

دکتر نگاهداری:

دانشگاه آزاد اسلامی در ۱۰ رشته رتبه اول کشور را کسب کرد

معاون دانشگاه و رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی گفت: این دانشگاه با یک جهش بزرگ در ۱۰ رشته رتبه اول و ۳ رشته موضوع دانشگاهی رتبه دوم کشور را کسب کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه آزاد اسلامی، دکتر بابک نگاهداری معاون دانشگاه و رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی گفت: بر اساس آخرین ویرایش پایگاه طلایه داران علم () در دی ماه ۱۳۹۸، دانشگاه آزاد اسلامی با یک جهش بزرگ در ۱۰ رشته موضوع های مؤثر ایران رتبه اول و در ۳ رشته رتبه دوم کشور را کسب کرد.

دکتر نگاهداری اظهار داشت: دانشگاه های ایران در ۲۲ رشته موضوعی به عنوان دانشگاه های مؤثر رتبه بندی شده اند. در اکثر این رشته ها یعنی ۱۴ رشته موضوع، دانشگاه آزاد اسلامی حضور مؤثر داشته است و در ۱۰ رشته در تعداد مستندات علمی رتبه اول را کسب کرده است.

وی ادامه داد: این رشته ها عبارتند از ریاضیات، شیمی، علوم رایانه، علوم کشاورزی، علوم گیاهان و حیوانات، علوم محیطی و بوم شناسی، علم مواد، مهندسی، فیزیک و زیست شناسی و بیوشیمی. همچنین دانشگاه آزاد اسلامی در سه رشته موضوع داروشناسی و سم شناسی، علوم زمین و علوم اجتماعی (عمومی) رتبه دوم کشور را در تعداد مستندات علمی کسب کرده است.

معاون دانشگاه و رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی تصریح کرد: در سه رشته موضوع زیست شناسی و بیوشیمی، علوم زمین و علوم اجتماعی (عمومی) دانشگاه آزاد اسلامی برای اولین بار جز دانشگاه های مؤثر معرفی شده است.

دکتر نگاهداری با اشاره به رشد رتبه جهانی و ملی دانشگاه آزاد اسلامی طی سه سال اخیر، درباره درصد رشد جهانی در رشته های موضوعی مختلف نسبت به سال ۱۳۹۵ گفت: دانشگاه آزاد اسلامی در علوم رایانه رشد ۶۵ درصدی، در حوزه مهندسی رشد ۴۵ درصدی، در حوزه فیزیک رشد ۴۲.۳۹ درصدی، در حوزه ریاضیات رشد ۴۰.۲۶ درصدی، در حوزه داروشناسی و سم شناسی رشد ۳۹.۲۸ درصدی، در حوزه علوم محیطی و بوم شناسی رشد ۳۹.۲۶ درصدی، در حوزه علوم کشاورزی رشد ۳۹ درصدی، در حوزه علوم گیاهان و حیوانات رشد ۲۴.۲۲ درصدی و در شیمی رشد ۱۳.۶۷ درصدی داشته است.

وی اظهار داشت: دانشگاه آزاد اسلامی در هشت رشته موضوعی ریاضیات، شیمی، علوم رایانه، علوم کشاورزی، علوم گیاهان و حیوانات، علم مواد، مهندسی و داروشناسی و سم شناسی دانشگاه آزاد اسلامی بر اساس تعداد مستندات علمی دارای رتبه زیر ۱۰۰ جهانی و در سه رشته علوم محیطی و بوم شناسی، فیزیک و زیست شناسی و بیوشیمی دارای رتبه زیر ۲۰۰ جهانی است.

انتهای پیام /