بسمه تعالی

**فراخوان طراحی و ساخت الکترودهای ثبت سیگنال­های عصبی و تحریک سلول­های عصبی**

لطفا توضیحات خود در ارتباط با طرح را در ادامه بیان نمایید.

1. **اعضای همکار در این پروژه با ذکر سمت و درصد همکاری اختصاص داده شده را بیان فرمایید.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نام و نام خانوادگی | موقعیت | درصد همکاری |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **سوابق پژوهشی تیم اجرایی**

فرم زیر به‌طور جداگانه برای مجری طرح، همکاران هیئت‌علمی و سایر همکارانی که نقش موثر دارند تکمیل شود

|  |  |
| --- | --- |
| نام و نام خانوادگی: | |
| شناسه بر روی پرتال ستاد: | |
| آدرس: | |
| شماره تلفن (محل کار): | |
| شماره موبایل: | |
| ایمیل: | |
| **دانشگاه/ موسسه**  **Department/ Institution** | **مدرک**  **University Degree** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **الف. نقش خود و توانمندی­های مرتبط را در اجرای این طرح بیان فرمایید.** | |
| **ب. جایگاه­ها و افتخارات** | |
| **ج. مشارکت در تولید علم** | |
| **د. طرح­های پژوهشی** | |
| نام و نام خانوادگی و امضا : | |

1. **مشخصات فیزیکی و الکتریکی الکترود مورد نظر براساس موارد عنوان شده در RFP را با ذکر کد بیان فرمایید.**
2. **چه نوع تست­هایی برای ارزیابی الکترود در نظر گرفته شده است؟**
3. **امکانات و منابع موجود در راستای انجام پروژه چگونه می­باشد؟**
4. **مدت زمان انجام پروژه به همراه جزئیات زماندبندی را ذکر نمایید.**
5. **تعداد الکترود مدنظر، جزئیات هزینه­ها، و پیش پرداخت مورد نظر برای انجام کار را بیان فرمایید.**
6. **در خصوص مبحث کانکتور و اتصال الکترود مدنظر به سیستم­های ثبت و تحریک الکتریکی موجود، توضیح دهید.**
7. **سایر موارد که می­تواند در ارزیابی پروپوزال، مورد استفاده قرار گیرد را ذکر نمایید.**