**بسمه تعالی**

**دانشگاه فسا**

**معاونت پژوهشی و فناوری**

**آزمایشگاه مرکزی**

 **طرح توجیهی پیشنهاد تعمیر/ ارتقاء تجهیزات آزمایشگاهی**

* 1. **مشخصات پيشنهاد دهنده:**

**دانشکده: بخش :**

**عضو / اعضاء هیئت علمی متقاضی :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **نام و نام خانوادگی** | **مرتبه علمی** | **دانشکده** | **بخش** | **آدرس ایمیل** | **شماره همراه** | **امضاء** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**\*\*(توجه: تجهیزاتی که مورد نیاز چندین عضو هیئت علمی در بخش ها و دانشکده های مختلف دانشگاه بوده و امکان استفاده مشترک را داشته باشند، در اولویت خواهند بود)**

* 1. **نام و مشخصات دستگاه ( مارک، مدل،شماره اموال و...):**

* 1. **مکان استقرار فعلی دستگاه:**
	2. **برآورد مبلغ مورد نیاز جهت تعمیر/ارتقاء تجهیز مورد نظر:**

مبلغ برآورد کل (ميليون ريال)

**(توجه: لازم است تا پیش فاکتور رسمی شرکت تعمیرکننده/ارتقاء دهنده پیوست گردد)**

* 1. **بودجه خرید دستگاه در ابتدا به چه صورت تامین شده است؟ ( سهم استاد، دانشکده، معاونت پژوهشی و... )**
	2. **مشکل دستگاه چیست؟ (تا آنجا که می‌توانید دقیق شرح دهید) این عیب چگونه تشخیص داده شده است؟**
	3. **در صورت نیاز به ارتقاء لزوم آن را بیان فرمائید.**
	4. **دلیل گزینش شرکت انتخابی چیست؟**
	5. **آیا شرکت تضمین کارکرد (مثلاً) یک‌ساله را پس از تعمیر/ارتقاء عهده‌دار می‌شود؟ بله**□ **خیر**□
	6. **آیا هزینه تعمیر/ارتقاء از چند شرکت مختلف استعلام شده است؟ بله**□ **خیر**□

**مشخصات شرکت ها:**

* 1. **نوع کاربرد دستگاه:**

آموزشی پژوهشی آموزشی و پژوهشی

1. **آیا تجهیز مورد نظر برای آزمایشگاه ........................... با اهداف و نیازهای پژوهشی از پیش تعیین‌شده در دانشگاه مطابقت دارد.** بلی ( با ذکر هدف و نیاز ذکر شود): خیر
2. **تجهیز مورد نظر در کدام حوزه کاربردی مرتبط با آزمایشگاه مرکزی می‌باشد:**

 تجهیزات آزمایشگاهی تجهیزات ساخت و تولید ساير (ذكر شود):

* 1. **قیمت دستگاه (کارکرده) و قیمت نو آن به چه میزان است؟ آیا تعمیر/ارتقاء به‌صرفه است یا خرید یک دستگاه به‌روزتر با امکانات بیشتر مناسب تر است؟**
	2. **هدف، کاربرد و ضرورت تعمیر دستگاه:**
1. **کاربردهای این دستگاه تا چه اندازه در راستای اولویت‌ها و محورهای توسعه دانشگاه فسا می‌باشد؟**
2. **تعمیر/ارتقاء این دستگاه چه تاثیری در روند تعریف و اجرای رساله ها و پایان‌نامه‌ها دارد؟**
3. **چه رشته‌هایی در دانشگاه برای امور آموزشی/پژوهشی خود نیاز به استفاده از این دستگاه دارند؟** (توجه: تعمیر تجهیزاتی که مورد نیاز چندین رشته در دانشگاه بوده و امکان استفاده مشترک را داشته باشند، در اولویت خواهند بود)
4. **آیا امکان تامین بخشی از هزینه تعمیر/ارتقاء دستگاه از پژوهانه استاد/ اساتید گروه وجود دارد؟ بله**□ **خیر**□ **نام اساتید و میزان مشارکت:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **نام و نام خانوادگی** | **مرتبه علمی** | **دانشکده** | **بخش** | **میزان مشارکت (ریال)** | **امضاء** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. **سایرمنابع مشارکت کننده: دانشکده/بخش**□ **سازمانهای دولتی**□ **بخش خصوصی**□ **خیرین**□ **دیگر موارد**□  **(توجه: مواردی که کل یا بخشی از هزینه تعمیر/ارتقاء دستگاه از طریق پژوهانه اعضای هیئت علمی، بودجه شخصی، خیرین و یا مشارکت سازمان‌ها و شرکت های خصوصی تامین شود، در اولویت خواهند بود.) لطفا به صورت عددی سهم هریک مشخص شود (پیوست نامه موافقت کتبی مشارکت کننده الزامی است):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ردیف** | **مشخصات مشارکت کننده** | **میزان مشارکت (ریال)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **آیا شبیه این دستگاه در استان فارس وجود دارد؟ بله**□ **خیر**□ **توضیح: (در صورت مثبت بودن پاسخ آیا دستگاه موجود امکان ارائه خدمات به بیرون از آن سازمان را دارد؟)**
2. **آیا شبیه این دستگاه در دانشگاه فسا وجود دارد؟ بله**□ **خیر**□ **توضیح: (در صورت مثبت بودن پاسخ آیا دستگاه موجود امکان ارائه خدمات به بیرون از آن محل را دارد؟)**
3. **آیا امکان ارائه خدمات به بیرون از دانشگاه و درآمدزایی توسط دستگاه وجود دارد؟ بله**□ **خیر**□

**(توجه: ذکر شود که چه نوع خدماتی و به چه نهادها، شرکت‌ها و صنایعی قابل ارائه بوده و پیش بینی تقاضای این خدمات در سال بیان شود)**

1. **متوسط تقاضای سالیانه استفاده از این دستگاه را چه تعداد پیش‌بینی می‌کنید؟ زمان مورد نیاز برای هر آزمون این دستگاه چند ساعت است؟**
2. **پیش بینی تعداد دانشجویان مرتبط با دستگاه در بخش/ بخش های آموزشی مربوطه: نفر**
3. **پیش بینی تعداد استفاده‌کنندگان از آزمایشگاه یا تجهیزات: نفر**
4. **پیش بینی میزان استفاده از تجهیز در هفته: ساعت**
5. **پیش بینی تعداد مقالات قابل استخراج با استفاده از داده‌های تجهیز: مقاله در سال.**
6. **درآمد هر آزمون با این دستگاه در ازای ارائه خدمات به بیرون دانشگاه را چه مقدار پیش‌بینی می‌کنید؟**
7. **پیش بینی میزان درآمدزایی سالیانه:**

 مبلغ (ميليون ريال) در سال

* 1. **توضیحات تکمیلی توجیه تعمیر/ارتقاء دستگاه:**
	2. اينجانب با توجه به مطالب مندرج در فرم فوق ضمن تائید محتوی **طرح توجیهی تعمیر/ارتقاء تجهیز آزمایشگاهی مورد نظر در آزمایشگاه مرکزی،** مسئوليت صحت و كامل بودن اطلاعات فوق را بر عهده گرفته و متعهد می‌گردم سایر اطلاعات درخواستی را در صورت لزوم تهیه، تنظیم و ارائه نمایم.

**تاريخ و امضاء**

* 1. **مراحل تصـویب تعمیر/ارتقاء تجهیز:**
1. این پیشنهاد با مشخصات فوق و موارد ذیل در جلسه شماره مورخ در بخش پیشنهاد دهنده بررسی و **با اولویت □ اول، □ دوم، □ سوم،** **□ فاقد اولویت** مورد تصویب قرار گرفت.

**مدیر گروه**

**امضاء**

1. این پیشنهاد با مشخصات فوق و موارد ذیل در جلسه شماره مورخ در دانشکده بررسی و **با اولویت □ اول، □دوم، □سوم،** **□ فاقد اولویت** مورد تصویب قرار گرفت.

**رئیس دانشکده**

**امضاء**

1. این پیشنهاد در جلسه شورای سیاست گذاری آزمایشگاه مرکزی بررسی و بصورت ذیل مورد تصویب قرار گرفت.

 **□ با اولویت اول □ با الویت دوم □ با الویت سوم**

 **□ فاقد اولویت**

**توضیحات:**

 **رئیـس آزمایشگاه مرکزی**

 **امضاء**

1. این پیشنهاد در جلسه شماره مورخ شورای پژوهشی دانشگاه بررسی و با مشخصات ذیل مورد تصویب قرار گرفت.

**□ با اولویت اول □ با الویت دوم □ با الویت سوم**

 **□ فاقد اولویت**

**توضیحات:**

 **معاون پژوهشی و فناوری**

 **دانشگاه فسا**

 **امضاء**