

نجاه و چهارمین المپیاد جهانی فیزیک دوشنبه ۱ مرداد ماه ۱۴۰۳ با حضور ۱۹۸ دانش‌آموز نخبه از ۴۶ کشور جهان در دانشگاه صنعتی اصفهان آغاز شده بود.

المپیاد جهانی فیزیک در دانشگاه صنعتی اصفهان؛



در پنجاه و چهارمین المپیاد جهانی فیزیک چین مقام نخست این دوره از رقابت‌ها را کسب کرد و پس از آن تیم‌های روسیه، رومانی و ایران به ترتیب به مقام‌های دوم، سوم و چهارم دست یافتند.

به گزارش اسپادانا خبر، آیین اختتامیه پنجاه و چهارمین المپیاد جهانی فیزیک ۷ مرداد ماه، ۱۴۰۳ در دانشگاه صنعتی اصفهان برگزار شد.

در این المپیاد جهانی چین بر سکوی نخست ایستاد و پس از آن تیم‌های روسیه، رومانی و ایران به ترتیب به مقام‌های دوم، سوم و چهارم دست یافتند.

چین با کسب پنج نشان طلا بر سکوی نخست و پس از آن تیم روسیه با چهار نشان طلا و یک نقره، رومانی با سه نشان طلا و دو نقره و ایران با یک نشان طلا و چهار نقره از نظر امتیاز فردی و گروهی در رتبه‌های اول تا چهارم قرار گرفتند.

نجاه و چهارمین المپیاد جهانی فیزیک روز دوشنبه ۱ مرداد ماه، ۱۴۰۳ با حضور ۱۹۸ دانش‌آموز نخبه از ۴۶ کشور جهان در دانشگاه صنعتی اصفهان آغاز شد.

پیش از این در سال ۲۰۰۷ نیز دانشگاه صنعتی اصفهان میزبان ۳۸ امین المپیاد جهانی فیزیک بوده است.

برچسب‌ها: [دانشگاه](#) [1]

[زاینده رود](#) [2]