

مالکیت فکری و ثبت اختراع: تجربه دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

سردبیر محترم

امروزه دیگر بر هیچ‌یک از فعالان عرصه‌های کسب و کار و تجارت و صاحبان صنایع، پوشیده نیست که تجارت جهانی، حول دو محور اصلی فناوری اطلاعات و مالکیت فکری حرکت می‌کند. در کشور ما شناخت اندکی نسبت به مقوله مالکیت فکری وجود دارد و متأسفانه تاکنون توجه کافی به شناسایی مفاهیم مالکیت فکری و طبعاً استفاده از ظرفیت‌های تجاری این شاخه جدید، در جهت توسعه فناوری و افزایش سودآوری نشده است. بدیهی است عدم توجه به این حوزه، توسعه علمی، صنعتی و اقتصادی کشورمان را با مشکل جدی مواجه می‌نماید و اگر حمایت‌های مناسبی از این نوع اختراعات صورت نگیرد می‌تواند به‌راحتی و بدون رعایت مالکیت فکری آن توسط دیگران مورد سوء استفاده قرار گیرد.

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، حمایت از توسعه، تکمیل و ثبت اختراعات محققین را جزء اهداف مهم خود منظور کرده است و جزء اولین دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور است که به تأسیس واحد مالکیت فکری پرداخته و خدمات قابل توجهی در این زمینه به متقاضیان ارائه می‌دهد. با راه‌اندازی و تأسیس واحد مالکیت فکری در دانشگاه که یک مرکز اختصاصی برای هماهنگی‌های لازم در جهت ثبت اختراعات می‌باشد، انگیزه‌های لازم برای فعالیت بیشتر محققین در این زمینه فراهم شده و امید می‌رود زمینه بازگشت سرمایه به مخترع و امکان تحقیق و توسعه بیشتر از راه درآمد حاصله از اختراع، بیش از پیش فراهم شود.

واحد مالکیت فکری دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه با ساختاری بدیع در سال ۱۳۸۹ بنیان نهاده شد و فعالیت خود را در جهت مرتفع نمودن مشکلات و موانع پیش روی مخترعین در زمینه ثبت اختراعات آغاز نمود. این واحد در اولین سال تأسیس خود توانست فعالیت‌های ارزنده‌ای شامل تشکیل شورای مالکیت فکری، تهیه و تدوین آیین‌نامه مالکیت فکری و تصویب آن در هیأت ریسه دانشگاه، عضویت در انجمن مالکیت فکری کشور، تشکیل کارگاه آشنایی با حقوق مالکیت فکری با شرکت اساتید متخصص و تألیف کتاب "راهنمای عملی ثبت اختراعات در دانشگاه" را انجام دهد. بی‌تردید، تشکیل این واحد اقدامی است که می‌تواند دانشگاه را در ورود به عرصه فناوری که یکی از رسالت‌های اصلی و در عین حال فراموش‌شده دانشگاه است یاری رساند. این اقدام و ثبت بیست مورد اختراع ارجاعی از مخترعین سطح دانشگاه و استان، در طی دو سال در قیاس با سایر دانشگاه‌های هم‌سطح، قابل توجه و دلگرم‌کننده است. از طرف دیگر، تأسیس مرکز رشد و حمایت از واحدهای فناور در قالب مراکز رشد و پارک‌های علم و فن‌آوری، زنجیره دیگری از تکمیل حلقه فناوری در دانشگاه خواهد بود که لازم است در آینده مورد توجه جدی قرار گیرد.

«دریافت: ۱۳۹۱/۳/۳۰ پذیرش: ۱۳۹۱/۴/۶»

اکرم سلیمانی^۱؛ فرید نجفی^۲؛ وحید عمی^{۱*}؛ محمدرضا نیکبخت^۳؛ صمد نوری زاد^۴؛ مریم انتظاری^۵

۱. واحد مالکیت فکری، معاونت تحقیقات و فناوری، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

۲. گروه اپیدمیولوژی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

۳. گروه فارماکولوژی، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

۴. گروه بیهوشی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران

۵. واحد ارتباط با صنعت، معاونت تحقیقات و فناوری، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

*عهده‌دار مکاتبات: کرمانشاه، بلوار شهید بهشتی، ساختمان شماره ۲ دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، حوزه معاونت پژوهشی، تلفن: ۰۹۱۸۵۷۳۳۳۶۳

Email: IP-info@kums.ac.ir

References

1. Journal of World Intellectual Property Organization. [Patents: Introduction in Property for firms (persian)]. No 3. Translated by: Companies Registration Office and industrial property in Iran. 2008.
2. Nasser Katouzian." [Foundation of Civil Rights: Property Rights and Ownership (persian)]. Mizan 2011: 15.
3. Industrial Office Property Patent Manual and Handling Procedures. [The Real Estate Registration (persian)]. 2010.
4. Fakur B. [safekeeping and management in intellectual property (persian)]. Rahyaft. 2004; 14(33).