

عنوان مقاله:

همکاری های علمی و فناورانه میان دانشگاه و صنعت (روند تاریخی، اهداف، چالش ها و سازوکارها)

محل انتشار:

فصلنامه توسعه تکنولوژی صنعتی، دوره 14، شماره 27 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

مصطفی صفدری رنجبر - دانشجوی دکتری و پژوهشگر حوزه مدیریت فناوری و نوآوری دانشگاه علامه طباطبائی

غلامرضا توکلی - عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی مالک اشتر

سید رضا سلامی - عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه مقاله:

دانشگاه ها و صنایع از مهمترین و اثرگذارترین نهادها در توسعه اجتماعی و رشد اقتصادی و فناورانه جوامع هستند. به همین دلیل، توسعه ارتباط صنعت و دانشگاه به دلیل اثرات و پیامدهای بسیار مثبت آن در ایجاد تحولات فناورانه، اقتصادی و اجتماعی از دیرباز مورد توجه مدیران، سیاست گذاران و تصمیم گیرندگان دانشگاهی و صنعت قرار داشته و تلاش های فراوانی جهت ایجاد پیوندی اثربخش بین صنعت و دانشگاه صورت گرفته است. در کشور ما نیز تلاش های زیادی هم در زمینه نظری و هم در میدان عمل به منظور شکل دهی به همکاری پویا و اثربخش میان دانشگاه و صنعت انجام گرفته است. اما هنوز همکاری علمی و فناورانه مطلوب و مورد نظر میان دانشگاه و صنعت شکل نگرفته است و گویا راهکارهای ارائه شده و سازوکارهای طراحی شده برای گذار از موانع و چالش های پیش رو بی اثر مانده اند. لذا با توجه به اهمیت قابل انکار موضوع همکاری دانشگاه و صنعت و به منظور ارتقای سطح درک و شناخت از روابط و همکاری میان دانشگاه و صنعت، سعی شده است که در این مقاله به بررسی سیر تاریخی، جریان های تاثیرگذار، اهداف و انگیزه ها، موانع و چالش ها، سازوکارها و عوامل موثر بر همکاری میان دانشگاه و صنعت پرداخته شود. در پایان نیز به بررسی موضوع ارتباط دانشگاه و صنعت در ایران پرداخته شده است و به بعضی چالش ها و موانع، سازوکارها و پیشنهادها اشاره شده است.

کلمات کلیدی:

دانشگاه، صنعت، ارتباط، همکاری، چالش ها، سازوکارها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1017220>

