

## عنوان مقاله:

سنجش و تحلیل سطوح توانمندی های تکنولوژیک در صنعت بیوتکنولوژی (مطالعه موردی: پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی ایران)

## محل انتشار:

کنفرانس بین المللی حسابداری و مدیریت (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسنده:

عباس زارع - دانشجوی دکتری مدیریت کسب و کار دانشگاه صنایع و معادن، واحد البرز

## خلاصه مقاله:

امروزه کسب و کارها با فشردگی در شرایط رقابت و پیچیدگی های روزافزون در محیط خارجی رو به رو هستند. در چنین شرایطی، توسعه تکنولوژی برای رویارویی اثربخش با بی اعتمادی های محیطی، نیاز بنگاه ها به اولویت بندی سرمایه گذاری های تکنولوژیک و تدوین استراتژی در این حوزه را به موضوعی حیاتی بدل کرده است. بی تردید هر جامعه ای که بخواهد در جهان امروز که با تغییرات گسترده، افزایش پیچیدگی و رقابت های شدید همراه است، در تمام صحنه های پیش رو اعم از اقتصادی و اجتماعی حضوری جدی و قدرتمند داشته باشد، باید به موضوع تکنولوژی و نوآوری تکنولوژیک و مدیریت آنها نگاهی علمی و راهبردی داشته باشد و با به کارگیری ابزارهای لازم در تحقق چشم اندازها و برنامه های کوتاه مدت و بلندمدت خود بکوشد. ارزیابی نیازهای تکنولوژیک، ابزاری است که به منظور تعیین قابلیت های موردنیاز برای اجرای اولویتهای تکنولوژیک بکار میرود. در این مقاله با استفاده از مدل ارزیابی نیازهای تکنولوژیک، سطح توانمندی های تکنولوژیک پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی ایران، مورد بررسی و تحلیل قرار گرفت. این مدل از 9 بعد سطح توانمندی بنگاه را مورد ارزیابی قرار داده و در هر یک، وضعیت بنگاه را مشخص نموده و شکاف موجود را ارائه مینماید.

## کلمات کلیدی:

تکنولوژی، ارزیابی تکنولوژی، مدل ارزیابی نیاز تکنولوژیک

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/392794>

