اطلاعیه حمایت از طرح های پژوهشی دانشگاه ها

 ستاد توسعه علوم و فناوري هاي سلول هاي بنيادي در نظر دارد از طرح هايي كه در يكي از حوزه هاي زير مطرح شده باشد حمايت نمايد . لازم به ذكر است اين طرح ها بايد به صورت پروژه در مقاطع كارشناسي ارشد ، دكتري تخصصي ، رزيدنتي ، پسادكتري و فلوشيپ در معاونت پژوهشي مربوطه از تاريخ 1/6/92 الي 1/6/93 مصوب شده باشند . خواهشمند است ليست **عناوين طرح ها** با **شماره طرح مصوب** و **تاريخ تصويب طرح** و **نام دانشجو** و **استاد راهنما** و **مقطع تحصيلي** به همراه پروپوزال طرح تا تاريخ 20/6/93 آماده شده و طي نامه اي به ستاد اعلام شود . ستاد پس از بررسي طرح ها توسط داوران و با اولويت بندي تا 50% بودجه مصوب دانشگاه تا سقف 20 ميليون تومان از طرح ها حمايت مي نمايد .

* 1. طرح هاي كارآزمايي باليني Clinical trials در بيماري هاي شايع قلبي و عروقي ، كبد و گوارش ، نورولوژيك ، سرطان ها ، روماتولوژيك ، آسيب هاي كليوي ، متابوليك ، ديابت و ايمونولوژيك
	2. طرح هاي توليدي مواد پرمصرف و گران كه در تحقيقات سلول هاي بنيادي مصرف مي شوند مانند : آنتي بادي ها ، فاكتورهاي رشد و ظروف و ابزارآلات يكبار مصرف و پليمري و سيستم هاي كشت بسته
	3. طرح هاي توليدي دستگاه هاي مورد نياز در تحقيقات سلول هاي بنيادي مانند بيورآكتورها ، انواع ميكروسكوپ ها ، سيستم هاي شمارش كننده سلولي ، جداكننده سلول ، سانتريفيوژهاي دور بالا جهت جداسازي اعضاي سلولي ، فلوسايتومتري و غيره
	4. طرح هاي فناورانه جديد در ارتباط با [Engineering](https://www.google.com/search?client=firefox-a&hs=e34&rls=org.mozilla:en-US:official&channel=np&q=Engineering&spell=1&sa=X&ei=PfVcU4_BIseJtQb82oCgBA&ved=0CCQQBSgA) Genetic از جمله Transgenic ، Knockout gene ، ، IPS ، كشت و تمايز سلول هاي بنيادي
	5. طرح هاي Original در جهت كشف و يافتن ايده هاي نو در Stemcell و مهندسي بافت و طب بازساختي

 لازم به ذكر است از دانشگاه هايي كه تاكنون گزارش پيشرفت و گزارش نهايي طرح هاي مصوب آن ها به موقع و کامل به ستاد ارسال شده است ستاد از طرح هاي كلان آن ها در زمينه هاي فوق تا سقف 100 ميليون تومان حمايت خواهد کرد.

علاقمندان می توانند طرح های خود را به ایمیل ستاد به نشانی stemcell\_dabirkhaneh@yahoo.com ارسال نمایند .