

# عضویت استاد دانشگاه شریف در آکادمی جهانی علوم

10 فروردین 1402

**دکتر نعیمه ناصری**، دانشیار دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف در نشست اخیر آکادمی جهانی علوم برای توسعه علم در کشورهای در حال توسعه (TWAS) به جمع اعضای جوان این آکادمی پیوست.

دکتر نعیمه ناصری عضو جدید آکادمی جهانی علوم، دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد خود را در رشته فیزیک دانشگاه صنعتی شریف گذراند و در سال ۱۳۹۰ موفق به کسب درجه دکتری فیزیک از این دانشگاه شد.

وی، محقق پسا دکتری در پژوهشگاه دانش‌های بنیادی بوده و از سال ۱۳۹۲ نیز به عنوان عضو هیئت علمی دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف مشغول به فعالیت است.

دکتر ناصری در حال حاضر دانشیار دانشکده فیزیک است. وی در بازه زمانی ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۱ مدیر آزمایشگاه‌های تحقیقاتی؛ سلامت و انرژی، انرژی‌های پاک و مدیر خدمات آزمایشگاهی دانشگاه صنعتی شریف بوده است.

وی پیش از این جزو برگزیدگان **جایزه مریم میرزاخانی** نیز انتخاب شده بود. دکتر ناصری به عنوان پژوهشگر برتر دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف انتخاب شده است.

حوزه پژوهشی دکتر نعیمه ناصری ماده چگال نرم است، به طور خاص وی به فیزیک انرژی خورشیدی، فیزیک انرژی‌های پاک، واکنش‌های فوتوالکتروشیمیایی و فوتوکاتالیستی، فیزیک سیستم‌های ذخیره انرژی، آنتی بیوتیک بر پایه مواد دو بعدی نانویی و حسگرهای الکتروشیمیایی زیستی علاقه مند است.

آکادمی جهانی علوم (TWAS) یک نهاد معتبر بین‌المللی است که مأموریت آن گسترش و کمک به پیشرفت علم در کشورهای در حال توسعه است. این فرهنگستان در سال ۱۹۸۳ به ابتکار پرفسور عبدالاسلام، برنده پاکستانی جایزه نوبل فیزیک با عنوان فرهنگستان علوم کشورهای جهان سوم پایه‌گذاری شد.

در حال حاضر هزار و ۲۹۶ دانشمند از ۱۰۰ کشور که در بین آن‌ها ۱۱ برنده جایزه نوبل هم حضور دارند در فرهنگستان علوم جهان که مقر آن در شهر تریست ایتالیاست عضویت دارند.