

# فرم درخواست نیاز فناوری اسنواتک

## اطلاعات اولیه:

عنوان نیاز فناوری:
تاثیر نوآوری باز در صنعت لوازم خانگی در کشف فرصت های بازار
نوع پروژه (ساخت، طراحی، خدمات، طرح پژوهشی یا ...):
پژوهشی

## اطلاعات پروژه:

مشروح مسئله:
۱ امروزه در جهانی زندگی می‌کنیم که پیچیدگی و عدم قطعیت در آن افزایش پیدا کرده است، چرخه عمر محصولات کم شده است، تغییرات به سرعت اتفاق می‌افتند و به بیان دقیق‌تر، نوآوری و در نتیجه اتخاذ رویکردهای جدید برای سرعت بخشیدن به آن اهمیت بسیار زیادی پیدا کرده است. نوآوری باز مفهومی است که برای اولین بار توسط استاد دانشگاه برکلی کالیفرنیا، پروفیسور هنری چسبرو در سال ۲۰۰۳ مورد استفاده قرار گرفت. الگوی نوآوری باز در حقیقت در نقطه مقابل مدل‌های عمودی و سنتی است که در آن‌ها تولید یک محصول ناشی از تحقیق و توسعه در داخل شرکت‌ها می‌باشد. اگر بخواهیم مفهوم نوآوری باز را در یک جمله بیان کنیم، نوآوری باز یعنی استفاده از جریان‌های داخلی سودمند (دانش و ایده‌های داخلی) و دانش خارج از شرکت به منظور شتاب دادن به نوآوری داخلی. اما آیا نوآوری باز برای تمامی صنایع، شرکت‌ها و سازمان‌ها پاسخ درستی ارائه می‌کند؟ برای پیاده سازی این پارادایم چه مراحل باید پیاده شود؟ این پارادایم چه تاثیری در رشد صنعت لوازم خانگی خواهد داشت؟
اهداف مسئله (خروجی مورد نظر از پروژه به طور شفاف بیان گردد و همچنین اثرات خروجی طرح):
۲ <ul style="list-style-type: none"><li>پیشینه پیاده سازی نوآوری باز در صنایع= لوازم خانگی</li><li>مراحل لازم جهت پیاده سازی نوآوری باز در صنعت لوازم خانگی</li><li>فرصت های قابل شناسایی برای صنعت لوازم خانگی با رویکرد نوآوری باز</li></ul>
علت ایراد تقاضا (چالش هایی که با انجام این پروژه رفع خواهند گردید عنوان شود):
۳ <ul style="list-style-type: none"><li>تدوین سند جامع نوآوری باز در سازمان</li><li>پیاده سازی و رفع چالش های موجود در نوآوری</li></ul>
محدوده مورد انتظار (مشخصات محصول یا طرح مورد نظر، باید‌ها و نبایدهای طرح، موانع موجود، تست ها، آنالیزها و تاییدیه های مورد نیاز و...):
۴ <ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
آیا نیاز فناوری نمونه معادل خارجی یا داخلی دارد؟ (در صورت وجود نمونه مشابه، ذکر اسم کشور، شرکت، وبسایت عکس یا توضیحات مربوطه):
۵

حوزه تقاضای فناوری:	۶
واحد نوآوری	
هزینه پیشنهادی انجام پروژه:	۷