**فرم پیشنهاد طرح**

**مقطع تحصیلی:**

كارشناسيارشد  دكتري پسادکتری

**١-خلاصه اطلاعات طرح:**

**عنوان طرح به زبان فارسي :**

**عنوان طرح به زبان انگليسي :**

**نوع طرح:** بنيادي كاربردي توسعه اي

**تاريخ پيشنهاد طرح :**

**٢- اطلاعات استاد راهنما و مشاورين**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| امضاء | ایمیل/شماره تماس | دانشگاه/دانشکده/پردیس محل خدمت | مرتبه علمي  | نام و نام خانوادگي  | نوع مسئوليت |
|  |  |  |  |  | استاد راهنما |
|  |  |  |  |  | استاد راهنماي دوم (درصورت ضرورت)  |
|  |  |  |  |  | اساتيد مشاور |

**٣- اطلاعات دانشجو یا محقق پسادکتری**

نام و نام خانوادگي :

دانشكده :

شماره دانشجويـي /کد ملی :

رشته و گرایش تحصيلي :

مقطع تحصيلي :

ایمیل:

شماره تماس:

**۴- مشخصات فنی طرح پيشنهادي**

**بیان مساله:**

**هدف دقيق و ضرورت اجراي پروژه:**

**سوابق علمي طرح با ذکر دقیق مراجع:**

**موضوع پیشنهادی در کدام حوزه ازعلوم و فناوری کوانتومی است؟**

**آیا موضوع پیشنهادی منجر به محصول می شود؟**

**توضیحات تکمیلی: (شامل خروجی طرح، آینده پیش رو و پایان نامه ها و رساله ها و طرح های دیگری که اساتید راهنما و مشاور در این حوزه به اتمام رسانده و یا در حال اجرا هستند)**

**۵- زمانبندي و مراحل اجراي طرح**

**۶- مدارک و مستندات:** رزومه متقاضی شامل سوابق تحصیلی (کلیه مقاطع)، معدل و سوابق پژوهشی مرتبط با حوزه علوم و فناوری کوانتومی به صورت پیوست ارائه شود.