

صور تجلسه شماره ۱۹۲ شورای پژوهشی

۹۸/۳/۲۸

جلسه شورای پژوهشی با حضور اعضای محترم شورا (امضاکنندگان زیر) تشکیل گردید و موارد ذیل مورد بررسی قرار گرفت:

۱. طرح تحقیقاتی آقای دکتر داود بشاش آلانق با عنوان "بررسی اثر نانوکامپوزیت جدید $ZnO/CNT@Fe_3O_4$ بر چرخه سلولی و آپوپتوز در رده سلولی لوسمی میلوئیدی مزمن $K562$ " (کد طرح: ۱۹۰۷۵) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مشروط به چاپ حداقل یک مقاله با نمایه ISI مطرح و تصویب شد و مقرر گشت که به کمیته اخلاق ارسال گردد.
۲. طرح تحقیقاتی آقای دکتر شهاب الدین رحمتی زاده با عنوان "ارزیابی کاربردپذیری سیستم اطلاعات اورژانس بیمارستان شهدای تجریش" (کد طرح: ۱۹۰۵۰) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مطرح و مقرر شد جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.
۳. طرح تحقیقاتی آقای دکتر مهدی اله بخشیان فارسانی با عنوان "بررسی میزان بیان ژنهای درگیر در مسیر متابولیسمی سرین گلايسين $SHMT1, lkb1$ و $GLDC$) در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئیدی حاد" (کد طرح: ۱۹۲۰۸) با بودجه ۲۰۰,۲۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مطرح و مقرر شد جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.
۴. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر محسن حمیدپور با عنوان "بررسی اثر برهم کنش پلاکتها و لکوسیتها و نقش آنها در تشکیل سلول فوما" (کد پژوهان: ۱۰۱۵۹) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.
۵. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی خانم دکتر فرخنده اسدی با عنوان "ارائه الگوی برنامه نظارت بر اطلاعات بهداشتی برای نظام بهداشتی کشور" (کد پژوهان: ۱۴۰۲۳) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.
 - تعهد مقاله Pubmed بوده و مقاله ارائه شده در ISI نمایه شده است.
۶. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر فرید زابری با عنوان "بررسی روند نرخ مرگ در کودکان نارس در کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۳" (کد پژوهان: ۱۰۵۵۴) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.
 - تعهد مقاله Scopus بوده و مقاله ارائه شده در ISI نمایه شده است.
۷. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید مقدسی با عنوان "طراحی و ارزیابی نرم افزار رجیستری کاتتریزاسیون قلبی" (کد پژوهان: ۱۴۳۰۰) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.
۸. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر نایبعلی احمدی با عنوان "بررسی تأثیر عصاره سه گیاه دارویی $Frangula grandifolia$ $Thymus kotschyanus$ و $Laser trilobum$ بر روی آماستیگوتها و پروماستیگوتهای لیشمانیا ماژور در شرایط برون تنی ($in vitro$)" (کد پژوهان: ۸۱۰۰) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.
۹. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر مهدی اله بخشیان فارسانی با عنوان "بررسی میزان بیان ژن های درگیر در متابولیسم گلوکز ($ALDOB, LDHA, SIRT1$) در بیماران مبتلا به AML $in vitro$ " (کد پژوهان: ۱۰۳۱۳) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.

۱۰. گزارش نهائی طرح آقای دکتر حمید مقدسی با عنوان "طراحی و ارزیابی نرم افزار چند رسانه ای موبایل محور برای ارائه کمک های اولیه در تصادفات" مطرح و تصویب شد.

۱۱. نامه درخواست خانم دکتر فرانک کازرونی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی سطح سرمی *miR-27a* و *miR--17HG* در بیماران پیش دیابتی و مبتلا به دیابت تیپ ۲ در مقایسه با گروه کنترل" (کد پژوهان: ۱۷۰۷۱) در خصوص تغییر عنوان طرح به " بررسی سطح سرمی *miR-27a* و *miR-148b* در بیماران پیش دیابتی و مبتلا به دیابت تیپ ۲ در مقایسه با گروه کنترل" مطرح و تصویب شد. با استدلال اینکه ابتدا MIR های پیشنهادی در مطالعه پایلوت بیانشان در سرم تایید می گردد و سپس بقیه مراحل انجام صورت می گیرد لذا MIR 17HG بیان قابل قبولی در سرم نداشت پس با کمک مطالعات بیو انفورماتیک MIR148B به عنوان MIR پیشنهادی در این بررسی درخواست می گردد.

۱۲. نامه درخواست آقای دکتر محمد حسین محمدی گراوند مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان بیان ژن های تنظیم کننده *Beclin1* مسیر اتوفازی در بیماران مبتلا به لوسمی لنفوبلاستیک حاد" (کد پژوهان: ۱۴۷۵۹) در خصوص تغییر عنوان طرح به " بررسی میزان بیان ژن های تنظیم کننده *Beclin1* و *LC3* مسیر اتوفازی در بیماران مبتلا به لوسمی حاد" با استدلال عدم تامین نمونه کافی در زمان اجرای طرح مطرح و تصویب شد.

۱۳. نامه درخواست آقای دکتر محمد حسین محمدی گراوند مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط بین کمپلکس تنظیم کننده اتوفازی و مسیر پاسخ آنتی اکسیدانی در بیماران مبتلا به لوسمی لنفوسیتی مزمن." (کد پژوهان: ۱۳۶۹۰) در خصوص تغییر عنوان طرح به " بررسی میزان بیان ژن های تنظیم کننده چرخه سلولی *P14* و *P21* و *P27* در بیماران مبتلا به لوسمی حاد" با استدلال ایجاد اشکالاتی در تحویل پروب ها و پرایمر های درخواست شده از کشور المان در موعد مقرر در مراحل اجرایی انجام طرح مطرح و تصویب شد.

۱۴. عنوان گرنت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه scopus در سال ۲۰۱۸ در طرح تحقیقاتی آقای دکتر احمد رضا باغستانی با عنوان "برآورد نقطه تغییر در روند بروز سرطان" (کد طرح: ۱۷۳۷۸) که توسط مجری اصلاح شده بود، مطرح و تصویب گردید.



اعضای شرکت کننده در جلسه ۱۹۲ شورای پژوهشی مورخ ۹۸/۳/۲۸

دکتر زهرا شهسواری	دکتر داوود بشاش	دکتر احمد قوه باغبان
دکتر سید صمد سجادی	دکتر فرخنده اسدی	دکتر احمد رضا باغستانی
دکتر فرانک کازرونی	دکتر محسن بخشنده	دکتر فاطمه گشادرو
دکتر محسن حمید پور	دکتر روح اله وهاب پور	دکتر فرید زابری
دکتر مریم شکفته	دکتر معصومه نویدی نیا	دکتر نایبعلی احمدی
	دکتر فریبرز فابقی	دکتر حمید علوی مجد