

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۲۰۲

مورخ ۹۳/۶/۲۳

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۹۳/۶/۲۳ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر محمداسماعیل اکبری و مهدی میرزایی با عنوان «بررسی سمیت برون تنی و درون تنی نانو ردیاب گادولینیوم - دندریمر کونژوگه شده با آنتی بادی منوکلونال C<sup>۵۹۵</sup> در سرطان سینه» از مرکز تحقیقات سرطان مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهشیار: ۱۳۲۹۲

۲- طرح تحقیقاتی دکتر محمداسماعیل اکبری و ابوالقاسم علی قارداشی با عنوان «اندازه گیری و حذف نیترات از آبهای سنتتیک و طبیعی به وسیله جاذب کربن فعال مشتق شده از پوست گردو» از مرکز تحقیقات سرطان مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهشیار: ۱۳۳۱۶

۳- طرح تحقیقاتی دکتر سمیرا محمدی یگانه و مهدی پریان نوغانی با عنوان «طراحی و توسعه کیت شناسایی بیومارکرهای miRNA برای شناسایی لوسمی لنفوبلاستیک حاد» از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهشیار: ۱۱۵-۱۲۹۴

۴- طرح تحقیقاتی دکتر نایبعلی احمدی با عنوان «مقایسه پروفایل پروتئومیکی فرم پروماستیگوت لیشمانیا تروپیکا و لیشمانیا ماژور جدا شده از بیماران ایرانی و شناسایی پروتئینهای متمایز کننده آنها» از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهشیار: ۱۳۲۸۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر سمیرا محمدی یگانه با عنوان «بررسی اثر بیان miRNA مهار کننده ژن Notch<sup>۱</sup> در جلوگیری از مهاجرت و تهاجم سلولهای سرطان پستان» از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهشیار: ۱۱۵-۱۲۶۴

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۰۲

مورخ ۹۳/۶/۲۳

۶- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضائی طاویرانی با عنوان « بررسی پروتئومیکی اختلال وسواس عملی از نوع شستشو متعاقب درمان با داروهای فلوکستین فلوکسامین و کلومیپرامین و امواج الکترومغناطیسی کم فرکانس» از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۷۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهشیار: ۱۳۱۳-۱۵۹

۷- طرح تحقیقاتی دکتر علیرضا سلیمی و دکتر حسن پیوندی با عنوان «استفاده از لوله تراشه با دوکاف در بیماران تحت انتوباسیون طولانی؛ آیا این روش می تواند سبب کاهش بروز نکروز تراشه گردد؟» از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال و پس از تصحیح جدول متغیرها مورد تصویب قرار گرفت.

۸- طرح تحقیقاتی دکتر طیبه سلیمانیان و دکتر حسن ارگانی با عنوان «طرح Pilot study registry بیماران همودیالیزی دانشگاه شهید بهشتی از مرکز کلیه و مجاری ادراری مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال که از مرکز تحقیقات کلیه تأمین می شود، مورد تصویب قرار گرفت.

۹- پرو جلسه ۲۹۶ کمیته اجرایی شورای پژوهشی، پیشنهاد طرح تحقیقاتی دکتر بهرام کاظمی با عنوان «سلول درمانی دیابت با سلولهای بنیادی مزانشیمال مغز استخوان دریافت کننده ژن انسولین تحت پروموتور حساس به کربوهیدرات ال پیروات کیناز» از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال که از ستاد سلولهای بنیادی ریاست جمهوری تأمین می گردد مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهشیار: ۱۲۳۴-۱۱۵

۱۰- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر محمد اسماعیل اکبری با عنوان " بررسی تغییرات سطح سرمی گرانزیم H در زنان مبتلا به سرطان پستان و ارتباط آن با مقادیر سرمی استروژن و رابطه آن با گیرنده های استروئیدی (PR-ER) از مرکز تحقیقات سرطان مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۹۲)

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۰۲

مورخ ۹۳/۶/۲۳

۱۱- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر بهرام کاظمی با عنوان " کاربرد و مقایسه تکنیک تکثیر هم دما به واسطه لوپ (LAMP) با PCR آشیانه ای در تشخیص آلودگی به نوکسوپلاسمازموزیس با استفاده از ژن B1 و عنصر تکرار شونده ۲۹bp از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۸۱)

۱۲- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر محمد حسین قادریان با عنوان " بررسی ارتباط amplification و بیان ژن های ۱, ESR, NCoR, AIB1, MYC, CCND1, HER-2, AKT با مقاومت به تاموکسیفن در بیماران مبتلا به سرطان پستان اولیه از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۲۱)

۱۳- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر محمد اسماعیل اکبری با عنوان: بررسی اثر آنتی متاستاتیک شلاتور آهن سنتتیک در محیط in vivo از مرکز تحقیقات سرطان مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۳۹)

۱۴- نامه شماره ۰۳۱۳/۳۴۲۰ مورخ ۹۳/۶/۱۳ دکتر رضا ابوفاضلی مجری محترم طرح تحقیقاتی " بررسی توانایی میسل های پلیمری در عبور داروی بارگیری شده در داخل میسل از سد خونی - مغزی " مبنی بر افزایش مهلت اجرای زمان طرح به علت پاره ای از مشکلات ، مطرح شد و افزایش زمان اجرای طرح مذکور به مدت ۶ ماه از تاریخ اتمام قرارداد ( ۹۳/۰۶/۱۰ ) مورد تصویب قرار گرفت. ( کد طرح ۱۶۳۳)

۱۵- نامه شماره ۰۳۱۳/۳۴۲۰ مورخ ۹۳/۶/۱۳ دکتر رضا ابوفاضلی مجری محترم طرح تحقیقاتی " مطالعه پدیده توده ای شدن aggregation پروتئین ها و بررسی اثر محافظت کنندگی protective مواد جانبی در پیشگیری از پدیده توده ای شدن " مبنی بر افزایش مهلت اجرای زمان طرح به علت پاره ای از مشکلات ، مطرح شد و افزایش زمان اجرای طرح مذکور به مدت ۶ ماه از تاریخ اتمام قرارداد ( ۹۳/۰۵/۲۵ ) مورد تصویب قرار گرفت. ( کد طرح ۱۶۴۶ )

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۳۰۲

مورخ ۹۳/۶/۲۳

۱۶- نامه شماره ۰۳۱۳/۳۴۲۰ مورخ ۹۳/۶/۱۳ دکتر رضا ابوفاضلی مجری محترم طرح تحقیقاتی " استفاده از پایه نانو امولسیون به منظور افزایش محلولیت و بهبود اثر ضد تکثیر سلولی داروی راپامایسین " مبنی بر افزایش مهلت اجرای زمان طرح به علت پاره ای از مشکلات ، مطرح شد و مقرر گردید مجری طرح با دکترنادری مذاکره نمایند و نتیجه در جلسه آینده بررسی گردد. ( کد طرح ۱۵۷۸ )

۱۷- نامه مورخ ۹۳/۶/۱۵ دکتر مزگان هاشمیه مجری محترم طرح تحقیقاتی " مقایسه عوامل آنتی کواگولان در بیماران تالاسمی اینترمدیا با گروه کنترل سالم " مبنی بر افزایش مهلت اجرای زمان طرح به علت پاره ای از مشکلات ، مطرح شد و مقرر گردید مجری طرح با سرکار خانم دکتر رجوی مذاکره نمایند و نتیجه در جلسه آینده بررسی گردد. ( کد طرح ۱۶۷۸ )

۱۸- نامه شماره ۴۰۰/۲۳۶۱ مورخ ۹۳/۶/۲۲ دکتر سید محمد حسین قادریان مجری محترم طرح تحقیقاتی " بررسی لوکوس های  $q332$ ،  $3q22$ ،  $10q11$ ،  $12q24$ ،  $19q13$ ،  $21q22$ ، در افراد مبتلا به CAD در مقایسه با افراد فاقد این بیماری " مبنی بر پرداخت علی الحساب ۲۰ درصد از کل بودجه مصوب طرح مذکور و همچنین افزایش بودجه طرح ، مطرح شد و جناب آقای دکتر بهرام کاظمی به عنوان ناظر طرح مذکور ( حق نظارت ده میلیون ریال) تعیین گردیدند. همچنین مقرر شد در خصوص پرداخت پیش از موعد به مجری ، نظر ایشان اعمال گردد. ( کد طرح ۱۷۶۸ )

۱۹- نامه شماره ۰۳۰۸/۵۷۶۸ مورخ ۹۳/۰۴/۱۷ دکتر داور امانی مجری محترم طرح تحقیقاتی " بررسی پلی مورفیسم های ژن TGF-B1 در زوج های نابارور بدون علت مشخص " مبنی بر افزایش بودجه مصوب طرح مذکور تا مبلغ یکصد و هشتاد میلیون ریال ، مطرح شد و طبق نظر کارشناسی داور محترم، مورد تصویب قرار گرفت. ( کد طرح ۱۶۶۳ )

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۲۰۲

مورخ ۹۳/۶/۲۳

۲۰- نامه درخواست دکتر بهرام کاظمی دمنه مجری طرح تحقیقاتی با عنوان "تهیه ترومبین انسانی نو ترکیب" با شماره ۴۰۰/۲۳۹۰ مورخ ۹۳/۶/۲۳ مطرح شد و موارد زیر به تصویب رسید.  
- حق نظارت طرح ۱٪ تعیین شد و ناظر طرح دکتر وحید جاجرمی معرفی گردید.  
- در صورت تایید مرجع حمایت کننده مالی، امکان منظور شدن محصول تولیدی به جای مقاله فراهم خواهد شد.

- در صورت متقاعد شدن ناظر طرح مبنی بر نیاز مالی بیشتر به منظور Set up پروژه و تایید کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه، مجری طرح میتواند پرداخت های مرحله ۲ و ۳ را همزمان دریافت نماید.  
- در مورد حقوق معنوی، موضوع پس از تولید محصول قابل طرح در کمیته اجرایی شورای پژوهشی خواهد بود.

۲۱- با برگزاری هفتمین کنگره ملی سالیانه مرکز تحقیقات بهداشت باروری و ناباروری با عنوان "تازه های علمی باروری و ناباروری" که در تاریخ ۲ لغایت ۴ بهمن ماه سال جاری، به ریاست خانم دکتر ربابه طاهری پناه و دبیری آقای دکتر مصطفی حمدیه بدون حمایت مالی موافقت به عمل آمد.

۲۲- با برگزاری هفتمین همایش بین المللی روانپزشکی کودک و نوجوان با محور ارتقای بهداشت روان و پیشگیری از خشونت که در تاریخ ۲۲ لغایت ۲۴ اردیبهشت سال ۱۳۹۴، به ریاست آقای دکتر مهدی تهرانی دوست و دبیری خانم دکتر رزیتا داوری آشتیانی در صورت بین المللی شدن با حمایت مالی روزانه ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال (به حروف بیست میلیون ریال) موافقت به عمل آمد.

۲۳- با برگزاری سمینار نورواینترنشنل (۱) Tehran Course که در تاریخ ۹ لغایت ۱۰ آبان سال جاری، به ریاست آقای دکتر علی اصغر پیوندی و دبیری آقای دکتر بهنام منصوری در صورت بین المللی شدن با حمایت مالی روزانه ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال (به حروف بیست میلیون ریال) موافقت به عمل آمد.

۲۴- مصوب گردید در خصوص مقالات چاپ شده حاصل فعالیتهای دانشجویی به جز طرح های مصوب دانشگاهی و اجرای پایان نامه به ازاء هر مقاله ISI و Pubmed مبلغ ۱/۵۰۰/۰۰۰ ریال، مقالات نوع ۳ مبلغ یک میلیون ریال و مقالات نمایه شده در سایر پایگاههای استنادی مبلغ ۵۰۰ هزار ریال حق تشویق پرداخت گردد. لازم به ذکر است این مبلغ علاوه بر حق تشویق اصلی مقاله و به منظور حمایت ویژه از فعالیت دانشجویی می باشد. تایید صحت و کارشناسی موارد به عهده کمیته تحقیقات دانشجویی می باشد.