

جدول مصادیق محصولات فناورانه و دانشی منتج از پایان‌نامه‌ها

ردیف	محصول فناورانه و دانشی منتج از پایان‌نامه	میزان معادل‌سازی
۱	ثبت اختراع محصول، فرایند و ... منتج از پایان‌نامه در دفاتر ثبت اختراعات بین‌المللی از قبیل دفتر ثبت اختراعات آمریکا (USPTO)، دفتر ثبت اختراعات اروپا (EPO)، دفتر ثبت اختراعات ژاپن (JPO) و یا سایر دفاتر ثبت اختراع هم‌تراز	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۲	ساخت و تولید نمونه اولیه (Prototype) از محصول فناورانه منتج از پایان‌نامه (دارو، تجهیزات و ملزومات پزشکی، نرم‌افزار کاربردی و ...) به همراه ارائه Business plan و Feasibility study مورد تأیید برای تولید	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۳	محصول منتج از پایان‌نامه که مجوز تولید آن از سازمان غذا و دارو و اداره کل تجهیزات پزشکی کسب شده باشد.	حداکثر دو مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۴	تأسیس شرکت فناور مبتنی بر محصول فناورانه منتج از پایان‌نامه و استقرار در مراکز رشد و شتابدهنده‌ها	یک مقاله علمی- پژوهشی
۵	تأسیس شرکت فناور مبتنی بر محصول فناورانه منتج از پایان‌نامه و اخذ مجوز دانش‌بنیان	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۶	فروش دانش فنی محصول فناورانه منتج از پایان‌نامه در داخل کشور و ارائه مستندات تراکنش مالی	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۷	فروش دانش فنی محصول فناورانه منتج از پایان‌نامه به خارج کشور و ارائه مستندات تراکنش مالی	حداکثر سه مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۸	ثبت ژن (منتج از پایان‌نامه) در دیتا بانک‌های معتبر بین‌المللی مربوط به ژن	یک مقاله نمایه شده در Scopus
۹	ثبت یک سندرم (منتج از پایان‌نامه) در دیتابانک‌های معتبر بین‌المللی مربوط به بیماری‌ها	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۱۰	تدوین کوریکولوم یک رشته جدید به عنوان مسئول تدوین، به تأیید دبیرخانه‌های شوراهای آموزشی معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۱۱	تدوین درسنامه برای دروس مصوب وزارت بهداشت به تأیید شوراهای آموزشی معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۱۲	طراحی و ساخت یک برنامه درسی آنلاین برای اولین بار به تأیید دبیرخانه شورای عالی مجازی معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	یک مقاله نمایه شده در Scopus
۱۳	تدوین محتوای آموزشی معارفتی حرفه‌ای جهت رشته‌های علوم پزشکی به عنوان مسئول تدوین به تأیید مرکز مهارتی حرفه‌ای آموزش علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران	یک مقاله نمایه شده در Scopus
۱۴	تدوین محتوای آموزش مداوم جهت رشته‌های علوم پزشکی به عنوان مسئول تدوین به تأیید اداره کل آموزش مداوم جامعه پزشکی	یک مقاله علمی- پژوهشی
۱۵	تدوین سرفصل یک درس جدید برای اولین بار به تأیید شوراهای آموزشی معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	یک مقاله علمی- پژوهشی
۱۶	طراحی و ساخت یک وسیله کمک آموزشی (مولاز، ...) به تأیید مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	یک مقاله نمایه شده در Scopus
۱۷	تدوین «راهنمای عملکرد بالینی» به عنوان مسئول تدوین به تأیید معاونت درمان	یک مقاله نمایه شده در Scopus
۱۸	بومی‌سازی «پروتکل‌های درمانی» به تأیید معاونت درمان / آموزشی دانشگاه	یک مقاله علمی- پژوهشی
۱۹	تدوین محتوای آموزش به بیمار به تأیید معاونت آموزشی دانشگاه	یک مقاله علمی- پژوهشی
۲۰	طراحی، اجرا و ارزشیابی خدمت مؤثر درمانی، بهداشتی، آموزشی یا مدیریتی مبتنی بر دانش فنی یا تخصصی در حوزه سلامت (از جمله طراحی و استقرار سیستم‌های مدیریتی یا آموزشی جدید) به تأیید معاونت مربوطه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	حداکثر یک مقاله نمایه شده در ISI یا Medline
۲۱	تدوین سیاست‌نامه و یا گزارشات تحلیلی عمیق و واکاوی مشکلات و ارائه راهکارهای اصلاحی مستند	یک مقاله علمی- پژوهشی