

اقتصادی

بررسی اقتصاد مقاومتی و شاخصه های آن در دانشگاه

اقتصاد مقاومتی با حضور سعید نبلی مشاور اقتصادی رئیس جمهور و محمد خوش چهره عضو هیئت علمی دانشگاه تهران بررسی شد.

به گزارش خبرنگار نشریه شریف، محمد خوش چهره عضو هیئت علمی دانشگاه تهران در نشست اقتصاد مقاومتی که با حضور رئیس دانشگاه شریف و بهمت دبیر هیئت مدیره و مدیران گروه سلامت کشور برگزار گردید، به گزارش روابط عمومی، دانشگاه صنعتی شریف در امر توسعه زیرساخت‌های فناوری تلاش نموده تا به عنوان همکاری توانمند در کنار نظام سلامت کشور به ایفای نقش برآورد و آزمایشگاه ارزش افزوده تلقین همراه دانشگاه به عنوان متولی پروژه ملی اثر سلامت هم اکنون موفق شده سامانه ملی اثر سلامت را به عنوان مرکزی تاثیر گذار در ارتقای سلامت جامعه ایجاد کند.

سامانه اثر سلامت با اهداف ارائه خدمات آموزشی و ارتقای سلامت در راستای افزایش سطح دانش و آگاهی مردم در حوزه بهداشت و سلامت با راه اختیار داشتن مشاوره ای آزادآمده اقدام به راه اندازی مرکز مشاوره آنلاین کرده است.

ایجاد ظرفیتهایی مانند مشاوره تشکیل پرونده

دانشگاه صنعتی شریف به عنوان مغز صنعت و فناوری کشور با همکاری وزارت بهداشت، سامانه اثر سلامت را با هدف ارتقای سلامت خانواده‌های ایرانی ارتقا می‌دهد.

این مراسم با حضور دکتر مرندی رئیس فرهنگستان علوم، دکتر جهانگرد معاون وزیر ارتباطات، دکتر روستا آزاد رئیس دانشگاه و مدیران گروه سلامت کشور برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی، دانشگاه صنعتی شریف در امر توسعه زیرساخت‌های فناوری تلاش نموده تا به عنوان همکاری توانمند در کنار نظام سلامت کشور به ایفای نقش برآورد و آزمایشگاه ارزش افزوده تلقین همراه دانشگاه به عنوان متولی پروژه ملی اثر سلامت هم اکنون موفق شده سامانه ملی اثر سلامت را به عنوان مرکزی تاثیر گذار در ارتقای سلامت جامعه ایجاد کند.

سامانه اثر سلامت با اهداف ارائه خدمات آموزشی و ارتقای سلامت در راستای افزایش سطح دانش و آگاهی مردم در حوزه بهداشت و سلامت با راه اختیار داشتن مشاوره ای آزادآمده اقدام به راه اندازی مرکز مشاوره آنلاین کرده است.

ایجاد ظرفیتهایی مانند مشاوره تشکیل پرونده

به عنوان جریان درآمدی کشور است که در اقتصاد ایران با فلتت و عدم تمرکز برخی از مسئولان، کشور را به این حوزه به شدت وابسته کرده است. گزینگی که در ۱۰ سال اخیر تاکنون روند وابستگی به درآمد‌های نفتی هر سال از سال قبل بیشتر شده که این خود می‌تواند آسیب پذیری را بیشتر و قطع را به منظور اعمال فشار بیشتر بر کشور افزایش دهد.

وی تأکید کرد: در سال‌های گذشته کشور تحت فشار درآمد‌های نفتی و متعاقباً محدودیت در مبادلات پولی و چرخه اختلال در حوزه دولت و قوه قضائیه بوده است و در این شرایط، سامانه اثر سلامت برای برآورد اقتصادی استفاده کرده است.

دوران دانشجویی‌اش مشتمل بر آموزش و پژوهش است که با خستگی مملایه تدارک و همین روحیه حساسی نابینا موجب شد تا سال‌ها به عنوان استاد نمونه کشور از دست رئیس جمهوری لوح تقدیر بگیرد.

دکتر علی اکبر اکرمی، عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف و رئیس دانشکده متالورژی است که اسامی جزو ۱۴ استاد نمونه در سطح کشور معرفی شد.

او از مهرماه سال ۱۳۵۸ در دانشگاه شریف به عنوان مربی استخدام شد. در سال ۱۳۶۶ در حین اشتغال موفق به کسب مدرک کارشناسی ارشد در دانشگاه تهران شد و دو سال بعد نیز برای کاندید شدن در دکتری به خارج از کشور رفت و در سال ۱۳۷۰ با دست برپایه ایران برگشت.

تاکنون ۶ کتاب در زمینه خواص مکانیکی مواد تالیف و ترجمه کرده و بیش از ۵۰ مقاله ISI دارد. تعداد مقاله‌های چاپ شده در کنفرانس‌های داخلی و خارجی اش نیز بیش از ۲۰ مقاله می باشد.

از فرزند ۲ پسر دارد. ۲ فرزندش فارغ التحصیل در مقطع کارشناسی ارشد هستند و در ایران مشغول به کارند و پسر سوم او فارغ التحصیل دانشگاه تهران است که در حال حاضر برای اخذ مدرک کارشناسی ارشد خود در خارج از کشور تحصیل می کند.

اینپنا شده‌ای از خصوصیات اخراقی و مختصری از زندگی دکتر اکرمی است. گفتگوی خبرنگار ما با او در مورد حسی و اسامی استاد نمونه شدن و شخص‌های این موقعیت بخوانید.

● **اینکه استاد نمونه شدن، چه احساسی دارد و به نظر شما استاد نمونه شدن چه شاخصه‌هایی دارد.**

از نظر من همه استادان شریف که با این شرایط کمبود تجهیزات و بودجه، کار می کنند و در زمینه‌های علمی و پژوهشی را به سمت بافت ارتقا رفته دانشگاه می‌شوند، توانمند من نیز به عنوان یک عضو از این مجموعه خوشحالم که سهم کوچکی در این ارتقا دارم. در خصوص پروژه‌ها نمونه شدن نشان باید عرض کنم که امتیازات افراد بر مبنای فرهای ارتقا در نظر گرفته می‌شود که شامل امتیازات آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و مدیریت اجرایی است. پس از بررسی پرونده افراد متقاضی در دانشکده‌ها و دانشگاه‌ها، دانشکده‌ها تعدادی را به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری معرفی می کنند. تعداد افراد معرفی شده از هر دانشگاه به تعداد اعضای هیات علمی آن دانشگاه بستگی دارد. فکر می‌کنم که از برای هر ۱۰۰ نفر هیات علمی ۱ نفر و وزارت خانه معرفی می‌شود. تصمیم نهایی را وزارت خانه می‌گیرد، که با توجه به رزومه و امتیازات افراد معرفی شده تعدادی را انتخاب می کند. اسامی ۱۴ نفر از

دانشگاه صنعتی شریف به عنوان مغز صنعت و فناوری کشور با همکاری وزارت بهداشت، سامانه اثر سلامت را با هدف ارتقای سلامت خانواده‌های ایرانی ارتقا می‌دهد.

این مراسم با حضور دکتر مرندی رئیس فرهنگستان علوم، دکتر جهانگرد معاون وزیر ارتباطات، دکتر روستا آزاد رئیس دانشگاه و مدیران گروه سلامت کشور برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی، دانشگاه صنعتی شریف در امر توسعه زیرساخت‌های فناوری تلاش نموده تا به عنوان همکاری توانمند در کنار نظام سلامت کشور به ایفای نقش برآورد و آزمایشگاه ارزش افزوده تلقین همراه دانشگاه به عنوان متولی پروژه ملی اثر سلامت هم اکنون موفق شده سامانه ملی اثر سلامت را به عنوان مرکزی تاثیر گذار در ارتقای سلامت جامعه ایجاد کند.

سامانه اثر سلامت با اهداف ارائه خدمات آموزشی و ارتقای سلامت در راستای افزایش سطح دانش و آگاهی مردم در حوزه بهداشت و سلامت با راه اختیار داشتن مشاوره ای آزادآمده اقدام به راه اندازی مرکز مشاوره آنلاین کرده است.

ایجاد ظرفیتهایی مانند مشاوره تشکیل پرونده

سامانه اثر سلامت در کنار خانواده‌های ایرانی

الکترونیک سلامت، اطلاع رسانی هوشمند، نرم افزارهای سلامت، آموزش الکترونیک و شبکه اجتماعی از خدماتی است که این سامانه به مردم ارائه می‌دهد.

بنا بر این گزارش؛ ارتقای سواد سلامت مردم، ارتقای شخص‌های عمومی سلامت با رویکرد خود راهبردی استفاده از ظرفیتهای فناوری‌های نوین در راستای ارتقای سلامت جامعه از جمله اهداف سامانه ملی اثر سلامت است.

دکتر روستا آزاد در حاشیه این مراسم گفت: ما یکپارچگی ارتقای سلامت، خلاقیت و فعالیت‌های خلاق را به عنوان ارزش سلامت قرار داده و با گسترش فناوری‌های ارتباطی و محتوی الکترونیک از ایمنی و سلامت جامعه حمایت می‌کنیم با این ارزش‌ها تلاش‌های ما برای تمامی افراد مشترک با اثر سلامت به امرهایی می‌آید و برای غنای اجتماعی، فرهنگی و آموزشی کشور را از طریق مشارکت فردی و همکاری جمعی تقویت می‌کنیم.

● **توجه عضویت و تشریح خدمات این سامانه**

بنا بر این گزارش؛ دانشگاه صنعتی شریف و آزمایشگاه ارزش افزوده تلقین همراه دانشگاه و پژوهشگاه‌های مختلف

گفتگو با استاد نمونه کشوری؛

دانشگاه شریف تنها انتخابی در کشور بود



دانشگاه‌های مختلف ایران (وزارت علوم و وزارت بهداشت و وزارت انتخاب شدند.

● **چطور بود که این دانشگاه شریف را برای تحصیل انتخاب کردید.**

دانشگاه شریف در آن زمان ناشی از راه مهر بود مثل الان که در سربازهاست در رشته فنی مهندسی در آن موقع هم سربازها بود و من نیز تنها انتخابی در کشور دانشگاه شریف بود.

● **در خصوص فعالیت‌های علمی، سوابق و افتخاراتتان توضیح دهید.**

بعد از استخدام در دانشگاه شریف (۱۳۵۸)، به عنوان مربی در آزمایشگاه مشغول به کار شدم. ۲ تا آزمایشگاه زیر نظرم بود و به مدت ۳ سال معاون آموزشی دانشگاه بودم و همزمان در پایه کارشناسی نیز تدریس می‌کردم. در سال ۱۳۷۰ نیز بعد از اخذ دکتری به وزارت علوم، تحقیقات و آموزش خواص مکانیکی مواد زیر نظرم بود. پس از دوره آزمایشگاه خواص مکانیکی مواد زیر نظرم بود. پس از دوره دکتری در زمینه ارتباط ساختار و خواص مکانیکی فازات فعالیت نمودم و این فعالیت تا به امروز نیز ادامه دارد. ۶ جلد کتاب تالیف و ترجمه، در زمینه خواص مکانیکی مواد دارم. بیش از ۵۰ مقاله ISI و به همین تعداد شاید به بیشتر مقاله در کنفرانس‌های داخلی و خارجی ارائه داده‌ام. حدود ۱۰ تا ۱۲ سال است که علاوه بر ارتباط ساختار و خواص مکانیکی مواد در زمینه اتصال TLP (اتصال به روش قلع مذاب) نیز تحقیق و پژوهش می‌کنم. این در مدت جایزه کتاب برتر جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۸۵، کسب رتبه سوم در مومین جشنواره کتاب سال دانشگاه صنعتی امیرکبیر، اخذ جایزه به خاطر ترجمه کتاب از ریاست دانشگاه، جایزه پژوهش برتر در حوزه پژوهش‌های مربوط به سال ۱۳۷۲ نیز کسب کرده‌ام.

● **معنای رئیس دانشکده متالورژی فعالیت‌های علمی**

دانشکده‌ها از برای بررسی و پذیرش دانشجو، اعضای هیات علمی و پژوهشی دانشگاه در حد مطلوب و خوبی است. با توجه به آمارهای سالیانه معاونت

آکمی فقدان کارت دانشجویی

به اطلاع می‌رساند کارت‌های دانشجویی با مشخصات جدول زیر، مفقود شده و از این تاریخ فاقد اعتبار است.

ردیف	نام و نام خانوادگی	شماره دانشجویی	تاریخ مفقودی کارت
۱	سارا سعید	۸۸۱۰۱۱۸۴	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۲	فاطمه باغستانی	۸۸۱۰۹۰۷۱	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۳	فرزاد میرزاحانی	۸۸۱۰۴۶۵۱	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۴	سیدمحمدحاجان کلاه‌نوزان	۹۰۲۰۲۳۲۸	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۵	سهیل صدیق	۸۹۷۰۳۳۹۶	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۶	مهدیه زنجری	۹۰۱۰۳۳۲۱۱	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۷	هاجر سلطانی نژاد	۹۰۲۰۵۲۰۴۱	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۸	آری محمد حسینی	۹۱۷۰۱۱۶۶۴	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۹	محمد حبیبی کینانی	۹۲۳۰۴۲۱۲	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۰	عرفان اسمعیلی	۹۲۳۰۹۴۷۵	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۱	محمدرضایزیدی	۹۲۳۰۹۴۷۵	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۲	علی رضا حمیدی	۹۰۲۰۹۴۲۷۱	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۳	حیدر خدا بخشی	۹۰۲۰۱۵۴۱۴	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۴	سیدعلی میرحیدری	۹۰۲۵۰۸۹۲	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۵	امیراسماعیل خان پور	۹۰۷۰۳۳۱۶	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۶	پویا شیشه گران	۹۲۰۱۰۹۲۳	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۷	سعدیه مهری	۹۰۲۰۳۳۲۷۵	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۸	رقیه لطفی	۸۹۷۰۱۶۶۶۸	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۱۹	مسعود پاری کرین	۹۱۷۰۱۷۹۰۲	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۲۰	جواد فحیحی	۹۰۷۰۱۰۱۹	۱۳۹۲/۰۳/۰۳
۲۱	پونه کاتبی	۸۵۷۰۴۲۱۵	۱۳۹۲/۰۳/۰۳

نشریه داخلی دانشگاه صنعتی شریف

آموزشی

آموزش متن باز از امسال در شریف عملیاتی می‌شود

دکتر روستا آزاد رئیس دانشگاه علمیهی کردن طرح آموزش متن باز را دومین بار به نام اصلی دانشگاه صنعتی شریف در سال ۹۳ معرفی کرد و گفت: دانشگاه صنعتی شریف از چند سال قبل به عنوان دانشگاه پایلوت برای اجرای طرح آموزش متن باز انتخاب شد و برنامه آن نیز به اجرا درآمد.

رئیس دانشگاه تخصصی و پژوهشی‌های آموزشی متن باز توضیح داد: در این شیوه از فضای سایبر برای ارائه محتوای آموزشی به دانشجویان استفاده می‌شود و امکان می‌تواند محتوای آموزشی را بر روی شبکه (وت قرار دهند).

رئیس دانشگاه تخصصی و پژوهشی‌های آموزشی متن باز این است که مطالبی که پشت درهای کلاس تدریس می‌شود و بقیه از آن خبر ندارند در فضای سایبر به اشتراک ارائه می‌شود و دیگر دانشجو می‌تواند از طریق این سیستم متن باز به محتوای آموزشی دسترسی داشته باشد. همچنین متن باز وزارت علوم، مستردگی و تحسین توزیع، تهیه در امر به روز رسانی و تصحیح و غیره می‌تواند مطالب را از مزایای آموزش متن باز دانسد.

وی خاطرنشان کرد: در این روش، فارغ التحصیلان رشته‌های مختلف که در محیط‌های کاری مشغول شده‌اند نیز می‌توانند نظرات خود را بر روی شبکه آموزشی و فضای سایبر منعکس کنند که آموزش‌های ارائه شده به آنها در دانشگاه تا یک اندازه کارایی داشته و مفید بوده و یا چه مشکلاتی داشته است.

دکتر روستا آزاد یادآور شد: براساس نظرات و دیدگاه‌های علمی جدید و با مدنظر گرفتن تغییرات و تحولات روز، می‌توان تصمیم گرفت که چه روش یا محتوای درسی و یا حتی یک رشته جدید خلق یا حذف شود و ایجاب این کار در فضای سایبر به مراتب سریعتر و آسانتر از روش‌های سنتی خواهد بود.

وی ارتقای آموزش دانشگاه را اصلی‌ترین دستاورد استفاده از شیوه متن باز عنوان کرد.

جایزه

نخستین جایزه یادبود

دکتر محمدحسین کارگر نوین



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در پی گذشت دکترمحمدحسین کارگرنوین و به منظور زنده نگه داشتن یاد آن استاد ارجمند و تسویه و ترویج فرهنگ علم همراه با اخلاق و ایمان، شورای اعضای هیئت مدیره دانشگاه صنعتی شریف با این نام پیشنهادی به پیشنهاد دکترمحمدحسین کارگر نوین "جایزه یادبود دکتر محمدحسین کارگر نوین" را تصویب نمود.

این جایزه یادبود به همت استاذان دانشگاه صنعتی شریف و به منظور برگزیده برتر در سال ۱۳۹۳ به دکتر مریم مینما فارغ التحصیل دانشگاه مهندسی مکانیک به عنوان برگزیده برتر در سال ۱۳۹۲ و به پاس ستودنی‌های علمی و مهندسی‌های اجتماعی نظیر اخلاق، تواضع، خلاقیت، خلوص و صدق در دوران تحصیل اهدا شد.

وقایع شرعی به افق تهران

اذان ظهر	۱۳:۰۲
اذان مغرب <td>۲۰:۴۵</td>	۲۰:۴۵
نیمه شب شرعی <td>۰۰:۱۰</td>	۰۰:۱۰
صبح فردا <td>۰۴:۰۶</td>	۰۴:۰۶
طلوع آفتاب فردا <td>۰۵:۵۰</td>	۰۵:۵۰
وضعیت هوای تهران	
امروز	۳۵ °C ~ ۲۳ °C
فردا	۳۳ °C ~ ۲۱ °C

نشریه داخلی دانشگاه صنعتی شریف

انار شریف

press.sharif.ir

press@sharif.ir

۶۶۱۶۴۰۲۳

صاحب امتیاز:

مدیریت روابط عمومی

عکاس و ویراستار: لیدا کبیریان

طراح هنری: بهزاد اکرام

همکاران:

محمد امین اهنگری، آریاسب کاینخت

رضا بهمن زاده، رحیم شیدال، وحیدصادفی