



## رونمایی از لوگوی کارگروه کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش پزشکی

لوگوی کارگروه کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور مراکز نوآوری شتابدهی سلامت، دفتر TBOO دانشکده های پزشکی و علوم نوین پزشکی، کمیسیون اقتصاد و سلامت دیجیتال نظام صنفی رایانه ای استان آذربایجان شرقی و کارگروه کارآفرینی کسب و کارهای دانش بنیان کلان منطقه آمایشی دو رونمایی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، این آئین با حضور دکتر محمد فرزاد-مدیر کل اداره کل فناوری اطلاعات و ارتباطات استان-، دکتر غلامرضا فرید اعلائی &ndash; معاون آموزشی دانشگاه-، دکتر پیمان کیهان و-مسئول کارگروه کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان دانشگاه و کلان منطقه آمایشی دو- و مسئولین و اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و بخش خصوصی و دولتی روز دوشنبه هفتم شهریور ماه 1401 در سالن کنفرانس دانشکده علوم نوین پزشکی برگزار شد.

در این جلسه دکتر غلامرضا فرید اعلائی -معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- با بیان اینکه کارگروه کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان یکی از فرایندهای بسیار مهم ابلاغی وزارت بهداشت است افزود: این رونمایی در زمینه طرح تعالی، عدالت و بهره وری آموزش در نظام سلامت عملیاتی شده است.

وی افزود: این رونمایی در راستای اهمیت توسعه کارآفرینی و فرایندهای دانش بنیان در آموزش پزشکی و با توجه به تأکیدات مقام معظم رهبری در نامگذاری امسال با عنوان - تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرینی &ndash; برگزار شده است .

دکتر اعلائی ادامه داد: این گام بسیار بزرگ و مهمی برای دانشگاه علوم پزشکی تبریز است، ما نیازمند انسجام بین سیاست های علمی و فناوری و سیاست های تجاری هستیم تا بتوانیم به نتیجه نهایی رشد کمی در تعداد بنگاه ها ، افزایش تولید علم و در نهایت تولید و عرضه محصول دانش بنیان دست بیابیم.

دکتر کیهان و نیز با اشاره به اهمیت توسعه کارآفرینی و ایجاد کسب و کارهای دانش بنیان در آموزش پزشکی و ارائه گزارشی از این رونمایی افزود: هماهنگی موجود بین بخش های مختلف دانشگاه، بخصوص بخش دولتی و خصوصی و غیر دانشگاهی یکی از راهبرد های مهم در این کارگروه است و طراحی این لوگو توسط باشگاه برندینگ مجتمع استارتآپی دانش بنیان آرتان 1100 و حضور دکتر مرتضی مختاری، رئیس کمیسیون دیجیتال مارکتینگ انجمن علمی بازاریابی ایران و سایر عزیزان بخش خصوصی در این کارگروه، تأکید بر مدل نوآوری باز در تشکیل این اندیشه است.

در ادامه دکتر سودابه داوران -رئیس مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تیم استارتآپی متریمال توسعه یافته توسط شتابدهنده Healthicon1100 را ارائه کرد که مورد استقبال حاضرین قرار گرفت و قول همکاری با این کارگروه اعلام شد.

در این جلسه دکتر محمد فرزاد- مدیر کل اداره کل فناوری اطلاعات و ارتباطات استان- با ابراز خرسندی از این رونمایی و تقدیر و تشکر از دست اندکاران برگزاری این جلسه گفت: فعالیت های دکتر کیهان و، حتی در سطح اکوسیستم نوآوری استانی و کشوری نیز اثر گذار بوده است.

گفتنی است: در ادامه این جلسه همچنین اولین رویداد حوزه NFT این کارگروه با عنوان NFTech برای اولین بار در دانشگاه های علوم پزشکی کشور، با تدریس دکتر کیهان و و دکتر مرتضی مختاری-دبیر انجمن دیجیتال مارکتینگ استان- به صورت حضوری و آنلاین با حضور بیش از 60 نفر برگزار شد.