

عنوان مقاله:

چشم اندازی به فاوا و کارآفرینی

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی پژوهش های دانش بنیان در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

نرگس شمشادی نژاد - گروه کامپیوتر، کارشناسی ارشد مهندسی نرم افزار، واحد زاهدان، موسسه آموزش عالی هاتف، زاهدان، ایران

امیر رجایی - استادیار گروه کامپیوتر، موسسه آموزش عالی هاتف، زاهدان، ایران

نجمه گنجعلی - گروه کامپیوتر، کارشناسی ارشد مهندسی نرم افزار، واحد زاهدان، موسسه آموزش عالی هاتف، زاهدان، ایران

خلاصه مقاله:

فناوری اطلاعات و ارتباطات امروزه افق های نوینی در کارآفرینی، کسب و کار و اشتغالزایی مولد ایجاد کرده که همگی در توسعه پایدار در دهکده جهانی نقش مهمی ایفا کرده است. وجود فناوری اطلاعات و ارتباطات در بخش های مختلف زندگی بشری، دسترسی سریع به اطلاعات و انجام امور را تسهیل نموده و یکی از محوری ترین دستاوردهای این فناوری می باشد. در این مقاله هدف تاکید و محوریت بر روی جنبه ارتباطی می باشد، و رابطه ای که میان کارآفرینی و فناوری اطلاعات برقرار است مورد توجه قرار میگیرد. به طور کل نتایج حاکی از آن است که ما شاهد تاثیر فناوری ارتباطات و اطلاعات بر روی رشد اقتصادی هستیم و اهمیت فناوری اطلاعات و ارتباطات باعث افزایش سرعت و دقت فعالیت های مختلف سازمان ها و ارتباط اجزای مختلف آن با یکدیگر و در نتیجه بالابردن بهره وری آنها به روشنی مشخص شده است. درواقع، اطلاعات و ارتباطات دو قدرت مهم می باشند که هم خود ارزش دارند و هم ارزش بوجود می آورند اطلاعات و ارتباطات دو ابزار اساسی مورد نیاز هر فعالیت کارآفرینی است. از سوی دیگر در بخش های خصوصی شرکت های فناوری اطلاعات و ارتباطات در حال افزایش کارکنان پشتیبانی فنی هستند و این نشان دهنده آن است که همواره در ارتباط با محصولات یا برنامه های جدید نیازمند نیروهای انسانی تازه نفس هستند. این گونه فعالیت ها علاوه بر آنکه سبب رشد سرمایه در این حوزه می شوند، جذب منابع انسانی را نیز در پی دارند. بنابراین به نظر می رسد این شرکت ها بتوانند فراتر از اهداف استخدامی خود بروند و سهم بیشتری در کارآفرینی داشته باشند.

کلمات کلیدی:

اشتغال، کارآفرینی، کارآفرین، فناوری اطلاعات و ارتباطات، ریسک پذیری، کسب و کار، سرمایه گذاری، نیروی انسانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/695949>

