



دارای گواهینامه ISO ۹۰۰۱-۲۰۰۸

– صورتجلسه شماره ۳۷۶–

سیصد و هفتاد و ششمین جلسه شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه شنبه ۱۳۹۷/۰۹/۲۷ تشکیل و موضوعات و طرح‌های تحقیقاتی ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

دستور جلسه:

موارد مطرح شده در جلسه شورای پژوهشی

۱. تعداد شش (۶) طرح تحقیقاتی ارسالی به معاونت پژوهشی مطرح و تصویب شد که از این تعداد ۲ طرح به درخواست مجری با افزایش هزینه موافقت شد. تعداد (۸) مقاله چاپ شده نیز مطرح و تصویب شد. تعداد چهار (۴) پایان نامه تخصصی، تعداد شش (۶) پایان نامه عمومی و یک (۱) پایان نامه پردیس خودگردان نیز مطرح شد.
۲. اطلاع رسانی در خصوص برگزاری کارگاه آموزشی "مقاله نویسی سطح مقدماتی و پیشرفته" در تاریخ های ۹۷/۱۰/۰۶ و ۹۷/۱۰/۱۳ توسط آقای دکتر شاهین آخوند زاده، در دانشکده دندانپزشکی جهت اعضای محترم هیأت علمی و دستیاران تخصصی به اعضای محترم شورای پژوهشی انجام شد.
۳. اطلاع رسانی در خصوص برگزاری کارگاه آموزشی با موضوع "انتخاب عناوین پایان نامه ها" توسط آقای دکتر حمید سوری جهت اعضای محترم هیأت علمی، اعضای هیأت علمی ضریب k و اعضای هیأت علمی زیر ۵ سال در تاریخ ۹۷/۱۱/۰۲ به اعضای محترم شورای پژوهشی انجام شد.
۴. نامه مدیریت امور مالی دانشکده دندانپزشکی به اعضای هیأت علمی در خصوص خاتمه یافتن طرح های تحقیقاتی فقط در صورت چاپ مقاله، به اعضای شورای پژوهشی اطلاع رسانی شد و مورد موافقت قرار نگرفت.
۵. نامه شماره ۱۳۹۷/د/۱۳۱۱۴ مورخ ۱۳۹۷/۰۲/۱۷ جناب آقای دکتر افشین زرقي معاون تحقیقات و فن آوری دانشگاه در خصوص دستورالعمل اجرایی ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، در راستای توسعه فناوری در دانشگاه و گسترش و تسهیل ارتباط با صنعت دانشگاه و همچنین تقویت زیرساختهای مراکز وابسته و ارائه نمونه قرارداد خدمات آموزشی به مراکز بیرون دانشگاهی و خدمات علمی - پژوهشی به ارگانهای خارج دانشگاه، به اطلاع اعضای محترم شورای پژوهشی رسید.
۶. نامه شماره ۱۳۹۷/د/۳۱۱۶۰ مورخ ۱۳۹۷/۰۴/۰۵ جناب آقای دکتر افشین زرقي معاون تحقیقات و فن آوری دانشگاه به منظور ارتقاء کیفی امور تحقیقاتی دانشگاه در راستای اهداف کلان نظام سلامت در خصوص گرنت های پژوهشی مصوب کمیته اجرایی دانشگاه به اطلاع اعضای محترم شورای پژوهشی رسید.
۷. مقرر گردید یک نسخه برنامه پیشنهادی جهت بهبود فرآیند پایان نامه در دانشکده دندانپزشکی که توسط شورای معین دانشکده ارائه گردیده و در جلسه شورای پژوهشی مطرح شد به اعضای شورای پژوهشی تحویل گردد تا آن را بررسی نموده و نظرات خود را در این خصوص در جلسه آتی شورای پژوهشی ارائه نمایند.

سیصد و هفتاد و ششمین جلسه‌ی شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی

مورخ ۱۳۹۷/۰۹/۲۷

۸. درخواست خانم دکتر زهرا عندلیب، مشاور علمی شرکت دارویی، آرایشی و بهداشتی ایران ناژو جهت انجام طرح تحقیقاتی بر روی محصول دهانشویه بهداشتی مس (آنتی سپتیک و آنتی پلاک) در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی مطرح و به اعضای شورای پژوهشی اطلاع رسانی شد. لازم به ذکر است پیرو درخواست ایشان در صورت ارائه طرح تحقیقاتی به صورت مقاله کلیه هزینه‌های این طرح بر عهده شرکت ایران ناژو می‌باشد.

❖ طرح‌ها و مقاله‌های چاپ شده

(۱) طرح تحقیقاتی با عنوان (مقایسه برون تنی اثر رقت‌های مختلف اگزودای فیبرین غنی پلاکتی (PRF) و سرم جنینی گاوی بر روی تکثیر و تمایز سلول‌های پالپ دندانی انسانی و سلول‌های بنیادی مزانشیمی مغز استخوان) مجری اصلی طرح: دکتر سورنا وهبی، همکاران طرح: دکتر زهرا یادگاری، حمیدرضا مسلمی (کد پژوهان: ۱۳۸۲۰) بودجه ۸۵.۵۸۸.۰۰۰ ریال) که در شورای پژوهشی ۳۷۲ مورخ ۹۷/۰۲/۰۴ به تصویب رسیده بود. به درخواست مجری جهت افزایش هزینه طرح از ۸۵.۵۸۸.۰۰۰ ریال به ۹۹.۶۹۸.۰۰۰ ریال مجدداً مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. لازم به ذکر است مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله ISI ارائه نماید.

(۲) طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی میزان پوشاندگی رنگ سه نوع هیبرید سرامیک در مقایسه با لیتیم دی سیلیکات) (که در شورای پژوهشی ۳۷۴ مورخ ۹۷/۰۴/۱۹ به تصویب رسیده بود) مجری اصلی طرح: دکتر رضا افتخار آشتیانی، همکاران طرح: دکتر الهه بیابانکی، اتوسا دبستانی (کد پژوهان: ۱۳۸۸۸) بودجه ۶۷.۰۰۰.۰۰۰ ریال) که در شورای پژوهشی ۳۷۴ مورخ ۹۷/۰۴/۱۹ به تصویب رسیده بود. به درخواست مجری جهت افزایش هزینه طرح از ۶۷.۰۰۰.۰۰۰ ریال به ۹۸.۰۰۰.۰۰۰ ریال مجدداً مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. لازم به ذکر است مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله ISI ارائه نماید.

(۳) طرح تحقیقاتی با عنوان (تأثیر آنتی بیوتیک و الیاف شیشه سیلانیزه بر خواص سیمان گلاس آینومر) مجری اصلی طرح: دکتر بهزاد هوشمند، همکار طرح: غزاله صالحی (کد پژوهان ۱۵۴۴۵) بودجه مصوب: ۱۲۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال) مطرح و تصویب شد مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله ISI ارائه نماید. لازم به ذکر است پیرو نامه شماره ۲۰/۲۸۴۵ مورخ ۹۶/۰۵/۳۰ پژوهشگاه مواد و انرژی، خانم غزاله صالحی دانشجوی دکترای رشته مهندسی پزشکی - بیومتریال به راهنمایی آقای دکتر علی اصغر بهنام قادر و مشاوره آقای دکتر محمد پازوکی از پژوهشگاه مواد و انرژی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و آقای دکتر بهزاد هوشمند از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی متقاضی استفاده از فرصت مطالعاتی کوتاه مدت داخل کشور در دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی می‌باشد و هزینه طرح مذکور به عنوان گرنت پژوهشی از پژوهشگاه مواد و انرژی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تأمین گردیده است.

سیصد و هفتاد و ششمین جلسه‌ی شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی

مورخ ۱۳۹۷/۰۹/۲۷

- ۴) طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی اثر پروتئین ماتریکس مشتق مینایی (EMD) بر تکثیر و تمایز ادنتوبلاستی سلول‌های بنیادین مشتق از پالپ دندان‌های شیری) مجری اصلی طرح: دکتر بهشته ملک افضلی، همکاران طرح: دکتر فاطمه مشهدی عباس، شیما پیرهادی (کد پژوهان ۱۱۳۹۵ بودجه مصوب: ۸۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال) مطرح و تصویب شد. لازم به ذکر است مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله ISI ارائه نماید.
- ۵) طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی استحکام باند برشی سرامیک زیرکونیا به کورمتریال‌های NPG، زیرکونیا، کامپوزیت رزین و عاج دندان) مجری اصلی طرح: دکتر سارا توکلی زاده، همکاران طرح: دکتر رحاب قویزی، محمد دهقان (کد پژوهان ۱۵۸۱۵ بودجه مصوب: ۷۶.۰۰۰.۰۰۰ ریال) مطرح و تصویب شد. لازم به ذکر است مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله PubMed ارائه نماید.
- ۶) طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی عوامل موثر بر سلامت دهان و دندان زنان باردار و مادران کودکان سه ساله مناطق پیشوا و پاکدشت با استفاده از مدل‌سازی رگرسیون لجستیک برای داده‌های دودویی دارای ساختار سلسله‌مراتبی) مجری اصلی طرح: دکتر مهشید نامداری، همکاران طرح: دکتر علیرضا ابدی، دکتر زهرا قربانی، سپیده دهقانی (کد پژوهان ۱۳۶۴۹ بودجه مصوب: ۴۳.۵۰۰.۰۰۰ ریال) مطرح و تصویب شد. لازم به ذکر است مجری موظف می‌باشد گزارش نهایی طرح را در قالب مقاله PubMed ارائه نماید.
- ۷) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (اثر طراحی کور (Core) بر مقاومت به شکست روکش‌های زیرکونیایی سمان شونده متکی بر ایمپلنت خلفی)  
“Effect of screw access hole design on the fracture resistance of implant-supported zirconia-based restorations” مجری اصلی طرح: دکتر ابوالفضل صبوری، همکاران: دکتر مینو مهشید، دکتر فرهاد طباطباییان، لیلا مقدم مراغه الاسلام، چاپ شده در مجله J Esthet Restor Dent. 2018 (ISI) مطرح و تصویب شد.
- ۸) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (مقایسه کارایی عصاره ابی و الکلی اسپند در درصد‌های مختلف و محلول‌های انتی باکتریال کلرهگزیدین و لیستترین بر روی گونه‌های باکتریایی *staphylococcus aureus* و *aggregibacter actinomycetomycitans*)  
comparing the efficiency of the aqueous and alcoholic extracts of peganum harmala and antibacterial solutions of chlorhexidine and listerine in different percentages on *aggregibacter actinomycetomycitans* and *staphylococcus aureus* bacteria  
مجری اصلی طرح: دکتر بهزاد هوشمند، همکاران: دکتر پارسا مهری نژاد، دکتر مزده حاکمی والا، دکتر رضا عمید، چاپ شده در مجله Journal of Fundamental and Applied Sciences 2018 (سایت‌های تخصصی) مطرح و تصویب شد.

سیصد و هفتاد و ششمین جلسه‌ی شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی

مورخ ۱۳۹۷/۰۹/۲۷

- ۹) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی وضعیت سلامت دهان کودکان سه ساله در مناطق پیشوا و پاکدشت در سال ۱۳۹۴) "Dental Decay and Associated Factors in Iranian Three-Year-Old Children" مجری اصلی طرح: دکتر زهرا قربانی، همکاران: دکتر میترا قاضی زاده احساسی، مرضیه دقتی پور، کاظم شاهزاده فاضلی، پروین باستانی، فرناز اهدایی وند، چاپ شده در مجله Journal of Dental School 2017 مطرح و تصویب شد.
- ۱۰) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی موقعیت باکولینگوال و تراز قرار گیری ایمپلنت‌های دندانی و زاویه اعمال نیرو بر میزان تنش و کرنش استخوان فک با روش سه بعدی آنالیز المان محدود) "Evaluation of the Effect of Buccolingual and Apicocoronal Positions of Dental Implants on Stress and Strain in Alveolar Bone by Finite Element Analysis" مجری اصلی طرح: دکتر فرهود معصومی، همکاران: مینا طاهری، دکتر ابوالقاسم محمدی، امید عاملی راد چاپ شده در مجله Journal Dent (Tehran) January 2018 (PubMed) مطرح و تصویب شد.
- ۱۱) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی مقایسه ای اثر پیش دارویی ملاتونین با میدازولام خوراکی بر آرامبخشی دندانپزشکی کودکان) "Oral Melatonin Versus Midazolam as Premedication for Intravenous Sedation in Pediatric Dental Patients" مجری اصلی طرح: دکتر قاسم انصاری، همکاران: مهناز فتحی، دکتر مسعود فلاحی نژاد قاجاری، دکتر مجید برگریزان، دکتر احمد اقبالی، چاپ شده در مجله Journal Dent (Tehran) September 2018 (PubMed) مطرح و تصویب شد.
- ۱۲) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (بررسی تاثیر لیزر Diode 180nm بر پیگمانتاسیون فیزیولوژیک لثه) "Effect of 810nm diode laser on physiologic gingival pigmentation" مجری اصلی طرح: دکتر مهین بخشی، همکاران: دکتر سید مسعود مجاهدی، سمیه بابایی، آیدا مهدی پور، حمید آسایش، چاپ شده در مجله Laser therapy 2018 (PubMed) مطرح و تصویب شد.
- ۱۳) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (مقایسه نتایج درمانی دو نوع لیزر Diode 808 nm و Er,Cr:YSGG بر درمان پیگمانتاسیون فیزیولوژیک لثه) "Gingival depigmentation by Er,Cr:YSGG laser and diode laser: a split mouth, clinical trial study" مجری اصلی طرح: دکتر مهین بخشی، همکاران: دکتر سید مسعود مجاهدی، دکتر محمد اثنی عشری، سمیه رحمانی، مهشید نامداری، چاپ شده در مجله Laser therapy 2018 (PubMed) مطرح و تصویب شد.

سیصد و هفتاد و ششمین جلسه‌ی شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی

مورخ ۱۳۹۷/۰۹/۲۷

۱۴) مقاله طرح تحقیقاتی با عنوان (مقایسه اثر ضد میکروبی کلیندامایسین و خمیر سه آنتی بیوتیکی به عنوان داروی داخل کانالی بر عفونت های توبول های عاجی) “Antimicrobial efficacy of clindamycin and triple antibiotic paste as root canal medicaments on tubular infection: An in vitro study”  
دکتر نازنین زرگر، همکاران: مطهره رعیت حسین آبادی، دکتر محمد ثابتی، دکتر زهرا یادگاری، دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان، دکتر امید دیانت، چاپ شده در مجله Australian Endodontic Journal 2018 (ISI) مطرح و تصویب شد.

دکتر رضا عمید

دکتر آریتا تهرانچی

دکتر محمدرضا صفوی

دکتر بهشته ملک افضلی

دکتر سودابه سرگلزایی

دکتر مجید صداقت منفرد

دکتر مریم بهاروند

دکتر مجید کاظم

دکتر سیما نیک نشان

دکتر هادی قاسمی