



**سیصد و چهل و سومین جلسه‌ی شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی روز سه‌شنبه تاریخ ۱۳۹۳/۱۰/۰۹ تشکیل و موضوعات و طرح‌های تحقیقاتی ذیل مورد بحث و بررسی قرار گرفت.**

در این جلسه طرح‌های جدید با فرم (امتیازدهی طرح‌ها) جهت تصویب، مورد بررسی قرار گرفت. اولویت‌های پژوهشی که توسط نماینده پژوهشی بخش، به معاونت ارسال شده، مورد بررسی قرار گرفت و مقرر گردید عناوین، به صورت انگلیسی نیز تهیه و جهت چاپ در وب سایت انگلیسی به معاونت ارسال گردد.

نتیجه امتیازدهی به طرح‌های جلسه گذشته نیز مورد بررسی قرار گرفت. طرح‌های تحقیقاتی شماره (۶ و ۷) که به تصویب ستاد علوم و فن آوری‌های سلول‌های بنیادی رسیده است و هزینه‌های طرح‌های مربوطه توسط ستاد پرداخت خواهد شد نیز در شورای پژوهشی دانشکده به تصویب رسید.

۱- طرح تحقیقاتی (بررسی اثر لیزر و پرایمر فلزی MKZ بر استحکام باندسمان رزینی به آلیاژ بیس متال) مجری طرح: خانم دکتر رحاب قویزی، همکاران: دکتر فرخنده رییس السادات بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۳۱۱۴، بودجه مصوب: ۴۶/۸۵۵/۰۰۰)

۲- طرح تحقیقاتی (بررسی میزان شیوع Osteosclerosis فکی در تصاویر cone beam computed cbct tomography بیماران مراجعه کننده به کلینیک‌های منتخب رادیولوژی دهان و فک و صورت در تهران سال ۱۳۹۳) مجری طرح: خانم دکتر زهرا واثق، همکاران: دکتر یاسر صافی، دکتر زینب عزیزی، حسین مسافری بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۳۷۰۷، بودجه مصوب: ۱۱/۰۴۰/۰۰۰)

- ۳- طرح تحقیقاتی (مقایسه خواص مکانیکی شیمیایی MTA مخلوط با افزودنی پلیمر جدید) مجری طرح: دکتر ماندانا ناصری صالح آباد، همکاران: مصطفی آلام، بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۰۵۰۵، بودجه مصوب: ۳۵/۷۹۰/۰۰۰)
- ۴- طرح تحقیقاتی (ارزیابی تاثیر ابعاد FOV بر آرتیفکت های ایجاد شده توسط مواد دندانی در تصویر برداری Cone Beam Computed Tomography) مجری طرح: دکتر مهکامه مشفق، همکاران: دکتر سیما نیک نشان، شادی حمیدی اول، دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۳۵۸۹، بودجه مصوب: ۲۰/۱۵۰/۰۰۰)
- ۵- طرح تحقیقاتی (ارزیابی میزان آرتیفکت و بدشکلی هندسی ایجاد شده توسط مواددندانی متداول در دندانپزشکی در رزولوشن های مختلف سیستم CBCT) مجری طرح: دکتر سولماز فرانسواز ولیزاده، همکاران: دکتر محمد مهدی اقدسی. بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۳۵۶۶، بودجه مصوب: ۲۳/۶۷۰/۰۰۰)
- ۶- طرح تحقیقاتی (مقایسه میزان نشست، تکثیر و تمایز چهار سلول بنیادی مشتق از پالپ دندان، بافت چربی buccal fat pad، مغز استخوان و خون بند ناف unrestricted somatic stem cells بر روی داربست بتا تری کلسیم فسفات) مجری طرح: دکتر آرش خجسته، همکاران طرح: دکتر سعیدرضا معتمدیان. دکتر مجید مصاحبی، دکتر صدیقه صباغ بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۱۹۹۵، بودجه مصوب: ۱۱۲/۹۱۵/۰۰۰).
- ۷- طرح تحقیقاتی (بررسی اثر پورمورفامین purmorphamine بر چسبندگی، تکثیر، و تمایز سلول های بنیادی پالپ دندان بر روی دو نوع داربست سنتتیک BTCP و آلوگرفت DFDBA) مجری طرح دکتر آرش خجسته، همکاران: دکتر سعید عسگری، معین خجسته، دکتر سعید رضا معتمدیان، بررسی و به تصویب رسید. (کد پژوهشیار: ۱۲۸۵۰، بودجه مصوب ۹۷/۰۰۰/۰۰۰)

۸- طرح تحقیقاتی (بررسی اثر شلف لایف نوعی سرامیک پرایمر براستحکام باند برشی سرامیک زیرکونیایی و رزین کامپوزیت) مجری طرح : دکتر امیر قاسمی، همکاران طرح : دکتر آناهیتا پورهاشمی، بررسی و مقرر گردید براساس استاندارد طلایی، گروه کنترل در طرح قراردادده شود. ( کد پژوهشپار : ۱۳۴۶۶ ، بودجه مصوب : ۲۵/۴۰۰/۰۰۰)

۹- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (مقایسه اثر فنی توئین تاثیر لیزر کم توان در ترمیم زخم پوستی در موش صحرائی) مجری طرح : دکتر جمیله بیگم طاهری همکاران طرح : دکتر فاطمه باقری، بررسی و به تصویب رسید.

۱۰- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (ارزیابی قدرت باند براکت های سرامیکی و فلزی با طراحی های مختلف بیس به پرسنل فلدسپاتیک) مجری طرح : دکتر کاظم دالائی، همکاران طرح : دکتر آرمین میرفضیحی، دکتر سولماز اسکندریون، بررسی و به تصویب رسید.

۱۱- گزارش پایانی طرح تحقیقاتی (مقایسه اثر میزان فشردگی و استحکام در فیکساسیون توسط مینی پلایت در شکستگی های مندیبل در ناحیه تنش با قراردعی پیچ به صورت متباعد)؛ مجری طرح: آقای دکتر محمد جعفریان؛ همکاران طرح: آقای دکتر سید فرزاد آغداشی بررسی و به تصویب رسید.



---

**دکتر آرش خجسته**

**دکتر آزیتا تهرانچی**

**دکتر محمد رضا صفوی**

**دکتر مینو مهشید**

**دکتر بهشته ملک افضلی**

**دکتر معصومه مهدی پور**

**دکتر مجید صداقت منفرد**

**دکتر امید دیانت**

**دکتر رضا عمید**

**دکتر آرزو ابن احمدی**

**دکتر نفیسه شاملو**

**دکتر مهکامه مشفق**