

دبیر علمی چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا مطرح کرد؛

## درخشش دانش آموزان ایرانی در مسابقات جهانی علوم و اختراعات کره جنوبی ۲۰۱۹

دبیر علمی چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا با اشاره به درخشش دانش آموزان ایرانی در مسابقات جهانی علوم و اختراعات کره جنوبی ۲۰۱۹ گفت: دانش آموزان ایرانی در این مسابقات در حوزه‌های علوم اعصاب، فیزیک، شیمی، ریاضی و کامپیوتر موفق به دریافت مدال‌های مختلف شدند.

به گزارش گروه دانشگاه ایسکانیوز از دبیرخانه چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا، مهدی رشیدی جهان، دبیر علمی چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا درباره مسابقات جهانی علوم و اختراعات کره جنوبی ۲۰۱۹ اظهار کرد: این مسابقات با حضور بیش از ۱۳ کشور در روزهای ۱۸ تا ۲۲ اکتبر و با حمایت علمی دانشگاه که یکی از ۴۰ دانشگاه برتر دنیاست، در کره جنوبی برگزار شد.

وی افزود: در حاشیه این مسابقات مدال‌آوران جشنواره ملی ابن سینا در مسابقات جهانی اختراعات کره جنوبی ۲۰۱۹ با جناب شبستری سفیر ایران در این کشور دیدار و مورد تقدیر قرار گرفتند.

رشیدی جهان درباره مقام‌ها و مدال‌های دانش آموزان افزود: نسترن عابدی در گروه علوم اعصاب مدال طلا و جایزه ویژه سازمان دانشمندان جوان اندونزی، مانوشا کیوانی‌نژاد در گروه علوم پزشکی مدال طلا و آرسانیک‌سا در گروه فیزیک نیز مدال طلا را کسب کردند.

دبیر علمی چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا ادامه داد: مبینا قنبری مدال برنز و جایزه ویژه و مرکز مخترعان جوان تونس و علیرضا قدیمی دیپلم افتخار و مدال ویژه گروه کامپیوتر را کسب کردند.

رشیدی جهان گفت: ارشیا محمد شفیعی و اعضای گروه مدال برنز گروه شیمی، علی داوری و اعضای گروه مدال برنز و رادین هادی و اعضای گروه دیپلم افتخار و مدال افتخاری مسابقه در گرایش شیمی را دریافت کردند.

چهارمین جشنواره ملی دانش آموزی ابن سینا با حضور بیش از پنج هزار نفر از دانش آموزان، مربیان و مدیران مدارس سراسر کشور در تاریخ ۱۲ و ۱۳ اردیبهشت ۹۸ در پردیس شمالی دانشگاه تهران با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و وزارت آموزش و پرورش و سازمان‌های علمی دیگر برگزار شد.

انتهای پیام/