

بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تحلیل اکوسیستم های نوآوری باز دانشگاهی: مطالعه موردیUPM

عنوان انگلیسی مقاله :

Analysis of university-driven open innovation ecosystems

: the UPM case study



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، <mark>اینجا</mark> کلیک *غ*ایید.

فروشگاه اینترنتی ایران عرضه

بخشی از ترجمه مقاله



بخشی از ترجمه مقاله

5. Conclusions and future work

We are living in a globalised world where technology innovation ecosystems are rapidly evolving by relativizing the geographical and sectorial scope. In this context, it is crucial to ensure the long-term survivability of open innovation ecosystems as a tool to accelerate economic growth in a given region or country. All public authorities in the EU are increasing their support in this field in the framework of "smart specialisation strategies".

This article has tried to analyse the internal structures of these ecosystems by paying specific attention to those cases in which one university acts as the driver for its creation and support in cooperation with the industrial sector.

نتیجه گیری و آثار آتی

ما در یک دنیای جهانی شده مشغول به زندگی هستیم، جایی که اکوسیستم های نوآوری فناوری به سرعت با نسبی سازی مقیاس جغرافیایی یا بخشی در حال تکامل هستند. در این بستر، مهم است تا از تداوم بلند مدت اکوسیستم های نوآوری باز به عنوان ابزاری برای سرعت بخشیدن به رشد اقتصادی در یک ناحیه یا کشور معین اطمینان یافت. تمامی نهادهای دولتی در اتحادیه اروپا پشتیبانی خود در این حوزه را در چارچوب راهبردهای تخصصی سازی هوشمند افزایش می دهند.

این مقاله در تلاش بود تا به تحلیل ساختارهای درونی این اکوسیستم ها بپردازد و توجه خود را به مواردی معطوف کند که در انها یک دانشگاه به عنوان عامل اصلی خلق و پشتیبانی در همکاری با بخش صنعتی مشغول به کار است.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، <mark>اینجا</mark> کلیک ن*م*ایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، اینجا کلیک نهایید.