



انتخاب مقاله عضو هیئت علمی دانشگاه الزهرا (س) به عنوان مقاله داغ و پراستناد در پایگاه ESI

براساس آخرین بروزرسانی پایگاه طلایه داران علم ESI در مارس 2022، مقاله دکتر مجید م مهد هروی عضو هیئت علمی دانشکده فیزیک شیمی دانشگاه الزهرا(س) به عنوان مقاله داغ و پراستناد معرفی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه الزهرا (س)، براساس آخرین بروزرسانی پایگاه طلایه داران علم ESI در مارس 2022، مقاله دکتر مجید م مهد هروی عضو هیئت علمی دانشکده فیزیک شیمی دانشگاه الزهرا با عنوان "Ultrasound assisted synthesis of Pd NPs decorated chitosan-starch functionalized Fe₃O₄nanocomposite catalyst towards Suzuki-Miyaura coupling and reduction of 4-nitrophenol" به عنوان مقاله داغ و پراستناد معرفی شد. گفتنی است موسسه ESI یکی از پایگاه های Clarivate Analytics است که مقالات پراستناد و مقالات داغ از طریق آن معرفی می شود. این پایگاه ابتدا مقالات را براساس حوزه موضوعی مجله منتشرکننده در یکی از حوزه های 22 گانه مختص این پایگاه قرار داده و سپس مقالات هر حوزه را براساس تعداد استناد های دریافتی مرتب سازی می نماید؛ یک درصد بالای آن به عنوان مقالات پراستناد و یک دهم درصد بالای هر حوزه به عنوان مقالات داغ معرفی می شوند.

<https://www.alzahra.ac.ir/R-MXer9D2>