

همایش نکوداشت جایگاه والایی استاد دکتر موسی اکرمی



مرکز علوم و ستاره شناسی تهران پنجمین نشست علمی خود را به مناسبت سال جهانی نجوم در نکوداشت استاد دکتر موسی اکرمی (جاودانه روشنای اندیشه و دانش) برگزار نمود.

استاد دکتر اکرمی ۱۴ تیر ماه ۱۳۳۲ در شهر اراک دیده به جهان گشود، او تحصیلات ابتدایی و متوسطه را در شهر اراک سپری نمود سپس در دانشگاههای اصفهان و شیراز دوره ی کارشناسی فیزیک و کارشناسی ارشد اختر فیزیک را سپری نمود. او تحصیلات دانشگاهی خود را در مقاطع کارشناسی ارشد و دکترای فلسفه در تهران سپری نمود. و عضو هیئت علمی واحد علوم و تحقیقات شد.

دکتر اکرمی، در دانشگاه های اراک، تهران، شیراز و آزاد اسلامی (واحد علوم و تحقیقات) در رشته های اختر فیزیک، تاریخ علم و فلسفه، پیشینه ی آموزشی دارد. او

هم اکنون، مدیر گروه فلسفه ی علم، و عضو هیئت علمی با رتبه ی دانشیاری است. ایشان، معاونت دانشکده ی الهیات و فلسفه، عضو هیئت علمی برتر (۱۳۸۶ خ.) واحد علوم و تحقیقات را نیز داشته است.

پیشترها، او عضو هیئت علمی و معاونت پژوهشی در **بنیاد دانشنامه ی بزرگ فارسی** بود. اکرمی در این دوران، افتخار همکاری با روان شاد استاد احمد بیرشک را داشت. برنامه ریزی، ساماندهی و دبیری علمی نخستین همایش گاهشماری ایرانی در ۱۳۷۶ خ. یادگار استاد اکرمی از آن زمان است. او همچنین، یکی از نویسندگان، مترجمان و ویراستاران کتاب **«زندگی نامه ی علمی دانشوران»** بود که در ۱۳۷۶ خ. کتاب سال جمهوری اسلامی ایران شناخته شد.

استاد دکتر اکرمی ۲۷ جلد کتاب، ۴۱۹ مقاله ی ترجمه و تألیفی، بیش از ۵۵ سخنرانی در مراکز آموزشی و پژوهشی کشور در کارنامه دارد و بیش از ۲۵ پایان نامه ی دانشگاهی را نیز در مقاطع کارشناسی ارشد (رشته های تاریخ علم و فلسفه) و دکتری (رشته ی فلسفه ی علم) به عنوان استاد راهنما هدایت کرده است. برنامه ریزی، ساماندهی و دبیری علمی نخستین همایش فلسفه ی علم در ایران، ۱۳۸۴ خ. از دیگر کارهای اوست.

او، عضو شورای مشاوران علمی مجله ی گزارش گفتگو (مرکز بین المللی گفتگوی تمدن ها)، عضو هیئت تحریریه مجله های اطلاعات و معرفت (موسسه ی روزنامه اطلاعات)، تاریخ علم (پژوهشکده ی تاریخ علم، دانشگاه تهران)، Logical Universalis و سردبیر مجله ی پژوهشی های فلسفی (دانشکده ی الهیات و فلسفه، واحد علوم و تحقیقات) است.

تجلی عشق از ابن عربی تا عراقی، (۱۳۷۵خ.) [برنده ی جایزه ی اول جشنواره ی مطبوعات کشور]، واژه نامه ی کیهان شناسی، (۱۳۷۶خ.) [انگلیسی به فارسی و فارسی به انگلیسی]، از دم صبح ازل تا آخر شام ابد، (۱۳۷۷خ.) [تنها اثر تألیفی به زبان فارسی در دانش کیهان شناسی]، کیهان شناسی افلاطونی (۱۳۸۰خ.)، گاهشماری ایرانی (۱۳۸۰خ.)، کانت و ما بعد الطبیعه (۱۳۸۴خ.) برخی از کتاب های تألیفی استاد اکرمی هستند.

همچنین، پیدایش فلسفه ی علمی (۱۳۷۱خ.)، زندگی نامه ی علمی دانشوران (ج ۳، ۱۳۷۶خ) در آمدی بر تحلیل فلسفی (۱۳۷۹خ.)، فلسفه ی سیاسی معاصر (ج ۱، ۱۳۸۱خ.)، تاریخ هنر (۱۳۸۲خ.)، دایره المعارف دموکراسی (۱۳۸۴خ.)، زندگی نامه ی علمی دانشوران (ج ۴، ۱۳۸۷خ) بعضی دیگر از کتاب های ترجمه ی دکتر موسی اکرمی هستند.

این مراسم با تلاوت آیه هایی نورانی از قران کریم آغاز شد و پس از پخش سرود ملی جمهوری اسلامی ایران خوش آمدگویی از مهمانان گرامی صورت گرفت.





در این مراسم جناب آقای مهندس حمید رضا بتو معاون امور اجتماعی و فرهنگی ایراد سخن نمودند و از برگزارکنندگان همایش هایی به مناسبت سال جهانی نجوم در مرکز علوم و ستاره شناسی تهران تشکر نمودند.

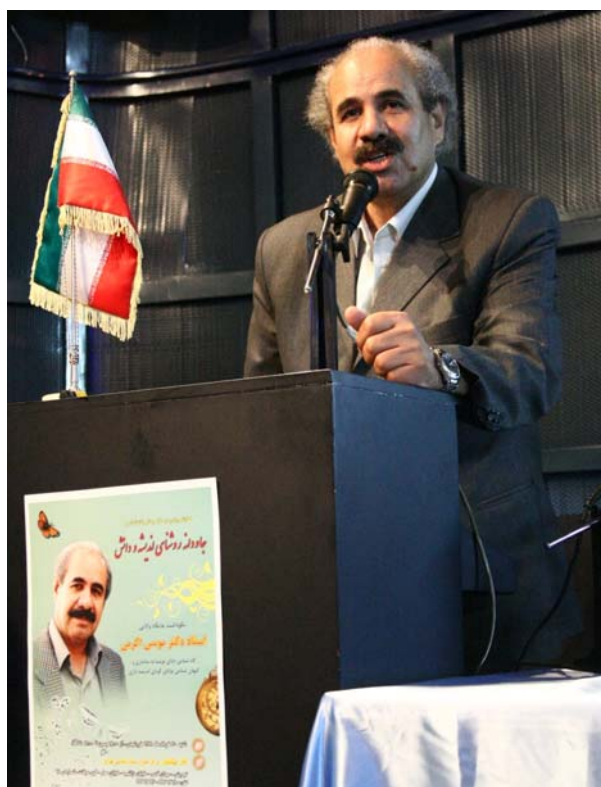
آقای سید احمد علوی مدیر مرکز علوم و ستاره شناسی تهران گفتند: سال جهانی نجوم، انگیزه ای مبارک است تا ما، استادان توانای کشورمان را در علوم گاهشناسی، کیهان شناسی، تاریخ دانش، نجوم رصدی و اختر فیزیک قدر بدانیم و بر صدر نشانیم. ایشان در رابطه با هدف برگزاری نمایشگاه آثار مکتوب استاد اکرمی نیز این چنین گفتند: هدف از برگزاری نمایشگاه در وهله ی اول پاسداشت آثار مکتوب ایشان، و دوم ارائه ی آنها برای خود و دیگران است که از آن ایده بگیریم و علائق را پرورش دهیم.



همچنین آقایان استاد ضیاءالدین ترابی در رابطه با کتاب زرتشت و گاهشماری ایرانی، استاد رضا مرادی با موضوع بناهای تقویمی و نجومی ایران، استاد امیر محمد گمینی با موضوع تاریخ نجوم دوره اسلامی، دکتر سید حجت الحق حسینی نیز در رابطه با اندیشه و آثار استاد دکتر موسی اکرمی سخن گفتند.



در این مراسم استاد دکتر اکرمی در رابطه با کیهان شناسی علمی و فلسفی سخنرانی نمودند.



در پایان همایش نکوداشت استاد دکتر اکرمی، هدایا و لوح های تقدیر به رسم یادبود به ایشان تقدیم گردید. و مهمانان نیز ضمن پذیرایی از این مرکز و نمایشگاه آثار استاد دکتر اکرمی واقع در مجاورت تالار کهکشان بازدید نموده و همینطور آسمان شب را نیز رصد نمودند. شرکت کنندگان این مراسم حدود ۱۰۰ نفر بودند.



مهناز یعقوبی - مدیر روابط عمومی مرکز علوم و ستاره شناسی تهران (وابسته به شهرداری منطقه یک)