

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۲۴

مورخ ۹۴/۷/۲۶

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۹۴/۷/۲۶ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر حمید سوری و حمیدرضا گیلانی با عنوان « الگوی اپیدمیولوژیک حوادث ترافیکی در سالمندان ایران در سال ۱۳۹۲ » از مرکز تحقیقات ارتقاء ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و با سقف بودجه ۸۵/۱۰۰/۰۰۰ ریال و حق الزحمه ۴۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال که از اداره سلامت سالمندان وزارت بهداشت تامین می شود مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۵۹۷۱

۲- طرح تحقیقاتی دکتر حمید سوری و دکتر علی خورشیدی با عنوان « تحلیل عوامل خطر مرتبط با حوادث ترافیکی در سالمندان در ایران » از مرکز تحقیقات ارتقاء ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال و حق الزحمه صفر ریال که از اداره سلامت سالمندان وزارت بهداشت تامین می شود مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۵۶۸۳

۳- طرح تحقیقاتی دکتر حمید سوری و خانم منیژه ایرانفر با عنوان « مطالعه تطبیقی الگوی اپیدمیولوژی و پیشگیری از سوانح ترافیکی سالمندان » از مرکز تحقیقات ارتقاء ایمنی و پیشگیری از مصدومیتها مطرح شد و با سقف بودجه ۸۵/۵۰۰/۰۰۰ ریال و حق الزحمه صفر ریال که از اداره سلامت سالمندان وزارت بهداشت تامین می شود مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۵۸۹۹

۴- طرح تحقیقاتی دکتر بهاره حاجی خانی و دکتر حسین گودرزی با عنوان « تهیه و تخلیص قطعه پروتئینی نوترکیب OmpA240-356 اسنیتوباکتر بومانی » از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال و حق الزحمه صفر ریال مشروط به چاپ یک مقاله ISI یا Pubmed مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهشیار: ۵۴۵۰

۵- طرح تحقیقاتی دکتر معصومه رجبی بذل با عنوان « جداسازی آنتی بادی منوکلونال scFv نوترکیب مشتق شده از آنتی های انسانی بر علیه شاخص اختصاصی سرطان مثانه NMP22 با استفاده از تکنولوژی نمایش فاژی » از دانشکده پزشکی مطرح شد و با حمایت مالی ۱۷۰ میلیون ریال و حق الزحمه صفر ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۶۶۳۹

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۲۴

مورخ ۹۴/۷/۲۶

۶- طرح تحقیقاتی دکتر حسین درویش با عنوان «آنالیز ژن های ساخته شده بیماری پارکینسون اتوزومی مغلوم در ۱۰۰ خانواده ایرانی» از دانشکده پزشکی مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال شود.

کد پژوهان: ۵۸۶۶

۷- طرح تحقیقاتی دکتر بهرام مفید و دکتر ابوالفضل رزاق دوست با عنوان «طراحی مدلی پیش گویی کننده برای نوتروپنی ناشی از شیمی درمانی بر اساس فاکتورهای پیش از درمان در بیماران تحت درمان با رژیم های حاوی آنتراسایکلین» از مرکز تحقیقات سرطان مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال شود.

کد پژوهشیار: ۶۶۲۰

۸- طرح تحقیقاتی دکتر محسن نوروزیان و دکتر عبدالله امینی با عنوان «بررسی اثر ترکیبی لیزر کم توان ولوتیروکسین بر بیان 4F2 and lat2 and lat1 (system L Amino Acid Transporters) در فرایند ترمیم زخمهای پوستی در موشهای صحرایی نر هیپوتیروئید» از مرکز تحقیقات لیزر مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال شود.

کد پژوهان: ۵۶۴۸

۹- طرح تحقیقاتی دکتر احسان صالحی با عنوان «بهبود خواص کربن فعال با استفاده از پوششهای پلیمری چیتوسان و پلی اتیلن گلاکول با هدف حذف بهتر یون فلز سنگین مس از آب» از مرکز تحقیقات سرطان مطرح شد و به دلیل عدم ارتباط موضوعی طرح با مرکز تحقیقات سرطان مورد تصویب قرار نگرفت.

کد پژوهان: ۶۸۴۵

۱۰- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر علی رحیمی پور با عنوان " بررسی ارتباط بین میزان بیان ژن IDO1 ایندول آمین ۲ و ۳ دی اکسیژناز (۱) و HLA-6 با پارامترهای بالینی در افراد مبتلا به سرطان کلون " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۶۷)

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۲۴

مورخ ۹۴/۷/۲۶

۱۱- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر محمد سیستانی زاده با عنوان "مقایسه اثر بخشی رژیم درمانی یک و سه بار در روز کولیستین در بیماران مبتلا به عفونتهای مقاوم در بخش مراقبت های ویژه" از دانشکده دارو سازی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۲۱)

۱۲- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر بهاره نیکویه با عنوان "مطالعه فصلی وضعیت ویتامین D و ارتباط آن با نماگرهای تن سنجی و لیپیدمیک در کودکان ۶ استان آذربایجان غربی، خراسان جنوبی، خوزستان، سمنان، فارس و لرستان" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۹۹)

۱۳- دومین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر آرش خجسته با عنوان "رهایش سلول با استفاده از بیدهای آلژینات/نانو کلسیم فسفات برای ترمیم استخوانی فک و صورت" از دانشکده دندانپزشکی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۸۰)

۱۴- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر سیمین داداش زاده با عنوان "تهیه و ارزیابی خصوصیات نانونیوزوم های الاستیک حاوی کارودیلول و بررسی کارایی آن در بهبود جذب خوراکی دارو پس از تجویز به موش صحرایی" از مرکز تحقیقات علوم دارویی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۹۹)

۱۵- نامه شماره ۰۴۱۷/۱۳۳ مورخ ۹۴/۰۷/۱۹ جناب آقای دکتر سید فرشاد حسینی شیرازی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "تولید آنتی بادی منوکلونال دو عملکردی ضد سرطان Blinatumomab بر ضد CD3 و CD19 در رده سلولی CHO مهندسی شده با استفاده همزمان از سیستم درج هدفمند" مبنی بر تغییر عنوان به "بیان آنتی بادی منوکلونال دو عملکردی ضد سرطان Blinatumomab بر ضد CD3 و CD19 در رده سلولی CHO مهندسی شده با استفاده همزمان از سیستم درج هدفمند" مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۹۴)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۲۴

مورخ ۹۴/۷/۲۶

۱۶- درخواست مورخ ۹۴/۰۷/۲۰ جناب آقای دکتر مصطفی رضایی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط بین غلظت روی و سرطان سینه: مرور سیستماتیک و متآنالیز " مبنی بر تغییر عنوان به " بررسی ارتباط بین غلظت روی و اوتیسم: مرور سیستماتیک و متآنالیز " مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت (کد طرح ۱۹۳۹)

۱۷- با برگزاری کارگاه های اصول نگارش پروپوزال، روش تحقیق، اصول نگارش مقالات، آشنایی با نرم افزار تحلیل آماری، آشنایی با نرم افزار مرجع نویسی، آشنای با نحوه جستجو در پایگاه های اطلاعاتی طی نامه شماره ۰۷۱۱/۳۷۶۷ مورخ ۱۳۹۴/۷/۱۱ ریاست مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی شهید مدرس موافقت شد.

۱۸- با برگزاری کلاس های روش تحقیق ویژه دانشجویان Ph.D و کارشناسی ارشد به مدت ۲۰ ساعت طی نامه شماره ۰۳۰۸/۱۳۱۴۰ مورخ ۱۳۹۴/۷/۲۶ معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی موافقت شد.

۱۹- با برگزاری کلاس های روش مقاله نویسی ویژه دانشجویان Ph.D و کارشناسی ارشد به مدت ۲۰ ساعت طی نامه شماره ۰۳۰۸/۱۳۱۴۱ مورخ ۱۳۹۴/۷/۲۶ معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی موافقت شد.

۲۰- با برگزاری کارگاه یک روزه روش تحقیق (مطالعات کارآزمایی بالینی، مطالعات مورد شاهدهی و مطالعات توصیفی) طی نامه شماره ۷۰۶/۷۷۴۳ مورخ ۱۳۹۴/۷/۲۲ معاونت آموزشی مرکز پزشکی آموزشی و درمانی طالقانی موافقت شد.