

فناوری اطلاعات، فصلی نوین در اشتغال یابان



حوزه فناوری اطلاعات نظیر: کارگاه‌های برنامه‌نویسی، مهارت‌های راه‌اندازی کسب‌وکار، تولید محتوا، بازاریابی دیجیتال و مذاکرات استخدام توسط افراد سرشناس برگزار شد.

در بخش مسابقه نیز، استارت‌آپ‌هایی که بنیان‌گذارشان توان‌یاب بوده یا استارت‌آپ‌هایی که خدماتی برای توان‌یاب‌ها ارائه کرده و ایده‌هایی برای ارائه خدمات به توان‌یاب‌ها دارند به رقابت پرداختند.

منصوره پناهی مدیر عامل مجتمع رعد در زمینه برگزاری رویداد توان‌تک گفت: مفهوم اشتغال حمایت‌شده که در اروپا و آمریکا به شکل گسترده در توانمندسازی و اشتغال افراد دارای معلولیت از طریق آموزش‌های حرفه‌ای به کار گرفته می‌شود و نگرش ما به اشتغال افراد دارای معلولیت، نگرش شهروندی است؛ یعنی ما این افراد را دقیقاً به شکل سایر شهروندان می‌بینیم که توانایی‌های لازم را برای مهارت‌آموزی و اشتغال دارا هستند. در این نگرش، ما افراد را از منظر توانمندی، آرزوها و علاقه‌مندی‌ها مورد بررسی قرار می‌دهیم و آموزش‌های حرفه‌ای لازم را برای آغاز اشتغال به آن‌ها ارائه می‌کنیم. این نیمی از راه است، پس از اشتغال هم حمایت و آموزش‌های حین کار بین یک تا ۳ سال ادامه پیدا خواهد کرد تا فرد دارای معلولیت به طور کامل بتواند در جامعه حضور داشته باشد و اثربخشی لازم را ایجاد کند.

وی در ادامه افزود: ما به فناوری اطلاعات از دو منظر نگاه می‌کنیم؛ نخست وجه اطلاع‌رسانی به توان‌یابان و دوم بهره‌گیری از مهارت‌های مرتبط به فناوری اطلاعات به منظور اشتغال‌زایی برای افراد دارای معلولیت. البته مسئولیت اجتماعی شرکت‌ها، منت و لطف آنها به اجتماع نیست، بلکه بخشی از وظایف اساسی و یکی از معیارهای برتری و شایستگی آنهاست که در رویداد توان‌تک فاصله میان توان‌یابان و محیط کار را از طریق شبکه‌سازی و مهارت‌آموزی در حوزه فناوری اطلاعات کم می‌شود.

دبیر اجرایی جشنواره توان‌تک با اشاره به نگرش توانمندسازی، گفت: با توجه به همین نگرش، کارگاه‌های

جشنواره توان‌تک، با هدف فرهنگ‌سازی اشتغال توان‌یابان و ایجاد زمینه‌های ارتباط مؤثر استارت‌آپ‌ها با جامعه افراد دارای معلولیت از ۲۱ تا ۲۴ آذر در مجتمع آموزشی نیکوکاری رعد برگزار شد.

از آنجا که یازده درصد از جمعیت کشورمان را افراد دارای معلولیت تشکیل می‌دهند، فناوری اطلاعات در سال‌های اخیر با نفوذ در تمام جوانب زندگی بشر هم نوآوری‌های بی‌شماری در ارائه خدمات بهتر به جامعه پدید آورده و هم فرصت‌های شغلی فراوانی خلق کرده است که با توجه به تغییر الگوی اشتغال از کارگران بدنی به کارگران دانشی، این دوره می‌تواند فرصتی تاریخی در اشتغال توان‌یابان و شکوفایی توانایی‌های آنان باشد. تجربه‌های چند استارت‌آپ ایرانی نشان می‌دهد داشتن معلولیت جسمی، تأثیری در کارایی ذهنی و بازدهی کاری توان‌یابان دارای مهارت در حوزه فناوری اطلاعات ندارد. در واقع مسأله اصلی این افراد عدم فرصت حضور در جامعه بوده نه ناتوانی در ارائه توانمندی‌های خود.

از اهداف رویداد توان‌تک، آموزش دادن به توان‌یابان و خانواده‌های ایشان و هم‌چنین فرهنگ‌سازی در کارفرمایان برای استفاده از سرمایه‌های انسانی این بخش از جامعه بود.

یکی از بخش‌های اصلی رویداد، نمایشگاه توان‌تک بود. در این نمایشگاه، استارت‌آپ‌ها و کسب‌وکارهایی که در حال حاضر با توان‌یابان همکاری دارند یا تمایل به استخدام ایشان دارند حضور داشتند و در کنار آن‌ها، استارت‌آپ‌هایی که توسط توان‌یاب‌ها راه‌اندازی شده نیز به ارائه خدمات و محصولات خود خواهند پرداختند. برگزاری نمایشگاه با حضور استارت‌آپ‌ها موفق باعث شد کسب‌وکارها با توان‌یابان و مهارت‌هایشان بیشتر آشنا شوند و از سوی دیگر توان‌یابان هم با موقعیت‌های شغلی و فضای کاری استارت‌آپ‌ها ارتباط مؤثر برقرار کنند.

همچنین کارگاه‌های آموزشی تخصصی متعددی نیز با هدف افزایش مهارت‌های توان‌یابان و در راستای توانمندسازی و آشنا کردن آنها با الزامات اشتغال در





در بخش فرهنگ‌سازی و تغییر نگرش در جامعه نیز کمپین «هستمت» که با اجرای بزرگ‌ترین و فراگیرترین کمپین محیط زیستی ایران که با شعار احترام به محیط زیست و احترام به انسان‌های دیگر تلاش کردند تا مردم را در حفاظت از محیط زیست همراه کنند و در کنار این هدف، با درآمد حاصل از فروش درهای پلاستیکی و خرید ویلچر، نقشی پررنگ به این کمپین اهدا شد.

بر اساس گزارش تیم اجرایی رویداد، توان‌تک در مجموع ۲۰ استارت‌آپ و ۳۰ کسب‌وکار اینترنتی موفق مشارکت داشتند و در بخش مسابقه نیز، ۲۲ ارائه انجام شد. در نمایشگاه توان‌تک و منطقه ویژه اشتغال و کارآموزی طی ۳ روز ۲۵۶ فرصت شغلی توسط کسب‌وکارها معرفی شده و توان‌یابان هم ۱۶۸ رزومه شغلی تکمیل کردند. در زمینه پوشش رسانه‌ای رویداد بیش از ۸۰ رسانه مکتوب و آنلاین اخبار توان‌تک را پوشش دادند. در شبکه‌های اجتماعی هم در همین مدت کوتاه مخاطبان بسیاری را جذب کردند به طوری که در توییتر بیش از ۲۰۰ هزار، در اینستاگرام بیش از ۶۵ هزار بار، در آپارات ۱۲ هزار و در تلگرام نزدیک به ۳۰۰ هزار بار مطالب مربوط به توان‌تک دیده شده است.

در بخش برگزیدگان استارت‌آپ‌ها، رتبه‌ی اول این مسابقه به «همیار بینا» تعلق گرفت؛ دستگاهی که به منظور تشخیص موانع معلق طراحی شده که عصای سفید نمی‌تواند آنها را تشخیص دهد. این دستگاه به واسطه لرزش می‌تواند فاصله اجسام روبروی خود را با حس لامسه به کاربر منتقل کند. «ویتامید» به عنوان سازنده بازی‌های توانبخشی برای توان‌یابان، رتبه دوم را کسب کرد. در نهایت رتبه سوم از آن «به‌توان کالا» و «همیار مهر» شد. به‌توان کالا، اولین مرجع مجازی کالاها و خدمات مخصوص توان‌یابان و همیار مهر، درگاه واحد ارائه خدمات و کالاها مناسب برای توان‌یابان هستند.

آموزشی ویژه‌ای اجرا شد، در یک کارگاه استارت‌آپ پازلی، آموزش‌هایی را در مورد طراحی و تولید اپلیکیشن و راه‌اندازی کسب‌وکار ارائه کرد که مخاطب این کارگاه هم افراد دارای معلولیت و هم افراد غیرمعلول بودند. همچنین دومین کارگاه، پونیشا که یک بستر فریلنسینگ است آموزش‌هایی را در زمینه روش‌های آزادکاری موفق را به شرکت‌کنندگان آموزش داشت.

یک کارگاه دیگر هم توسط مجموعه کافه بازار برگزار شد که تمرکز این کارگاه آموزشی بر دسترسی‌پذیری بود. کسب‌وکارها در این کارگاه روش‌هایی را آموختند که توسط آنها، اپلیکیشن‌ها و سرویس‌های خود را برای افراد دارای معلولیت قابل استفاده کنند.

در آیین پایانی جشنواره توان‌تک مدیرعامل مجتمع رعد با اشاره به ابعاد گسترده این رویداد و اثری که در جامعه خلق کرد، افزود: از کسب‌وکارهای اینترنتی و استارت‌آپ‌هایی که در برگزاری این رویداد مشارکت داشته‌اند قدردانی کرده و تندیس مسؤلیت اجتماعی رعد به کسب‌وکارهایی که بیشترین تأثیر را در بهبود زندگی توان‌یابان داشته‌اند، اهدا می‌شود. این تندیس، یک افتخار بین‌المللی و نشانه تعهد این مجموعه‌ها به مسؤلیت اجتماعی‌شان است.

سپس تندیس مسؤلیت اجتماعی در بخش افزایش مشارکت توان‌یابان در جامعه به تاکسی آنلاین اسنپ بابت استخدام نزدیک به ۲۰۰۰ نفر از توان‌یابان و کمک به اشتغال افراد دارای معلولیت، افزایش میزان مشارکت اجتماعی این عزیزان اهدا شد. همچنین در بخش ارتقاء کیفیت زندگی توان‌یابان، شرکت دانش‌بنیان پکتوس به دلیل تولید تجهیزات کامپیوتری و الکترونیکی ویژه نابینایان برای بیش از ۲ دهه و فراهم آوردن امکان استفاده افراد نابینا از کامپیوتر و اینترنت و در نتیجه ارتقاء دانش و آگاهی افراد نابینا و بهبود کیفیت زندگی ایشان تندیس رعد اهدا شد و