|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | شناسنامه فرآیند | | | | |
| **نام فرآیند:** | پذیرش فن آور جهت تبدیل ایده به محصول در مرکز رشد فناوری سلامت دانشگاه ها | | | **کد استاندارد فرایند** |  |
| **کد فرآیند** | **UMSU-PTF4** | | | **تاریخ بازنگری** |  |
| **خدمت تولید شده** | حمایت و پشتیبانی دانشگاه از صاحبان ایده های فن آورانه | **شناسه خدمت** |  | | |
| **صاحب فرآیند** | دانشگاه علوم پزشکی | **معاونت** | تحقیقات و فناوری | **اداره/مرکز** | مدیریت توسعه فناوری |
| **ناظر فرآیند** | معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه | | | | |
| **ذینفعان فرآیند** | صاحبان ایده ( شرکت/ فن آور) | | | | |
| **نوع فرآیند** | اصلی | | | | |
| **هدف فرایند و اهداف استراتژیک مرتبط با فرآیند** | هدف اصلی: | | | | |
| حمایت و پشتیبانی از صاحبان ایده( شرکت/ فن آور) | | | | |
| هدف استراتژیک: | | | | |
| ایجاد کارآفرینی در بستر تبدیل دانشگاه به دانشگاه نسل سوم | | | | |
| **فرآیند بالادستی** | \_ | | | | |
| **فرآیندهای پایین دستی** | فرآیند تجاری سازی محصولات | | | | |
| **دامنه کاریرد** | فناوران و صاحبان ایده - اعضای هیات علمی دانشگاه- دانشجویان تحصیلات تکمیلی | | | | |
| **مقررات مرتبط با فرآیند** | قانون حمایت از شرکت ها و موسسات دانش بنیان | | | | |
| دستورالعمل های ابلاغی دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت متبوع | | | | |
| مصوبات هیات امنا دانشگاه در حوزه فناوری | | | | |
| مصوبات شورای فناوری دانشگاه | | | | |
| دستورالعمل های معاونت تحقیقات و فناوری | | | | |
| دستورالعمل و مصوبات بروز شده شورای فناوری دانشگاه | | | | |
| **سیستم ها و منابع اطلاعاتی فرآیند** | سامانه ثیت اسناد و املاک کشور( مرکز مالکیت فکری) | | | | |
| سامانه دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی | | | | |
| سامانه شرکت های دانش ینیان | | | | |
| سامانه آموزش مداوم اینترنتی دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت متبوع | | | | |
| **ورودی های فرآیند/ تامین کننده** | ارایه فرم / کاربرگ تکمیل شده و مستندات توسط صاحب ایده( شرکت/ فن آور) | **خروجی های فرآیند / مشتریان** | | محصول دانش بنیان تجاری شده | |
| **شرح فرآیند و فعالیت های اصلی آن** | | | | | |
| 1-درخواست استقرار فن آور در مرکز رشد ( نامه، اتوماسیون، حضوری) 2- بررسی و تحلیل مستندات دریافتی 3- تنظیم قرارداد استقرار در مرکز رشد 4- استقرار فن آور در مجموعه مراکز توسعه فناوری سلامت | | | | | |
| **نقاط نظارتی و کنترلی فرآیند** | | | | | |
| **مرحله فرآیند / زیرفرآیند** | **موضوع کنترل و نظارت** | | | | |
| بررسی مستندات ارسالی صاحب ایده توسط کارشناس فناوری | کنترل مستمر درخواست های رسیده از لحاظ شکلی و ساختاری( رد/ تایید) | | | | |
| بررسی تخصصی ایده توسط داوران تخصصی( شورای پذیرش) | بررسی علمی و محتوایی ایده( رد یا تایید) | | | | |
| بررسی نهایی ایده توسط شورای فناوری دانشگاه | بررسی علمی و محتوایی ایده( رد یا تایید) | | | | |
| **شاخص پایش و اندازه گیری** | **معیار پذیرش** | **مسئول پایش و اندازه گیری** | | | **دوره های پایش و اندازه گیری** |
| نوآوری | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |
| مزایای رقابتی | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |
| امکان پذیری | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |
| توانمندی تیم | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |
| استراتژی تیم | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |
| تقاضای بازار | کسب حداقل امتیاز | داوران تخصصی | | | سالانه |