



شناوره
اندیشمندان و دانشمندان جوان

خبرنامه

(ماهنامه)

شماره ۱۸۵ | تیر ماه ۱۴۰۱

نسخه دیجیتال

ysf_persia

www.ysf-persia.com

ysf_persia

info@ysf-persia.com

ysf_persia

021-22343314

دعوت از اساتید جوان در جلسات هم اندیشی، تمرکز بیشتر به دانشکدگان علوم در سطح کشور، ایجاد امید و انگیزه در بین متخصصان رشته های علوم پایه، همکاری بیشتر با انجمن های علمی و دانشجویی، توجه به بحث اشتغال فارغ تحصیلان رشته های علوم پایه، ارائه جنبه های نوین علوم پایه، حمایت طولانی مدت از برگزیدگان، در نظر گرفتن الیت های جامعه، تقویت زیر ساخت های آموزشی، محیا نمودن امکانات آموزشی و حمایت از ایده پردازان مناطق محروم را میتوان از مهمترین راهکارهای پیشنهادی مدعوین در جلسه بر شمرد. در پایان دکتر کمره ای (رئیس جشنواره) به مبحث آموزش در علوم پایه تأکید ویژه ای نمودند و افزودند: آموزش و پژوهش جدایی ناپذیر هستند. در نهایت درخواست خود را مبنی بر همکاری بیشتر با جشنواره به منظور پیشرفت جامعه علمی کشور مطرح نمودند.



سه شنبه ۸ تیرماه ۱۴۰۱ دانشکدگان علوم دانشگاه تهران و جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان میزبان جمعی از روسای دانشکدگان علوم پایه استان تهران در سالن شهید سلیمانی دانشگاه تهران بود. در ابتدا، جناب آقای دکتر نیکنام (دبیر جشنواره) توضیحاتی درخصوص جشنواره و بین المللی شدن آن ارائه نمودند. ایشان علوم پایه را سرمایه یک کشور بر شمردند. در این جلسه رئیس شورای سیاست گذاری جشنواره یادآور شدند: تاثیر علوم پایه در زندگی مردم انسکار ناپذیر است و از این رو جشنواره از ابتدا حامی علوم پایه بوده و می باشد. مهندس ابراهیم جمیلی خدمت به جامعه را وظیفه ذاتی خود دانستند و در ادامه به یکی از اهداف جشنواره، ارتباط علوم پایه با صنعت اشاره نمودند. توجه به دیپلماسی علمی، استفاده از ظرفیت های متخصصان و کارآفرینان مقیم خارج از کشور، کمک به رشد استارتاپها و مراکز رشد، توجه به نقش ممتاز دانشگاه تهران در مسیر بین المللی شدن جشنواره، توجه به منفعت ملی، توجه ویژه به آموزش در حوزه علوم پایه، توجه به ایده های بین رشته ای، تجدید نظر در خصوص تعداد برگزیدگان جشنواره، برگزاری رویدادهای استارتاپی میان مدت، برگزاری تورهای بازدید از صنعت، برگزاری کارگاه های توانمند سازی علوم پایه،

اولین جلسه شورای راهبری خیرین آموزش عالی

و با اجرای آن، هزینه کرد خیرین در دانشگاهها و مراکز آموزش عالی به عنوان هزینه قابل قبول مالیاتی محسوب خواهد شد که باعث می شود خیرین برای صرف هزینه در دانشگاهها مجبور به پرداخت مالیات نباشند. وی گفت: در راستای توامندسازی افراد شاغل در بنیادهای حامیان خیرین که تعداد آنها ۷۰ بیناد است؛ دوره مدیریت اجرایی وقف در آموزش عالی تدوین و با حمایت یکی از خیرین تا پایان تیرماه برگزار می شود در این جلسه دکتر شادی جمیلی نیز حضور داشت.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، در این نشست دکتر مصطفی زمانیان، دبیر ستاد خیرین وزارت علوم گزارشی از اقدامات انجام شده و پیش روی این ستاد را ارائه و احکام انتصاب اعضای شورای راهبری خیرین توسط وزیر علوم اعطای شد. مصطفی زمانیان در آغاز این نشست گفت: وزیر علوم، تحقیقات و فناوری اعتقاد جدی و راسخ بر حمایت از خیرین آموزش عالی و توسعه مشارکت آنان در آموزش عالی دارد. پیرو این مهم در سند تحول دولت که به دستگاههای اجرایی ابلاغ شده است؛ در بخش وزارت علوم بر زمینه سازی مشارکت خیرین و واقفین در آموزش عالی تاکید شده دبیر ستاد خیرین در آموزش عالی اشاره کرد و گفت: نسخه اولیه این سند تدوین شده است و پس از طی مرحله نهایی برای تصویب آن در مراجع ذیصلاح اقدام می شود. وی در خصوص اقدام مهم دیگر این ستاد گفت: تفاهم نامه اصلاح ضوابط اجرایی ماده ۱۷۲ قانون مالیات های مستقیم، به امضای وزرای علوم و اقتصاد و دارایی رسیده است.



و آین تجلیل از خیرین برجسته آموزش عالی را برگزار کنیم. اعضا شورای راهبردی خیرین وزارت علوم که توسط وزیر علوم منصوب شده اند: دکتر عباس مصلی نژاد، دکتر علی سعیدی، مهندس رضا حمیدی، مهندس کاظم قلمچی، حمیدرضا شاه حسینی، حاج حسین حسینی یکتا، مهندس ابراهیم جمیلی، مهندس احسان مصطفوی و مهندس حسین تنها بی.

ایجاد اشتغال و ارزش آفرینی؛ بزرگ ترین هدف جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان

در روز یکشنبه مورخ ۱۲ تیر ۱۴۰۱ جلسه ای مابین جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان با حضور آقای دکتر سید رضا غفاریان عنبران (معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه صنعتی امیرکبیر)، آقای دکتر ناصر غلامی (دبیر کمیته مدیریت و برنامه ریزی) و خانم دکتر فاطمه محمدی پناه (دبیر کمیته بین الملل) در دانشگاه امیرکبیر برگزار گردید. در ابتدای جلسه دکتر غلامی جشنواره را معرفی نمودند و در ادامه دکتر محمدی پناه توضیحاتی درخصوص روند بین المللی شدن جشنواره و تاسیس باشگاه یونسکو ارائه نمودند. سپس معاون پژوهشی دانشگاه امیرکبیر ضمن ابراز علاقه نسبت به برگزاری جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان که با هدف ایجاد موقعیتی مناسب برای کسب و کار ایده پردازان ۵ دوره را پشت سر گذاشته است، آمادگی دانشگاه امیرکبیر را برای استفاده از تمامی پتانسیل ها موجود، جهت اطلاع رسانی و همکاری با این رویداد علمی، اعلام نمودند.



رئیس دبیرخانه دائمی در خصوص اهمیت علوم پایه، برگزاری اختصاصی جشنواره در این حوزه، اختتامیه ششمین دوره از جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان همزمان با هفته پژوهش و همچنین قرارگیری جشنواره در تقویم پژوهشی وزارت علوم نکاتی رامطرح نمود. دبیر ستاد خیرین وزارت علوم افزود: در راستای فرهنگسازی و ترویج فعالیت خیرین، در نظر داریم فصلنامه وقف در آموزش عالی را منتشر،

جلسه هم اندیشی با سرگروه داوران بخش علمی و کسب و کار

روز سه شنبه مورخ ۱۴ تیر ۱۴۰۱ جلسه گروه داوران در محل دبیر خانه دائمی جشنواره برگزار گردید.

در ابتدای جلسه جناب آقای مهندس جمیلی (رئیس شورای سیاست گذاری) بخش داوری جشنواره و فرآیندهای داوری را یکی از مهمترین بخش ها دانستند و از همه سرگروه های محترم درخواست کردند که نظارت کامل و جدی در این خصوص داشته باشند و یکی از دستاوردهای مهم بخش داوری را حضور اساتید و کارآفرینان متخصص و حرفه ای دانستند. در ادامه، هر یک از اعضاء حاضر در جلسه توضیحاتی درخصوص فرآیندهای داوری ادوار گذشته بدین شرح اعلام نمودند: بررسی کلیه سوالات سامانه ثبت ایده توسط داوران و به روزرسانی آنها، انجام کلیه فرآیندهای داوری در بازه زمانی مشخص شده، قرار دادن اطلاعات مشاوران در سامانه جهت رفع اشکال ایده پردازان، آماده سازی فرم بخش کسب و کار نوپا جهت تسریع فرآیندهای ثبت ایده و ارائه بازخورد در سامانه ثبت نامی به ایده پردازانی که جز برگزیدگان نهایی انتخاب نشده اند. در پایان دکتر محمدی پناه در خصوص ایده پردازان بین المللی و نوع داوری ایده های آنها توضیحاتی را مطرح نمودند.





سپس دکتر مودب گزارشی در خصوص فعالیت‌های صورت گرفته در زمینه بین المللی شدن جشنواره و تاسیس باشگاه علوم پایه و تکنولوژی یونسکو ارائه نمودند و یادآورند شدند که ایده پردازان می‌توانند از تاریخ ۱ مرداد ۱۴۰۱ جهت ثبت ایده‌های علمی و کسب و کاری به سامانه ثبت نامی جشنواره مراجعه نمایند.



روز یکشنبه مورخ ۵ تیر ۱۴۰۱ جلسه هم اندیشی با مدیر عامل شرکت پنتر در دفتر گروه پنتر تشکیل گردید. ابتدا دکتر عالی پور در خصوص شرکت پنتر و نوع فعالیت آن توضیحاتی بدین شرح ارائه نمودند: شرکت عالی تحریر پارسیان معروف به پنتر در ایران فعالیت خود را در زمینه ساخت نوشت افزار و لوازم تحریر و اداری آغاز کرده است. پنتر بینان گذار و اولین مخترع پاک کن، خودکار و سایر اقلام نوشت افزار آنتی باکتریال سلامت محور در جهان است. ایشان در ادامه نکاتی را در خصوص فرآیندهای داوری مطرح نمودند و همچنین در مورد برندهای جشنواره و بین المللی شدن آن نظرات خود را بیان کردند و در این راستا درخواست تشکیل کمیته تخصصی برندهای جشنواره را داشتند. در ادامه سرکار خانم دکتر جمیلی موافقت خود را در خصوص ایجاد کمیته اعلام نمودند تا فرآیندهای اجرایی، اصولی و حرفة‌ای پیش روی.

هم افزایی جشنواره و موسسه، عد در جهت حمایت از توان یابان

در ادامه دکتر جمیلی به معرفی بنیاد جمیلی پرداختند. سپس دکتر اسدی در خصوص ایجاد بستری جهت تعاملات آموزشی، مشاوره‌ای و حمایتی دو مجموعه پیشنهاد دادند که در راستای آن حمایت ویژه‌ای از معلولین در بنیاد و جشنواره صورت پذیرد و نیز هر دو مجموعه در خصوص اطلاع رسانی برنامه‌ها و فعالیت‌های یکدیگر همکاری داشته باشند پایان دکتر مودب پیشنهادات خود را در خصوص برگزاری رویداد‌های مشترک، نمایشگاه‌های مخصوص معلولین و برگزاری یک رویداد سرمایه‌گذاری با حضور معلولینی که کسب و کار دارند، ارائه نمودند.



در روز شنبه مورخ ۱۸ تیر ماه ۱۴۰۱ جلسه‌ای با مجتمع آموزشی نیکوکاری رعد با حضور خانم دکتر آنت میناسیان (مدیر عامل استودیو آموزشی رعد)، خانم دکتر مشکوه اسدی (مدیر عامل شرکت بین المللی توسعه تجارت الکترونیک خاورمیانه)، خانم دکتر شادی جمیلی (عضو هیات مدیره بنیاد علم و فناوری جمیلی) و آقای دکتر سروش مودب (مدیر اجرایی جشنواره) در محل دبیرخانه جشنواره برگزار گردید. در ابتدای جلسه دکتر میناسیان در خصوص نحوه شکل گیری و فعالیت‌های صورت گرفته در مجتمع آموزشی نیکوکاری رعد توضیحاتی را بدین شرح ارائه نمودند: ثبت رعد در سال ۱۳۷۷ توسط دفتر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی سازمان و کسب (NGO) به عنوان یک سازمان غیردولتی (UNDP) (ملل متحد) مقام مشورتی از شورای اقتصادی- اجتماعی سازمان ملل در سال ۱۳۹۳ صورت گرفته است و از این رو (Ecosoc) زمینه مناسبی برای حضور رعد در عرصه‌های بین المللی و ارتقاء سطح آموزش داخلی را فراهم کرده است ایشان یادآور شدند که کارآموزان رعد می‌توانند به صورت رایگان از تمامی خدمات و تسهیلات مجموعه استفاده کنند.

جلسه مرکز نوآوری جهش و جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان با محوریت ایجاد همکاری های بیشتر

را اینگونه معرفی نمودند: Solution Lab ایشان در ادامه جهش نوآوری را میتوان مهم ترین رکن موفقیت سازمان ها در دنیای محیطی را جهت تحقق این مهم Solution Lab. کسب و کار دانست برای سازمان ها فراهم کرده است تفاخر از پیچیدگی های مدیریت نوآوری، با بروز سپاری از مزایای آن در سازمان خود بهره مند شوند.

استارتاپ استودیو: استارتاپ استودیوی جهش بستری است برای اجرای ایده های استارتاپی و نوآورانه. تیم های فنی متخصص در برنامه نویسی، مارکتینگ، حقوقی و مالی در کنار ایده پردازان هستند تا قدم به قدم کسب و کار آنلاین خودشان را راه اندازی نمایند.

در پایان مقرر گردید در خصوص مبحث «نوآوری باز» و همچنین ایجاد همکاری های بیشتر با جهش، جلسه ای مشترک با حضور مهندس جمیلی و دکتر غلامی برگزار گردد.

روز سه شنبه مورخ ۷ تیر ۱۴۰۱ جلسه هم اندیشی مابین آکادمی جهش و جشنواره اندیشمندان و دانشمندان جوان در مرکز نوآوری جهش تشکیل گردید. هندس گودرزی ضمن عرض خوشامدگویی، به توضیح بخش های مختلف این مرکز پرداختند:

جهش پارک: تیم اجرایی جهش اعتقاد دارد که فضای کار، امنیت و امکانات آن، تاثیرسیار زیادی بر استمرار کار با تعهد و جدیت دارد. در جهش پارک، چنین فضایی در یک محیط کار اشتراکی محسیا شده است.

جهش آکادمی: در این بخش، آکادمی آنلاین کسب مهارت، بنگاه اجتماعی، دوره های مختلف و متنوع از جمله مباحث برنامه نویسی، کسب و کار، طراحی و... با همکاری شرکت های مطرح و پیشرو ایرانی برگزار می گردد.



اهمیت برگزاری رویداد با موضوع معرفی نقش علوم پایه در زندگی مردم هم زمان با سال جهانی علوم پایه

در ادامه دکتر نصیری قیداری خاطر نشان کردند در راستای این رویداد ملی؛ برنامه ریزی و اجرای رویدادهای مرتبط، شناسایی مشکلات علوم پایه در کشور، اجرای برنامه های ترویجی به منظور آشنایی مردم و جامعه با مفاخر کشور در علوم پایه و... در حال انجام است و در نهایت از همراهی و حمایت همیشگی بنیاد جمیلی از توسعه علم در کشور تقدیر و تشکر نمودند.



روز یکشنبه مورخ ۲۶ تیر ماه جلسه هم اندیشی مابین ارکان جشنواره و دیبر سال جهانی علوم پایه برگزار گردید. ابتدا مهندس جمیلی در خصوص فعالیت هایی که باید در راستای تاسیس باشگاه علوم پایه و تکنولوژی یونسکو صورت پذیرد نکاتی را ارائه نمودند. ایشان تمرکز اصلی باشگاه را در قالب برنامه های فرهنگی و آموزشی دانستند و خاطر نشان کردند فعالیت های باشگاه باید مطابق با دستورالعمل و اهداف اصلی یونسکو باشد.

رئیس شورای سیاست گذاری در پایان صحبت های خود، در خصوص برگزاری یکی از برنامه های ستاد ملی سال جهانی علوم پایه تحت عنوان «معرفی نقش علوم پایه در زندگی افراد» در تهران و شهرستان ها، سوالاتی را مطرح نمودند. سپس ایشان حمایت همه جانبی بنیاد علم و فناوری جمیلی را از این رویدادها اعلام نمودند.