

عنوان مقاله:

بررسی مهارت های کارآفرینی مفید مهندسين صنايع در راستای اقتصاد مقاومتی

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی یافته های نوین پژوهشی در علوم، مهندسی و فناوری با محوریت پژوهشهای نیاز محور (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

خدیجه بیک محمدلو - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی صنایع، دانشگاه پیام نور شمیرانات

غلامرضا اسماعیلیان - استادیار، گروه مهندسی صنایع، دانشگاه پیام نور، صندوق پستی 19395-3697، ایران

خلاصه مقاله:

با توجه به اعمال تحریم های همه جانبه و محدودیت های تجاری، اقتصاد مقاومتی راهکاری مفید از سوی مقام معظم رهبری ارایه گردید. یکی از مهم ترین مسبرهایی که ما را به هدف مهم می رساند، مهارت های کارآفرینی می اشد. این مسیر در اکثر مشاغل می تواند مفید واقع گردد. بالاخص برای کسانی که در زمینه آموزش و تحصیل تخصص مناسبی دارند؛ ولی در بازار کار تجربه کافی ندارند. یکی از مهمترین این موارد، دانش آموختگان مهندسی صنایع می باشند. جامعه آماری پژوهش را فارغ-التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی شهریار تشکیل داده اند. ابزار گردآوری داده ها، پرسشنامه ای بر مبنای نظریه ی لین و همکاران به منظور شناسایی مهارت ها، طرح گردیده است. همچنین ارتباط اقتصاد مقاومتی بر مبنای ابعاد مورد تأکید قرار گرفته مقام معظم رهبری و گرایش کارآفرینانه بر مبنای نظریه راوش در قالب هفت گویه در پرسشنامه مطرح گردید. همچنین ابعاد سه گانه مهارت ها، پنج مقیاس لیکرت طراحی گردیده که به بررسی مهارت های مفید مهندسی صنایع پرداخته شده است. داده ها در دو سطح توصیفی و استنباطی (شامل آماره ی t تک نمونه ای) از طریق نرم افزار SPSS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است. نتایج نشان می دهد از دیدگاه مهندسين صنايع جهت ورود به عرصه کسب و کار؛ به ترتیب مهارت های آکادمیک، مهارت های مدیریت فردی، کارگروهی دارای رتبه برتر می باشند. همچنین در رابطه با رابطه معنا داری اقتصاد مقاومتی و گرایش کارآفرینانه به ترتیب حمایت از تولید، استفاده حداکثری از امکانات، مردمی کردن اقتصاد، جهادی کردن مردم، اقتصاد دانش بنیان، و مقابله با دشمن بیشترین رتبه را دارا هستند.

کلمات کلیدی:

شناسایی مهارت ها، کارآفرینی، مهندسی صنایع، اقتصاد مقاومتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/519425>

