

رزومه علمی پژوهشی



مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: شیوا محبویی	تاریخ تولد: ۱۳۶۲ / ۲ / ۹
آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی پروتزیهای دندانی	گروه آموزشی: پروتزیهای دندانی
مرتبۀ علمی: استادیار	پایه: ۱۰
نشانی: کردستان - سنندج - خیابان پاسداران - روبروی هتل شادی - دانشگاه علوم پزشکی کردستان - دانشکده دندانپزشکی - بخش پروتزیهای دندانی	
تلفن تماس ضروری: ۳۳۶۶۸۷۷۰	
پست الکترونیک: mahboubi.sh@muk.ac.ir	

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

- اخذ مدرک دکترای حرفه ای دندانپزشکی از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۱۳۸۶
- اخذ دکترای تخصصی پروتزیهای دندانی از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۱۳۹۳

سوابق آموزشی:

- تدریس دروس نظری دندانپزشکی عمومی شاخه پروتزیهای دندانی پیشرفته نظری ۱- پیشرفته نظری ۲- درمان بیماران با بی دندانی کامل - مبانی مواد دندانی - ایمپلنت دندانی
- تدریس دروس کارگاهی دندانپزشکی عمومی شاخه پروتزیهای دندانی آناتومی و مورفولوژی دندان - مبانی پروتز کامل - مبانی پروتز پارسیل - مبانی پروتز ثابت - مواد دندانی کاربردی - تشخیصی ۷
- تدریس دروس عملی دندانپزشکی عمومی شاخه پروتزیهای دندانی کامل عملی ۱- کامل عملی ۲- پارسیل عملی ۱- پارسیل عملی ۲- ثابت عملی ۱- ثابت عملی ۲- درمان جامع ۱- درمان جامع ۲

سوابق اجرایی:

- مدیر گروه بخش پروتزیهای دندانی از سال ۱۳۹۵ تا سال ۱۳۹۹
- مدیر مرکز توسعه آموزش دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۴۰۱ تاکنون
- عضو شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۳۹۴

- عضو شورای آموزشی دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۳۹۵
- عضو کمیته ترفیع دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۳۹۷
- نماینده ایده های نوآورانه دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۴۰۱
- نماینده دانشکده دندانپزشکی در کمیته دانش پژوهشی دانشگاه از سال ۱۴۰۱
- عضو کمیته تحلیل آزمون دانشکده دندانپزشکی
- مسئول برگزاری آزمون آسکی دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۴۰۱

سوابق پژوهشی :

1. Mahmood R.A , Moslehifard E, Bahari M, Mahboubi Sh. Effect of repeated microwave disinfection on surface hardness and dimensional accuracy of two dental stone materials. Journal of Advances In Bioscience&Clinical Medicine 2015, 3(1); 17-24.
2. Anaraki, M. R., S. Mahboubi, T. Pirzadeh, F. Lotfipour and N. Torkamanzad. Disinfection effect of microwave radiation on Bacillus subtilis as indicator organism on contaminated dental stone casts under dry and wet conditions. GMS hygiene and infection control 2017, 12; 1-7.
3. Mahboubi Sh. Full Mouth Reconstruction in a Patient with Severely Worn Dentition by Restoring the Vertical Dimension of Occlusion: A Case Report. Revista Latinoamericana de Hipertensión. 2018;13(6):544-6.
4. Mahboubi S, Mollai B, Rahbar M. Effects of different impression methods and holding times on the dimensional accuracy of addition silicones. Journal of Stomatology. 2020;73(1):15-21.
5. Mahboubi S, Khosravi MR, Mohammadi S, Kashefi H. The prevalence of direct and indirect sequelae of conventional complete dentures in an Iranian population. EurAsian Journal of BioSciences. 2020;14(2):6705-6711.
6. محبوبي ش، زمستانی م، حشمتی معز س. رابطه ویژگی‌های شخصیتی و مؤلفه‌های روانشناختی با فرسودگی شغلی در بین دندانپزشکان: یک مطالعه توصیفی-همبستگی. ۱۴۰۲: ۵(۳۰).

مقالات ارائه شده در همایش‌ها و کنفرانس‌های علمی:

1. Pontic designs. The 11th international annual congress of the Iranian association of prosthodontics, Tehran, Iran, 4-6 Jan 2011.
2. Effect of repeated microwave disinfection on surface hardness and dimensional accuracy of two dental stone materials. The 15th international annual congress of the Iranian association of prosthodontics, Tehran, Iran , 15-17 Nov 2015.
3. The prevalence of direct and indirect sequelae of conventional complete dentures in an Iranian population. The 22nd Congress of Iranian Association of Prosthodontists & 3rd Symposium of Digital Dentistry, Tehran, Iran, 4-7 July 2023.

رساله و پایان‌نامه‌هایی که به عنوان استاد راهنما و مشاور همکاری داشته‌اید:

- ۱- تعیین تاثیر روشهای مختلف قالب گیری و زمان های مختلف نگهداری بر دقت ابعادی سیلیکون های افزایشی. دانشجو: بهناز ملایی
- ۲- تعیین شیوع عوارض استفاده از پروتز کامل و برخی عوامل مرتبط با آن در بیماران بی دندان مراجعه کننده به دانشکده دندان پزشکی سنندج در سال ۹۷_۹۶. دانشجو: شیما محمدی
- ۳- استراتژی های بازسازی دندانهای اندو شده توسط دندانپزشکان عمومی و متخصص شهر سنندج. دانشجو: الهه کبریایی
- ۴- بررسی نسبت طلائی و نسبت عرض به ارتفاع در دندانهای قدامی ماگیلا در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی کردستان در سال ۹۹-۹۸. دانشجو: مینا نیکجو
- ۵- بررسی رابطه بین مولفه های روانشناختی و ویژگی های شخصیت مدل پیشنهادی DSM-5 با فرسودگی شغلی در بین دندانپزشکان. دانشجو: سمانه حشمتی
- ۶- رابطه کمال گرایی با تصویر بدنی در افراد داوطلب رستوریشن های زیبایی دندان: نقش میانجی گر انعطاف نا پذیری روان شناختی. دانشجو: آرام رستمی
- ۷- بررسی اثر بخشی یک روش آموزشی جدید (برنامه آموزشی گروه بندی شده خودگردان (GOSTEP) - بر کیفیت یادگیری و رضایت مندی دانشجویان دندانپزشکی. دانشجو: مانی شئونات