



شکرا محمدی

مربی

دانشکده: علوم

گروه: فیزیک

### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۶۴	فیزیک	بیرجند
کارشناسی ارشد	۷۴	فیزیک-اتمی مولکولی	شهید باهنر کرمان

### اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
گروه فیزیک		رسمی قطعی	تمام وقت	۲۶

### عضویت در انجمن های علمی

انجمن فیزیک ایران

### مقالات در همایش ها

۱. شکراله محمدی، محیا کاظم یوسفی روییات، تحلیل و کاربرد اپودیزاسیون گاوسی، دهمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک ایران ۱۳۹۵، شماره صفحات -، زاهدان، ۲۰۱۷ ۰۱ ۲۶.
۲. احمد امیرابادیزاده، رضا سبزواری، رضا مردانی، شکراله محمدی، تاثیر اتمسفر پخت بر خواص ساختاری و مغناطیسی نانوذرات فریت نیکل، بیست و یکمین همایش بلورشناسی و کانی شناسی ایران- دانشگاه سیستان و بلوچستان، شماره صفحات -، زاهدان، ۲۰۱۴ ۰۲ ۰۵.
۳. شکراله محمدی، محیا محمدی، اپودیزاسیون گاوسی در تلسکوپ، هفدهمین گردهمایی پژوهشی نجوم ایران دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه، شماره صفحات ۲۲۱-۲۲۵، زنجان، ۲۰۱۳ ۰۵ ۱۶.
۴. شکراله محمدی، محیا محمدی، کاربرد توابع اپودیزاسیون در تلسکوپ، ششمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک - دانشگاه بیرجند، شماره صفحات ۲۲۳-، بیرجند، ۲۰۱۳ ۰۱ ۲۴.
۵. کاظم نفیسی، زینب رضائیان، شکراله محمدی، سمیه آخوندزاده، اندازه گیری جدایی زاویه ای ستاره دوتایی  $\kappa$  Cassiopeia به کمک روش تداخل سنجی مایکلسون، پنجمین همایش ملی نجوم و اختر فیزیک، شماره صفحات ۱۰-۱۳، دامغان، ۲۰۱۱ ۱۲ ۲۹.

- 
۱. اثربازپخت در محیط های ، آرگون ، نیتروژن واکسیژن خالص بر خواص ساختاری و مغناطیسی نانو ذرات نیکل تهیه شده به روش سل - ژل ، رضا سبزواری ، ۱۳۹۲/۱۱/۲۰
  ۲. بکارگیری روش تداخل سنجی مایکلسون برای اندازه گیری قطر سیاره ، سمیه آخوندزاده ، ۱۳۹۰/۱۰/۱۷