

به نام خدا

نام و نام خانوادگی: سعیده ثمره موسوی

سمت: عضو هیات علمی موسسه آموزش عالی کاویان

آدرس الکترونیکی: saide\_moosavi @yahoo.com

### سوابق آموزشی

مقطع تحصیلی	رشته - گرایش	معدل کل	نمره پایان نامه
کارشناسی	زیست شناسی عمومی	۱۷.۰۲	-
کارشناسی ارشد	زیست شناسی جانوری	۱۸.۳۶	۱۹.۲۵
دکتری	بافت شناسی	۱۸.۶۴	۱۹.۸۰

### سوابق تدریس

دانشگاه فردوسی مشهد      دانشگاه آزاد واحد مشهد

دانشگاه پیام نور      موسسه آموزش عالی کاویان

## سوابق پژوهشی

عنوان مقاله	نام مجله	سال انتشار	نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده در مقاله
Effect of Mobile Phone Microwaves on Fetal Period of BALB/c mice in Histological Characteristics of Hippocampus and Learning Behaviors	مجله علمی پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه فردوسی مشهد (ISI)	Mashhad Sciences University of Medical Quarterly – Vol.۱۲, No.۳-۴ Autumn ۲۰۰۹	Ali Moghimi, Javad Baharara, Saideh samareh Musavi
اثر امواج تلفن همراه با فرکانس ۹۴۰ مگاهرتز بر یادگیری و حافظه موش های آزمایشگاهی نژاد بلب سی	فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	دوره ۱۴/ شماره ۲/ تابستان ۱۳۸۸ (شماره پی در پی ۵۴)	دکتر جواد بهارآرا، دکتر علی مقیمی، سعیده ثمره موسوی
اثر مهاری میدان الکترومغناطیسی با فرکانس کم بر آنژیوژنز در پرده کوریوالانتوبیک جوجه	مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان	تابستان ۸۹	دکتر جواد بهارآرا، دکتر علیرضا اشرف، دکتر سعیده ظفر بالانژاد، سعیده ثمره موسوی
بررسی اثرات نوروپروتکتیو فراکسیون اتیل استاتی برگ گیاه <i>Solanum nigrum L</i> بر شدت دژنراسیون مرکزی موتونورون های نخاع پس از کمپرسیون عصب سیاتیک در رت نر نژاد ویستار	مجله علمی پژوهشی شهید صدوقی یزد	دوره ۲۱ شماره ۲ خرداد و تیر ۱۳۹۲	مریم طهرانی پور، سعیده ثمره موسوی
The effects of maternal diabetes on the glomerular and buman volume and tubular in newborn rats	Life science Journal (ISI)	۲۰۱۳؛ ۱۰(۱s)	Maryam tehranipour, saiede moosavi

نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده در مقاله	سال انتشار	نام مجله	عنوان مقاله
<b>Saiideh Samareh-Moosavi<sup>۱*</sup>, Zohreh Saadatfar<sup>۱</sup>, Nasser Mahdavi Shahri<sup>۲</sup>, Morteza Behnam-Rasoli<sup>۲</sup>, Roya Lari<sup>۲</sup></b>	December ۹۱۰۲ Volume ۲   Issue ۶   Page ۹۰- ۹۲	<b>International Journal of Pharmaceutical and Phytopharmacological Research (eIJPPR)  </b>	<b>Cell Matrix Interaction in Decellularized Pancreatic Natural ۳D Scaffold with Heparin Sulfate</b>
ناصر مهدوی شهری، عاطفه خدابخشی، سعیده ثمره موسوی، فاطمه صالح ی منش	۱۳۹۸	ارومیه کنفرانس بین المللی عمران و معماری	طراحی ساختار یک نورون در مدل معماری بیومیمتیک با هدف برندسازی مکانی توریستی و دیدنی
<b>FAHIMEH JAMSHIDI<sup>۱</sup>,            SAIIDEH SAMAREH-MOOSAVI<sup>۱*</sup>,            KAMELIA KOHANNEZHAD<sup>۲</sup></b>	Jan - Mar ۲۰۲۱   Vol ۱۳   Issue	<b>International Journal of Pharmaceutical Research  </b>	<b>Interaction of Blastema Cells In ۳d Pancreatic Scaffold In Vitro</b>