

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۹۸/۴/۱۶ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی آقایی با عنوان "بررسی اثرات نوروپروتکتیو تزریق سلول‌های بنیادی مزانشیم مخاط بویایی در رتهایی با مدل هانتینگتون القا شده با NP۳-" از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و با سقف بودجه ۱۷۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵,۹۹) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۵۱۰

۲- طرح تحقیقاتی دکتر داود پناهی با عنوان "بررسی تأثیر مداخله آموزشی بر سطح برخی از پارامترهای استرس اکسیداتیو در کارکنان آنکولوژی بیمارستان‌های منتخب" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان زیر ۳۵ سال دانشگاه) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۹۹۷

۳- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی اله‌بخشیان فارسانی با عنوان "بررسی میزان بیان ژنهای درگیر در مسیر متابولیسمی سرین گلايسين (SHMT1, Ikb1 و GLDC) در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئیدی حاد" 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: ۱۹۲۰۸

۴- طرح تحقیقاتی دکتر شهاب‌الدین رحمتی‌زاده با عنوان "ارزیابی کاربردپذیری سیستم اطلاعات اورژانس بیمارستان شهدای تجریش" 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: ۱۹۰۵۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۵- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "بررسی الگوی ژنتیکی مقاومت و تولید بیوفیلیم در ایزوله‌های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپیروسین جدا شده از عفونت های زخم سوختگی" 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: ۱۸۵۳۲

۶- طرح تحقیقاتی دکتر حمیرا زردوز با عنوان "بررسی اثر مصرف غذای پرچرب در دوران های بارداری و شیردهی بر القاء استرس شبکه آندوپلاسمی در پانکراس زاده های نر موش صحرایی" از مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی 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 و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۸۹۳

۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمدمهدی خانی با عنوان "ارزیابی رفتار مکانیکی و توسعه ساختار اسکلتی سلولهای بنیادی مزانشیم در تمایز قلبی با تحریک الکتریکی و فاکتور رشد" از دانشکده فناوریهای نوین 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: ۱۶۲۶۲

۸- طرح تحقیقاتی آقای محمد طاهری با عنوان "بررسی بیان ژنهای LINC00305, RP5-833A20, NKILA, MIR31HG, ADINR, RP11-20G13.3, C/EBPa, CHAST, HNF1A-AS1, DICER1-AS1, ATG5 در ارتباط با سرطان سینه" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۴۵۶

۹- طرح تحقیقاتی دکتر بهاره صالحی با عنوان "بررسی اثرات فیتوکمیکال بر عفونت هلیکوباکتر پیلوری (H. pylori)" از مرکز تحقیقات اخلاق و حقوق پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰) مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۸) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۰۹۶

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر اعظم رحیم‌پور با عنوان "بررسی تاثیر توالی عایق gamma satellite بر میزان بیان آنتی بادی منوکلونال الیروکوماب در سلول های تخمدان همستر چینی" از دانشکده فناوریهای نوین 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: ۱۸۱۵۰

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر سید امیرمحمد مرتضویان فارسانی با عنوان "اثر جاذب پلی‌مری و پروبیوتیک‌های بومی بر حذف سمیت گلیادین در بیماران سلیاکی" از مرکز تحقیقات سلامت غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۴۸۹ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳ (۱۵ مقاله)) مشروط به ارائه حداقل سه مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۴۶۸

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر پروین یاوری با عنوان "بررسی کشف طغیان‌های اسهال‌های خونی با روش مجموع تراکمی براساس داده‌های نظام مراقبت کشوری در سال‌های ۱۳۹۳-۱۳۹۶" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت تشویقی مشاوران) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۳۸۹

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر نایعلی احمدی با عنوان "بررسی پروتئومیکسی و بیوانفورماتیکی مرحله متاسیکلیک و مرحله آماستیگوت ایزوله‌های لیثمانیا تروپیکا" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس 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: ۱۹۴۰۰

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی‌نژاد با عنوان "بررسی شیوع بیماری سلیاک در بیماران با کاهش تراکم استخوانی ایدیوپاتیک، در مقایسه با بیماران دارای دیسپسی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت مقاله بین المللی مشترک (۳ مورد مقاله)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۶۸۴

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر محمود مصدق با عنوان "بررسی فیتوشیمیایی گیاه *Gypsophila ruscifolia*" از مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه از مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر شد مجوز عقد قرارداد به مرکز مربوطه داده شود.

کد پژوهان: ۱۵۰۶۹

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه اسماعیلی با عنوان "بررسی اثر آپوتوتیک عصاره بنفشه معطر (*Viola odorata*) وین کریستین بر دو رده سلولی لوسمی لنفوبلاستیک حاد Nalm6 و REH" از مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه از مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر شد مجوز عقد قرارداد به مرکز مربوطه داده شود.

کد پژوهان: ۱۴۸۰۸

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر حجت‌اله عباس‌زاده با عنوان "بررسی اثرات نوروتروفیک و حفاظتی محیط بهینه سلول‌های بنیادی مشتق از مغز استخوان و لیزر کم توان بر کاهش استرس اکسیداتیو ناشی از H₂O₂ در رده سلولی PC12" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۵۶۹۲

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر جواد رنجبری با عنوان "طراحی سامانه‌هایی با آزادسازی کنترل شده برای خوراک‌دهی و اکسیژن رسانی بهینه در محیط کشت باکتری اشرشیا کولی برای افزایش تولید پروتئین" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۳۳۱

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر محمد بیات با عنوان "اثر فتوبیومدولیشن بر شاخص‌های عملکردی اسپرم انسان قبل و بعد از فرآیند انجماد" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۳۳۲

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر مرتضی صانعی طاهری با عنوان "مقایسه سائز تیموس در جنین‌های مبتلا به محدودیت رشد داخل رحمی با جنین‌های نرمال در سن ۲۰ تا ۳۸ هفته بارداری" از واحد توسعه تحقیقات بالینی شهدای تجریش 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: ۱۲۴۳۱

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر سید علی انجو با عنوان "دستیابی به نیایدهای اخلاق سازمانی در نظام سلامت بررسی الگوهای منفی اخلاقی در قرآن" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۵۷ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۱۸۷

۲۲- مقرر شد دانشکده پزشکی نسبت به تهیه یک پمفلت جهت کار با حیوانات آزمایشگاهی اقدام نماید.

۲۳- مقرر شد دانشکده پزشکی در خصوص برگزاری کارگاه اصول پژوهش با حیوانات آزمایشگاهی اقدامات لازم را معمول دارند.

۲۴- مقرر شد در خصوص استفاده از خدمات متخصصین و مدرسین مرتبط با مطالعات کارآزمایی بالینی و متآنالیز، دانشکده پزشکی فراخوان دهد.

۲۵- مقرر گردید برای فعالیتهای کارگاههای اخلاق امتیاز فرهنگی لحاظ گردد.

۲۶- پیرو درخواست نامه شماره ۳۰۹/۱۳۰ معاونت پژوهشی دانشکده پیراپزشکی و با توجه به صورتجلسه شورای پژوهشی ۱۹۲ دانشکده مربوطه با تغییر عنوان طرح تحقیقاتی دکتر محمدحسین محمدی گراوند با عنوان "بررسی ارتباط بین کمپلکس تنظیم کننده اتوفاژی و مسیر پاسخ آنتی اکسیدانی در بیماران مبتلا به لوسمی لنفوسیتی مزمن" به عنوان "بررسی میزان بیان ژنهای تنظیم کننده چرخه سلولی P14 و P21 و P27 در بیماران مبتلا به لوسمی حاد" موافقت شد.

کد پژوهان: ۱۳۶۹۰

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر سید احمد رئیس‌السادات با عنوان "مقایسه اثر تزریقات داخل مفصلی پلاسمای غنی از فاکتور رشد، پلاسمای غنی از پلاکت، هیالورونیک اسید و گاز ازون بر درد، خشکی و عملکرد فیزیکی در بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو" از مرکز تحقیقات طب فیزیکی و توانبخشی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۵۷۴۳

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی علوی مقدم با عنوان "ایجاد سامانه رجیستری الکترونیک برای بیماران تروما در بیمارستان‌های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح شد و مقرر شد به دفتر ثبت بیماریهای معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه ارجاع شود.

کد پژوهان: ۱۷۵۰۸

۲۹- درخواست آقای دکتر فرید زایری به شماره نامه ۱۳۹۸/و/۲۰۶۰۴ در خصوص طرح با عنوان "بررسی ارتباط بین روند بیماری افسردگی ماژور و شاخص توسعه انسانی: یک مطالعه طولی جهانی طی سال‌های ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۷" مطرح و مقرر شد طرح مذکور کان لم یکن شود.

کد پژوهان ۱۶۵۲۰

۳۰- درخواست جناب آقای دکتر فرید زایری به شماره نامه ۱۳۹۸/و/۲۰۷۰۷ در خصوص چاپ مقاله در مجله بهداشت ایران IJPH مطرح و مقرر شد با دانشکده مربوطه مذاکره گردد.

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابراهیم فقیه لو مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی بیان ژن های env و gag رتروویروس اندوژن انسانی K در نمونه های سرطان معده در مقایسه با کنترل" از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش دوم مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۷۵۶)

-The evaluation of HERV-K env, np9,rec, gag expression in normal, polyp and tumoral tissues of gastric and colon

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر سوده غفوری فرد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی تغییرات بیان RNAهای بلند غیر کد کننده ی بلند LASP1-AS, GAS6-AS1 و ژن های هدف GAS6 و LASP1 در سرطان پستان" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۶۴۱)

-Expression of long noncoding RNAs in breast cancer in relation to reproductive factors and tumor characteristics

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۳۳-مقاله ارائه شده توسط دکتر آرزو صیاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان RNA های غیرکد شونده بلند nicotinamide nucleotide transhydrogenase و NNT-AS1 در بیماران دوقطبی در مقایسه با افراد سالم" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۳۷۷)

-NNT and NNT-AS1 expression levels are not different between bipolar patients and healthy subjects

۳۴-مقاله ارائه شده توسط دکتر سوده غفوری فرد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی و مقایسه بیان میکروRNAهای مسیر اتوفاژی در افراد مبتلا به مالتیپل اسکروزیس پاسخ دهنده و غیر پاسخ دهنده به داروی فینگولیمود" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۰۹۲)

-MALAT1 Genomic Variants and Risk of Multiple Sclerosis

-GAS5 genomic variants and risk of multiple sclerosis

۳۵-مقاله ارائه شده توسط دکتر حسن نیک نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر سکرطوم کشت سلولهای اپی تلیالی پرده آمنیون برمه‌ار آپوتوز القا شده در مدل برون تنی کوپریزون در رده سلولی اولیگو دندروسیتی OLN-93 " از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۲۹۴)

-Potential Therapeutic Features of Human Amniotic Mesenchymal Stem Cells in Multiple Sclerosis: Immunomodulation, Inflammation Suppression, Angiogenesis Promotion, Oxidative Stress Inhibition, Neurogenesis Induction, MMPs Regulation, and Remyelination Stimulation

۳۶-مقاله ارائه شده توسط دکتر احسان زارعی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تعیین رابطه بین فرسودگی شغلی و استرس شغلی کارکنان شبکه بهداشت و درمان شهرستان جوانرود در سال ۱۳۹۷" از دانشکده بهداشت بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۲۲۹)

-Prevalence of Burnout among Primary Health Care Staff and Its Predictors: A Study in Iran.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۳۷-مقاله ارائه شده توسط دکتر پروین میرمیران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط دریافت سبزیجات بر اساس محتوی نشاسته و رنگ با خطر بروز سندرم متابولیک در کودکان و 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 ۱۲۵۰۸)

-Prospective study of total and various types of vegetables and the risk of metabolic syndrome among children and adolescents

۳۸-مقاله ارائه شده توسط دکتر مونا زمانیان عضدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ژنومیکی اثر عصاره کاکائو بر سلول های سرطانی کلون رده HT-29 " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۸۶۹)

-Insulin dysregulation plays a critical role in colon inflammation: a bioinformatics approach

-Investigation of health benefits of cocoa in human colorectal cancer cell line, HT-29 through interactome analysis.

۳۹-مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد صالحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر تزریق داخل تخمدانی mir-224 به عنوان نشانگر سندرم تخمدان پلی کیستیک بر تخمک گذاری و تکوین جنین " از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۹۲۳)

-Intraovarian injection of miR-224 as a marker of polycystic ovarian syndrome declines oocyte competency and embryo development.

۴۰-مقاله ارائه شده توسط دکتر بهاره صالحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ملاحظات اخلاقی در استفاده از گیاهان دارویی " از مرکز تحقیقات اخلاق و حقوق پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۶۰۴)

-Applying an Ethical Framework to Herbal Medicine

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۴۱- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۱۹۰۸۳ مورخ ۹۸/۰۴/۱۲ دکتر بهرام کاظمی دمنه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه پروفایل بیان ژنی افراد مبتلا به دیابت و افراد مبتلا به سرطان لوزالمعده با روش-DD RT-PCR از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و مقرر شد به مدت یکسال (۹۹/۰۴/۱۶) تمدید گردد. (کد طرح ۳۳۲۵)

۴۲- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۱۹۰۸۳ مورخ ۹۸/۰۴/۱۲ دکتر بهرام کاظمی دمنه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تولید خرگوش ترانسژن مدل بیماری سیستمیک فایبروزیس " از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و مقرر شد به مدت یکسال و نیم (۱۴۰۰/۰۲/۲۱) تمدید گردد. (کد طرح ۲۴۳۴)

۴۳- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۱۹۰۸۳ مورخ ۹۸/۰۴/۱۲ دکتر بهرام کاظمی دمنه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تهیه انزیم ایکارین نوترکیب " از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و مقرر شد به مدت هشت ماه (۹۸/۱۰/۲۰) تمدید گردد. (کد طرح ۲۴۵۲)

۴۴- نامه شماره ۳۰۹/۱۲۷ مورخ ۹۸/۰۴/۰۴ دکتر داود بشاش معاون محترم پژوهشی دانشکده پیراپزشکی در خصوص درخواست دکتر معصومه نویدی نیا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی پاسخ های ایمنی زایی پروتئین نوترکیب FlgE2 هلیکوباکتر پیلوری بر بازوی هومورال ۱ IgG , IgG , IgG2a (توتال) در موش Balb/C با استفاده از روش الایزا به عنوان کاندید واکسن " مطرح شد و مقرر شد مجری محترم در جلسه آینده شورای پژوهشی شرکت نمایند. (کد طرح ۱۵۱۶۸)

۴۵- نامه شماره ۳۰۸/۷۵۴۹ مورخ ۹۸/۰۴/۰۵ دکتر مهیار جان احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی الکتروفیز یولوژیک و ایمونوهیستوشیمی نقش گیرنده سروتونینی نوع ۷ در تحریک پذیری ذاتی نورونهای هرمی ناحیه CA1 در یک مدل موش اوتیستیک القا شده توسط والپروئیک اسید " از دانشکده پزشکی در خصوص اضافه نمودن نام آقای امیر رضا قلی زاده به عنوان همکار در طرح فوق الذکر مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۱۷۲۹)

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۴۶- نامه شماره ۳۰۸/۷۵۴۹ مورخ ۹۸/۰۴/۰۵ دکتر مهیار جان احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثرات تعدیلی احتمالی گیرنده های کیس پپتین بر تغییرات تحریک پذیری نورونهای هرمی ناحیه CA1 هیپوکامپ القاء شده توسط نوروکسین آمیلوئید بتا در موش صحرایی " در خصوص اضافه نمودن نام آقای امیر رضا قلی زاده به عنوان همکار در طرح فوق الذکر مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۹)

۴۷- نامه شماره ۳۰۸/۸/۱۹۱ مورخ ۹۸/۰۴/۱۲ دکتر سیدمحمدحسین قادریان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان بیان ژن $miR-31$, $miR-221$, $miR-148a$ و بررسی میزان همراهی بیان آنها با بیان ژن $HIF1\alpha$ در بیماران مبتلا به گلیوبلاستوما مولتی فرم " از دانشکده پزشکی در خصوص افزایش زمان مطرح شد و تا تاریخ ۹۸/۱۱/۳۰ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۶۸۰)

۴۸- با برگزاری کارگاه یک روزه " اخلاق در پژوهش " در تاریخ ۹۷/۱۰/۱۸ (به شماره ۱۳۹۷/۵/۱۰۶۸۲۱ و تاریخ ۹۷/۱۰/۱۶) توسط دانشکده پیراپزشکی موافقت می گردد.

۴۹- با برگزاری ۲ کارگاه یک روزه " اخلاق در پژوهش های بالینی ویژه اعضای هیئت علمی " در تاریخ ۹۷/۱۱/۱ و " اخلاق در پژوهش های بالینی ویژه دستیاران " در تاریخ ۹۷/۱۰/۲۴ (به شماره ۷۱۳/۳۶۴۶ و تاریخ ۹۸/۳/۱۹) توسط مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم موافقت می گردد.

۵۰- با برگزاری کارگاه یک روزه " اخلاق در پژوهش انتشار نتایج و نقد و داوری آثار پژوهشی " در تاریخ ۹۷/۱۲/۵ (به شماره ۴۰۹ /۲۳۵۲ و تاریخ ۹۷/۱۲/۱۲) توسط پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم موافقت می گردد.

۵۱- با برگزاری کارگاه ۲ روزه " اخلاق در کارآزمایی های بالینی " در تاریخ ۹۷/۱۲/۱۳ و ۹۷/۱۲/۱۴ (به شماره ۳۱۶/۱۹۰۴ و تاریخ ۹۷/۱۱/۹) توسط دانشکده طب سنتی موافقت می گردد.

۵۲- با برگزاری کارگاه یک روزه " اخلاق در پژوهش های زیست پزشکی " در تاریخ ۹۸/۴/۴ (به شماره ۳۱۰/۱۴۳۷ و تاریخ ۹۸/۳/۲۹) توسط دانشکده دندانپزشکی موافقت می گردد.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۹۵

مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۶

۵۳- با برگزاری کارگاه یک روزه " اخلاق در پژوهش ویژه اعضای هیئت علمی " در تاریخ ۹۸/۴/۲۵ (به شماره ۳۰۸/۷۰۱۰ و تاریخ ۹۸/۳/۲۹) توسط دانشکده پزشکی موافقت می گردد.

۵۴- با برگزاری کارگاه ۲ روزه " اصول کار با حیوانات آزمایشگاهی ویژه اعضای هیئت علمی و دانشجویان مقطع دکترا" در تاریخ ۹۸/۴/۱۵ و ۹۸/۴/۱۶ (به شماره ۳۰۸/۷۵۱۹ و تاریخ ۹۸/۴/۴) توسط دانشکده پزشکی موافقت می گردد.

۵۵- با برگزاری کارگاه ۲ روزه " مقاله نویسی به زبان انگلیسی ویژه دانشجویان دکترا" در تاریخ ۹۸/۴/۲۴ و ۹۸/۴/۲۵ (به شماره ۳۰۸/۷۷۲۳ و تاریخ ۹۸/۴/۹) توسط دانشکده پزشکی موافقت می گردد.