش مصنوعی و بیوانفورماتیک " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۹۳۷)

Translating Data into Clinical Tools: An Integrative Strategy for Precision Biomarkers Identification in Soft Tissue Sarcoma Knowledge, attitudes, and practices toward artificial intelligence in medicine among iranian physicians and medical students: a crosssectional survey

۵۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر زهرا کیانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی شیوع اختلالات خواب در ناباروری: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متآنالیز " از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۹۳۹)

Investigating the Prevalence of Sleep Disorders in Infertility: A Systematic Review and Meta-Analysis

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۶۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر فاطمه ملک مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رجیستری ایمیون ترومبوسیتوپنیک پورپورای در کودکان" از مرکز تحقیقات بیماریهای خونی مادرزادی کودکان مطرح شد و با توجه به نامه تایید مسئول محترم پروژه های ثبت بیماری معاونت تحقیقات و فناوری بشماره ۱۴۰۴/د/۱۱۶۸۸ مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۰۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۳۹۲۰)

thrombocytopenia registry in Iran: research The first national pediatric immune protocol and preliminary study results

۶۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مطالعه برهم کنش سیستم های اورکسینی و اوپیوئیدی در هیپوکمپ بر رفتارهای وابسته به درد در مدل حیوانی درد" از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۴۷۱)

Role of the dentate gyrus of hippocampus on acute pain modulation: Investigating of dopaminergic-opioidergic interactions in pain-related behaviors in the tail-flick test

The functional role of opioidergic system within the ventral tegmental area and the dentate gyrus of hippocampus in modulation of the persistent inflammatory pain in the rats

۶۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر محبوبه بهلولی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی کاربرد عنصر ایتريوم در پزشکی بازساختی: یک مطالعه مروری " از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۲۴۰)

Advances in Yttrium-Based Biomaterials for Tissue Engineering: a Comprehensive Review

۶۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر عذرا رمضانخانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط بین اسیدهای چرب آزاد سرم با پیشرفت کلسیفیکاسیون در شریان های کرونری قلب به تفکیک سن و جنس: یک مطالعه همگروهی" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۴۳۵۱)

Serum free fatty acids and progression of coronary artery calcification: sex specific findings from a large U.S. cohort study

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۶۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرید زایری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " امید به زندگی در بدو تولد و ارتباط آن با شاخص اجتماعی-جمعیت شناختی در جهان: بررسی روند ۱۹۶۰ تا ۲۰۲۱ و پیش‌بینی تا سال ۲۰۵۰ " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۷۰۰۱)

A study of trends and projection of life expectancy and its association with socio-demographic index: Results from GBD study 2023

۶۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر نیکو حسینخان ناظر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " الیگونوکلئوتید تراپی: پیشرفت‌ها، چالش‌ها و چشم‌اندازهای آینده در درمان سرطان " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۵۸۲)

Role of biotechnology strategies for dietary intervention in Multiple Sclerosis patients

۶۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " افزودن مخمر غنی از آهن و روی بر آرد و بررسی ارزیابی خواص رپولوژیکی و حسی خمیر و نان سنگک " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۲۳۶)

Biotechnology Solution to Overcome Global Concern of Iron Deficiency

- کاهش مخاطرات تغذیه‌ای (نمک، قند و چربی) در مواد غذایی صنعتی و صنفی ایران
- پیوند شکافها: بازطراحی سیاستهای همکاری پایدار دانشگاه و صنعت غذا در ایران
- کاهش مصرف چربی (چربی کل، مجموع اسیدهای چرب اشباع و ترانس) از فراورده های سرخ شده صنعتی و صنفی ایران ۱۳۹۵ و ۱۳۹۷

۶۷- گزارش نهایی دکتر سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه باقیمانده مهمترین آنتی بیوتیک های مورد استفاده در مرغ تازه نژاد غیر آراین و آراین " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور تأمین اعتبار شده از محل یک درصد ماده ۵۶ وزارت متبوع مطرح شد و نامه تایید گزارش نهایی ناظر محترم به شماره ۱۴۰۵/د/۲۱۱۱۷ مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۵ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۶۹۶۲)

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۶۸- گزارش نهایی ارائه شده توسط آقای امیرمحمد یوسفی، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "طراحی روش Multiplex-PCR برای ردیابی ترنسلوکاسیون های مهم پیش آگهی دهنده در لوسمی لنفوبلاستیک حاد و مقایسه آن با روش Singleplex-PCR" از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ به عنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۸۸۸)

۶۹- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم ثمین داودی، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ژنتیکی و گزارش یک بیمار مبتلا به اختلال نادر انسجام گسیختگی کودکی childhood disintegrative disorder به دنبال ترومای روانی با تکنیک Whole-Exome Sequencing" از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ به عنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۸۳۱)

۷۰- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم نسترن عصری، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط بین تغییرات میکروبیوم روده کودکان مبتلا به بیماری سلیاک و علائم کلینیکو پاتولوژیک آنها" از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ به عنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۹۱۲۱)

۷۱- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم مریم کاظمی، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی نظام مند پیشرفتهای اخیر در استفاده از طیف سنجی ارتعاشی ترکیب شده با رویکرد کمومتریکس در مهمترین مطالعات میکروبی" از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ به عنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۷۶۸۸)

۷۲- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم لیلی زهرا بحرینی بروجنی، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی سیستماتیک و متاآنالیز بر مطالعات کارآزمایی بالینی تصادفی و کنترل شده تاثیر مصرف کرن بری بر روی فشار خون در بزرگسالان" از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ به عنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۷۷۲)

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

۷۳- گزارش نهایی ارائه شده توسط آقای عارف عادلی مسبب ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نظام مند تاثیر اسانس ادویه ها بر ماندگاری سوسیس های فرآوری شده " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۳۱۳۶)

۷۴- گزارش نهایی ارائه شده توسط آقای علی جعفری ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی سیستماتیک و فراتحلیل در طیف دیابت با تمرکز بر پتانسیل درمانی بامیه در اختلال قند خون " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۵۰۵)

۷۵- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم پرتو حدائق ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نظام مند ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی با سندروم متابولیک و آترواسکلروز تحت بالینی در کودکان و نوجوانان " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۴۸۷)

۷۶- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم فرشته بهمنیار ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استفاده از فرآیند فشار بالا و اولتراسوند در بهبود ویژگی های عملکردی و ساختاری ایزوله پروتئین نخود " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۳۰۱)

۷۷- گزارش نهایی ارائه شده توسط آقای محمد رستگارپور ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نظام مند اصول و سازوکار عملکردی روش هایپرباریک در نگهداری مواد غذایی " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۴۰۰)

۷۸- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم فاطمه پری دخت ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نظام مند آسایش حرارتی و تهویه در مدارس " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۸۳۴)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۲۱

مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷

- ۷۹- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم فاطمه باقری ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نقش متابولیت ها در پیشرفت بیماری پمفیگوس ولگاریس " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۷۰۷)
- ۸۰- گزارش نهایی ارائه شده توسط خانم بنت الحسنی دهقان نیری ، مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نظام مند اثرات پروبیوتیک ها بر پیامدهای روش های کمک باروری " از کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید مسئول کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی به شماره ۱۴۰۵/د/۲۴۹۰۷ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۶ بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۳۳۷)
- ۸۱- با برگزاری کارگاه توانمند سازی هوش مصنوعی جایگزین نرم افزارهای آماری در تحقیقات علوم پزشکی در تاریخ های ۱۱ و ۱۸ تیرماه سال جاری طی نامه شماره ۱۴۰۵/د/۲۵۵۶۱ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۷ رئیس محترم مرکز تحقیقات عفونی و گرمسیری، بدون پرداخت هزینه موافقت می گردد.