

جایزه مصطفی (ص)، موضوعات متنوع علمی از کووید-۱۹ و سلول‌های بنیادی (تصویر ۳) تا فیزیک کوانتوم و نظریه ریسمان را به زبانی ساده به مخاطبان عمومی عرضه کرده است. (تصویر ۳)

با توجه به اهمیت ترویج دستاوردهای علمی برگزیدگان جایزه مصطفی (ص)، در دوره چهارم این جایزه، چهار کافه علم با محوریت دستاوردهای چهار برگزیده جایزه مصطفی (ص)، برگزار شد. در کنار برگزیدگان، یک تا چند دانشمند برجسته و متخصص در حوزه مرتبط با دستاورد برگزیده از دانشگاه‌های شریف، تهران و پژوهشگاه دانش‌های بنیادی حضور یافتند و آنها نیز به پرسش و پاسخ و گفت‌وگو با شهروندان علاقه‌مند به علم پرداختند. در این رشته رویداد ترویجی چهار روزه در مجموع ۲۱۰ نفر به صورت حضوری شرکت کردند. کافه علم‌ها به صورت زنده از کانال اینستاگرام جایزه پخش شد و افزون بر مخاطبان حضوری، تعداد زیادی مخاطبان مجازی نیز حضور داشتند.

در این کافه علم‌ها در مجموع ۱۴ نفر از دانشمندان طراز اول ایران و جهان به سخنرانی پرداختند که ۳ نفر از آنها پاکستانی، یک نفر بنگلادشی، یک نفر مراکشی و ۹ نفر ایرانی بودند. این استادان از دانشگاه‌های هاروارد، پرینستون، تهران، شریف، محمد پنجم مراکش، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و مرکز بین‌المللی علوم شیمیایی و زیستی پاکستان بودند. (تصویر ۴) عموم شهروندان حاضر در رویداد نیز، علاقه‌مندان علم در حوزه مرتبط با برگزاری نشست با مشارکت حداکثری بانوان بودند که عموماً با تحصیلات کارشناسی و کارشناسی ارشد و با متوسط سنی ۲۷ سال شرکت کرده بودند. (تصویر ۵-۴)

بنیاد علم و فناوری مصطفی (ص) همچنین نسخه‌هایی از کافه علم‌ها



تصویر ۳: سومین کافه علم جایزه مصطفی (ص) با حضور پروفیسور بهاروند در باغ کتاب تهران

- شبکه‌ای شامل ۳ هزار دانشمند فناور در سطح بین‌الملل؛
- ارتباط با جامعه دانشمندان جوان و دانشجویان؛
- تعامل مستمر با بیش از ۶۰۰ نهاد علمی و فناوری جهانی؛
- دسترسی به اعضای شبکه فناوری و نوآوری ایران؛
- همکاری با پارک فناوری پردیس با عضویت ۴۰۰ مجموعه فناور؛

این برنامه‌ها به دنبال زدودن موانع میان علم و جامعه هستند. کافه علم همانند نمونه‌های جهانی آن، در پی آوردن علم از فضای رسمی و دانشگاهی به محیط‌های صمیمی و عمومی است تا از این رهگذر، جایگاه علم را در فرهنگ عمومی ارتقا دهد. در کافه علم، دانشمندان یا مروجان علم، بی‌واسطه در برابر شهروندان می‌نشینند و با زبانی ساده و بی‌تکلف درباره مفاهیم علمی با مخاطبان خود گفت‌وگو می‌کنند. مخاطبان چنین برنامه‌ای به معنای واقعی کلمه، عموم جامعه هستند و همگان می‌توانند فارغ از جنسیت، سن، تحصیلات و... در چنین برنامه‌ای شرکت کنند. «کافه علم» پس از چند سال بررسی‌های کتابخانه‌ای و میدانی و طراحی متناسب، از آغاز سال ۱۴۰۰ خورشیدی رسماً شروع به فعالیت کرد و تاکنون در قالب ۷ کافه علم مجزا، از جمله پنج کافه علم با برگزیدگان



تصویر ۴: کافه علم پروفیسور کامران وفا در محل شهرکتاب با حضور عموم شهروندان علاقه‌مند به علم فیزیک

”

«کافه علم نوجوانان» در کلرادو ایالات متحده، تنها با حضور دانش‌آموزان نوجوان برگزار می‌شود و برای همین گروه نیز هدف‌گذاری شده است