

[ایران کنفرانس](#)

دانشمندان ۲۱ کشور جهان در کنگره بین‌المللی رویان

عبدالمحسین شاهوردی، رئیس پژوهشگاه رویان، برگزاری کنگره‌های بین‌المللی را زمینه‌ساز ارتباط علمی محققان داخلی و خارجی دانست و گفت: خوشبختانه هر ساله حدود ۳۰-۴۰ درصد از فعالیت‌های پژوهشی و مقالات پژوهشگاه رویان با همکاری دانشمندان خارجی انجام می‌شود.

به گزارش خبرگزاری آنا، صبح امروز کنفرانس خبری بیست و یکمین جشنواره و بیست و سومین کنگره بین‌المللی رویان با حضور عبدالمحسین شاهوردی رئیس جشنواره، بهار موقر دبیر علمی بیست و سومین کنگره بین‌المللی پزشکی تولیدمثل و حامد دائمی دبیر علمی هجدهمین کنگره سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در پژوهشگاه رویان برگزار شد.

در ابتدای این نشست شاهوردی با اشاره به اهمیت برگزاری کنگره‌های بین‌المللی رویان گفت: خوشبختانه امروز کنگره‌های بین‌المللی رویان در سطح ملی و بین‌المللی جایگاه بسیار خوبی پیدا کرده است. او با توجه به شرایط کرونا و متاثر شدن فعالیت‌های آموزشی پژوهشگاه توضیح داد: در این دو سال همکاران ما در پژوهشگاه رویان تلاش کردند، ارتباط علمی که بین جامعه علمی داخل و خارج کشور به وجود آمده است قطع نشود. این رو در دو سال گذشته کنگره‌های رویان به صورت مجازی برگزار شد. وی در ادامه افزود: در جشنواره بین‌المللی رویان یک شرط برای محققان در نظر گرفته شده و آن این است که محققینی که در سطح ملی و بین‌المللی موفق به کسب جایزه می‌شوند، حضوراً مطالبشان را ارائه دهند و به بحث بگذارند تا در پایان جوایز به این عزیزان اهدا شود.

رئیس پژوهشگاه رویان در ادامه صحبت‌های خود گفت: در کنار کنگره‌های علمی که به زبان انگلیسی برگزار می‌شود، سمپوزیم پرستاری و مامایی را داریم که به زبان فارسی برگزاری می‌شود. فعالیت بزرگ پزشکی تولیدمثل غیر از پزشکان کادر درمان دیگری هستند که لازم است از آخرین اطلاعات و پژوهش‌های این حوزه باخبر باشند.

وی در ادامه افزود: در این ۲۳ دوره برگزاری کنگره بین‌المللی رویان، اتفاقات بسیار خوب و مبارکی رقم خورد است و ما بعد از این کنگره برنامه‌های پژوهشی بسیار خوبی را با محققین خارج کشور پیش برده‌ایم، چرا که این تعاملات باعث شد یک اعتماد خوبی بین محققان داخلی و خارجی شکل بگیرد.

شاهوردی با اشاره به برکات برگزاری کنگره‌های بین‌المللی در پژوهشگاه رویان گفت: خوشبختانه ما می‌توانیم مدعی شویم که هر ساله حدود ۳۰-۴۰ درصد از فعالیت‌های پژوهشی و بخصوص مقالات پژوهشگاه رویان با همکاری دانشمندان خارجی انجام می‌شود. این موضوع علاوه بر کمک به پذیرش مقالات در جامعه بین‌المللی موجب تبادل اندیشه با محققان سراسر

جهان می‌شود.

در ادامه روح‌الله فتحی معاون آموزشی پژوهشگاه رویان با اشاره به فضای ارتباطی، علمی و فرهنگی حاکم در سراسر دنیا گفت: جذب اساتید و دانشمندان مطرح برای سخنرانی در کنگره‌های علمی بسیار سخت است از این رو ما در طول یکسال مکاتبات زیادی برای دعوت از دانشمندان انجام دادیم تا در نهایت حدود توانستیم دانشمندان بزرگی را برای سخنرانی در این کنگره دعوت کنیم.

وی در ادامه افزود: امسال کنگره بین‌المللی رویان به صورت هیبریدی (حضوری و مجازی) از ۱۶ تا ۱۸ شهریورماه برگزار خواهد شد. در سه برنامه کنگره تولیدمثل، سلول‌های بنیادی و سمینار پرستاری و مامایی از ۸۴ سخنرانی بهره‌مند خواهیم شد که ۴۹ نفر از این سخنرانان از شاخصان علمی ۲۱ کشور خارجی هستند. در بیست و سومین کنگره بین‌المللی رویان حدود ۳۸۰ طرح دانشجویی و هیئت علمی ارسال شده است که پس از داوری ۱۲۲ مقاله به صورت پوستر در کنگره تولیدمثل-سلول‌های بنیادی و سمینار پرستاری و مامایی پذیرفته می‌شود.

دائمی دبیر علمی هجدهمین کنگره سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی درباره جزئیات این کنگره بین‌المللی توضیح داد: در روز اول برگزاری کنگره، دو سخنرانی کلیدی خواهیم داشت که توسط «امیرعلی حمیدیه»، دبیر ستاد توسعه علوم و فناوری‌های سلول‌های بنیادی و «رندی شکمن»، استاد زیست‌شناسی مولکولی و سلولی دانشگاه کالیفرنیا و برنده جایزه صلح نوبل ۲۰۱۳ انجام خواهد شد.

دائمی در ادامه صحبت‌های خود توضیح داد: بیست و سومین کنگره بین‌المللی رویان نسبت به سال‌های گذشته یک نوآوری جدید دارد و آن هم توجه به کاربرد مباحث علوم پایه مرتبط با شیمی و مواد در علم پزشکی است. بر همین اساس دو بخش جدید «نقش شیمی در سلول‌های بنیادی» و «روش‌ها و نوآوری‌های موجود در ساخت سازه‌های سلول‌های بنیادی» به کنگره اضافه شده است.

موقر دبیر علمی بیست و سومین کنگره بین‌المللی پزشکی تولیدمثل درباره مباحث علمی که در این کنگره مطرح خواهد شد توضیح داد: بیست و سومین کنگره بین‌المللی رویان بر روی مبحث اندومترئوز تمرکز دارد که سه نفر از اعضای انجمن اندومترئوز در آن سخنرانی خواهند کرد. یکی از مسائل مهمی که امسال به آن پرداخته شده مسئله کووید بر ناباروری زنان و مردان است. همچنین جنین‌شناسی، انجماد گامت، جنین و بافت تخمدان از جمله مباحث چالشی هستند که در این کنگره به آن‌ها پرداخته خواهد شد.

در انتهای نشست، پروانه افشاریان، معاون پژوهش و فناوری پژوهشگاه رویان برگزیدگان ملی جشنواره رویان و متخصصین برگزیده ایرانی مقیم خارج کشور را اعلام کرد. «مهدی جایمند» در گروه سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی، «مرضیه تولایی» در گروه پزشکی تولیدمثل و زیست‌فناوری و «ایمان شعبانی» در گروه سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی به عنوان برگزیدگان ملی جشنواره رویان انتخاب شدند. همچنین «علی هنرآموز» و «امید ماشینیان» به عنوان متخصصین برگزیده ایرانی مقیم خارج کشور در این جشنواره معرفی شدند.

