

## عنوان مقاله:

آنالیز کارویژه های اقتصاددانش بنیان و نقش محوری کارآفرینی فناورانه و ضرورت بازآفرینی مفاهیم و راهکارها درآموزش مهندسان متناسب با این نوع اقتصاد

## محل انتشار:

هفتمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی مدیریت دانش (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

مهدی مقدس - شرکت هواپیماسازی ایران کارشناس ارشد مهندسی مکانیک ساخت و تولید دانشگاه صنعتی اصفهان

جهانگیر باقری - استاددانشگاه دانشگاه صنعتی جندی شاپور ph.d مهندسی برق کنترل و ابزار دقیق دانشگاه برادفورد انگلستان

سحر باقری - دانش آموخته کارشناسی ارشد مهندسی معماری دانشکده معماری دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

امروزه توانمندسازی نیروی کار و توسعه سرمایه انسانی به مثابه یکی از اصولی ترین راهکارهای کشورهای توسعه یافته و اهداف دولت ها به منظور دستیابی به رشد اقتصادی مطرح می باشد مهندسی یا دانش عملی عبارتست از توانایی کاربرد خلاقانه و اقتصادی علوم و مواد و نیروهای طبیعت به منظور حل مسائل جامعه دانش بهترین منبع و تنها مزیت رقابتی پایدار است فناوری بیانگر : توانایی و قابلیت کاربرد اقتصادی علوم به منظور استفاده هدفمند انسانی می باشد درمهندسی دانش با روشی نظام مند به کسب ایجادذخیره تقویت و توسعه دانش اقدام میشود باظهور اقتصادهای مبتنی بردانش و اهمیت کارآفرینی فناورانه بمثابه موتور محرک آ» مهندسی و به تبع آن آموزش مهندسی و مدیریت دانش دچار تحول گردیده است اقتصادمبتنی بردانش به گونه هایی نظیر : افزایش دارایی های نامشهود بالا بردن میزان سرمایه گذاری در R&D بالا بودن تعداد دانشگران درمقابل کارگران و .... تعریف شده است کارآفرینی فناورانه فرایندی است که طی آن کارآفرین یک فرصت بالقوه تجاری را باابداع و نوآوری در فناوری به یک واحد کسب و کار تبدیل مینماید

## کلمات کلیدی:

کارآفرینی فناورانه ، اقتصاددانش بنیان ، توزیع و خلق دانش ، آموزش مهندسی ، توسعه فناوری و کارآفرینی ، دانش افزایی مداوم

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/481088>

