

صور تجلسه شماره ۲۰۴ شورای پژوهشی

۱۴۰۰/۳/۲۹

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

۱. طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید چگنی با عنوان **بررسی بیان آنتی ژن D393-CD20 بر روی بافت خون بیماران مبتلا به لنفوم غیر هوچکین سلول B** (کد طرح: ۲۶۶۶۵) با بودجه ۱۴۹,۹۵۰,۰۰۰ ریال با در نظر گرفتن کسر هزینه یک درصد حق نظارت و 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 خانم دکتر فرخنده اسدی با عنوان **" طراحی مدلی برای تشخیص سریع بیماری کوید۱۹ مبتنی بر جدیدترین الگوریتم های یادگیری عمیق"** (کد طرح : ۲۸۳۷۰) با بودجه ۱۷۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال با در نظر گرفتن کسر هزینه یک درصد حق نظارت و مشروط به چاپ حداقل یک مقاله با نمایه ISI و یک مقاله با نمایه scopus مطرح و تصویب شد و مقرر گشت که به کمیته اخلاق ارسال گردد.
۳. طرح تحقیقاتی آقای دکتر علی عباسیان اردکانی با عنوان **" بررسی کارایی آنالیز رادیومیکس در تفکیک ضایعه بدخیم و خوشخیم پستان در تصاویر فراصوت"** (کد طرح : ۲۸۸۴۰) با بودجه ۱۷۹,۵۶۰,۰۰۰ ریال با در نظر گرفتن کسر هزینه یک درصد حق نظارت و مشروط به چاپ حداقل یک مقاله با نمایه ISI و یک مقاله با نمایه scopus مطرح و تصویب شد و مقرر گشت که به کمیته اخلاق ارسال گردد.
۴. طرح تحقیقاتی خانم دکتر فرخنده اسدی با عنوان **" بررسی عوامل موثر بر خطای کدگذاری کلینیکی"** (کد طرح : ۲۸۰۱۵) با بودجه ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵,۹۹) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .
۵. طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید چگنی با عنوان **" تخلیص و تعیین خصوصیات اینترلوکین ۴ نو ترکیب تولید شده از رده سلولی IL4-TG انتقال یافته با ژن اینترلوکین ۴ به منظور استفاده تحقیقاتی"** (کد طرح : ۲۸۰۹۰) با بودجه ۱۴۹,۳۰۰,۰۰۰ ریال (گرت استاد یاران جوان دانشگاه) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .
۶. طرح تحقیقاتی آقای دکتر داود بشاش آلانق با عنوان **" بررسی اثر مهار مسیر فسفوااینوزیتاید ۳-کیناز در رده های سلولی سرطان خون، سرطان ریه و سرطان کولون و مطالعه مکانیسم های مولکولی القاشده با مهارگران اختصاصی این مسیر"** (کد طرح : ۲۸۴۹۸) با بودجه ۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳ و ۳ گرت مقاله با مشارکت بین المللی) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۷. طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید علوی مجد با عنوان " مدل سازی فضایی- زمانی داده fMRI با در نظر گرفتن ناهمگنی مرتبه خودهمبستگی سری زمان خطا " (کد طرح : ۲۸۵۸۶) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۸. طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید علوی مجد با عنوان " بررسی اثر شاخص توسعه انسانی بر روند میزان وزن کم هنگام تولد در کشورهای دنیا، یک مطالعه تحلیل روند " (کد طرح : ۲۸۸۱۱) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۹. طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمید علوی مجد با عنوان " برآورد شبکه ارتباطات عملکردی در داده fMRI با استفاده از روش بیز ناپارامتری برای حذف محدودیت در نواحی معین " (کد طرح : ۲۸۵۸۸) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۱۰. طرح تحقیقاتی آقای دکتر احمد رضا باغستانی با عنوان " مدل توام داده های طولی و داده های مخاطرات رقیب و کاربرد آن در داده های پزشکی " (کد طرح : ۲۸۷۲۳) با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳ سری دوم) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۱۱. طرح تحقیقاتی آقای دکتر احمد رضا باغستانی با عنوان " ارایه خانواده ی جدیدی از توزیع های ناتمام با استفاده از توزیع های OGE " (کد طرح : ۲۸۷۲۴) با بودجه ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت همتا پروری) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۱۲. طرح تحقیقاتی آقای دکتر احمد رضا باغستانی با عنوان " برآورد نسبت شفا در مدل های شفا با مدل های آمیخته و ناتمام " (کد طرح : ۲۸۷۲۶) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۱۳. طرح تحقیقاتی آقای دکتر نایبعلی احمدی با عنوان " بررسی ترکیبات جدید دارای فعالیت مهارکنندگی مالات دهیدروژناز در لیشمانیا: مطالعه پروتئومیک و داکینگ مولکولی " (کد طرح : ۲۸۹۲۲) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد .

۱۴. طرح تحقیقاتی آقای دکتر شهاب الدین رحمتی زاده با عنوان " شناسایی وضعیت دانش (آگاهی)، نگرش و عملکرد متخصصین و دستیاران بیهوشی نسبت به بیماری کرونا " (کد طرح : ۲۸۸۰۲) با بودجه ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرت چاپ

مقاله بین المللی مشترک (Dual affiliation) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.

۱۵. طرح تحقیقاتی خانم دکتر سعیده ولی زاده حقی با عنوان " بررسی تأثیر معیارهای چهارگانه ResearchGate بر نمره RG اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" (کد طرح: ۲۸۷۲۷) با بودجه ۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرنهت همتا پروری) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.

۱۶. طرح تحقیقاتی خانم دکتر سعیده ولی زاده حقی با عنوان " بررسی زیرساختهای ایجاد سامانه جغرافیایی خدمات اطلاعاتی یکپارچه در کتابخانه‌های مرکزی دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران" (کد طرح: ۲۸۷۲۸) با بودجه ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرنهت همتا پروری) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.

۱۷. طرح تحقیقاتی خانم دکتر سعیده ولی زاده حقی با عنوان " بررسی سایبرکندریا در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" (کد طرح: ۲۸۵۹۲) با بودجه ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (گرنهت چاپ ۳ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت جهت ادامه بررسی و تامین بودجه به کمیته اجرایی دانشگاه ارسال گردد.

۱۸. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر فرید زابری با عنوان " بررسی روند مرگ و میر ناشی از بیماری سل در کشورهای آسیایی با استفاده از داده های GBD" (کد پژوهان: ۲۲۲۵۲) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.

۱۹. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی آقای دکتر مصطفی رضائی طاویرانی با عنوان " بررسی بیوانفورماتیکی مسیرهای بیوشیمیایی خون موش متعاقب تابش لیزر کم توان" (کد پژوهان: ۲۷۸۷۲) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.

۲۰. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی خانم دکتر فرخنده اسدی با عنوان " بررسی کیفیت کدگذاری تروما بر اساس طبقه بندی بین المللی بیماریها (ICD-10) در مراکز آموزشی درمانی تابعه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" (کد پژوهان: ۲۴۸۰۶) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.

۲۱. مقاله ارائه شده از طرح تحقیقاتی خانم دکتر اعظم شاهبداغی با عنوان " مطالعه علم سنجی تولیدات علمی علوم توانبخشی ایران نمایه شده در پایگاه وب او ساینس در بازه زمانی ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۷ و بررسی روابط درون رشته ای و میان رشته ای آن" (کد پژوهان: ۲۰۵۷۷) بعنوان گزارش نهائی طرح فوق مطرح و تصویب شد.

۲۲. پایان نامه خانم آدین شیری شمس با استاد راهنمایی سرکار خانم دکتر اعظم شاهبدایی با عنوان " مطالعه اینفودمیولوژی پست های عمومی برتر فارسی زبان بیماری کووید ۱۹ در اینستاگرام و بررسی عناصر ساختاری و محتوایی پست های مرتبط" (کد طرح : ۲۹۴۱۹) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت که به کمیته اخلاق ارسال گردد.

۲۳. پایان نامه خانم مریم نیکوکلام با استاد راهنمایی سرکار خانم دکتر اعظم السادات حسینی با عنوان " ارائه چارچوب سیستم ملی فارماکوویژیلانس برای ایران" (کد طرح : ۲۶۶۸۶) مطرح و تصویب شد و مقرر گشت که به کمیته اخلاق ارسال گردد.

۲۴. درخواست تغییر عنوان طرح توسط خانم دکتر مهنوش شانکی باورصاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی همراهی واریانت های های rs10793514 و rs7173743 با بیماری عروق کرونر در بیماران ایرانی در مقایسه با گروه کنترل" (کد ۱۷۰۱۱) به عنوان جدید بررسی همراهی واریانت های rs2954029 و rs6982502 با بیماری عروق کرونر در بیماران ایرانی در مقایسه با گروه کنترل مطرح و تصویب شد.



اعضای شرکت کننده در جلسه ۲۰۴

شورای پژوهشی مورخ ۱۴۰۰/۲/۲۹ ساعت ۱۲-۱۰

| | | |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|
| دکتر داوود بشاش | دکتر نایبعلی احمدی | دکتر کوروش ساگی |
| دکتر سید صمد سجادی | دکتر احمد رضا باغبستانی | دکتر فریبرز فائقی |
| دکتر فرانک کازرونی | دکتر محسن حمیدپور | دکتر حمید علوی مجد |
| دکتر محسن بخشنده | دکتر فرخنده اسدی | دکتر قاطمه گشادارو |
| دکتر اکبر پوره باغبان | دکتر محمد حسین حیدری | دکتر مریم شکفته |
| | | دکتر مهرنوش شانکی |