

نحوه انجام اصلاحات طرح های تحقیقاتی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

در کمیته تحقیقات دانشجویی طی سه مرحله طرح ها تحقیقاتی به دانشجو ارجاع داده می شود که به شرح ذیل می باشد :

۱. پس از داوری ساختار و قوانین جاری کمیته تحقیقات دانشجویی

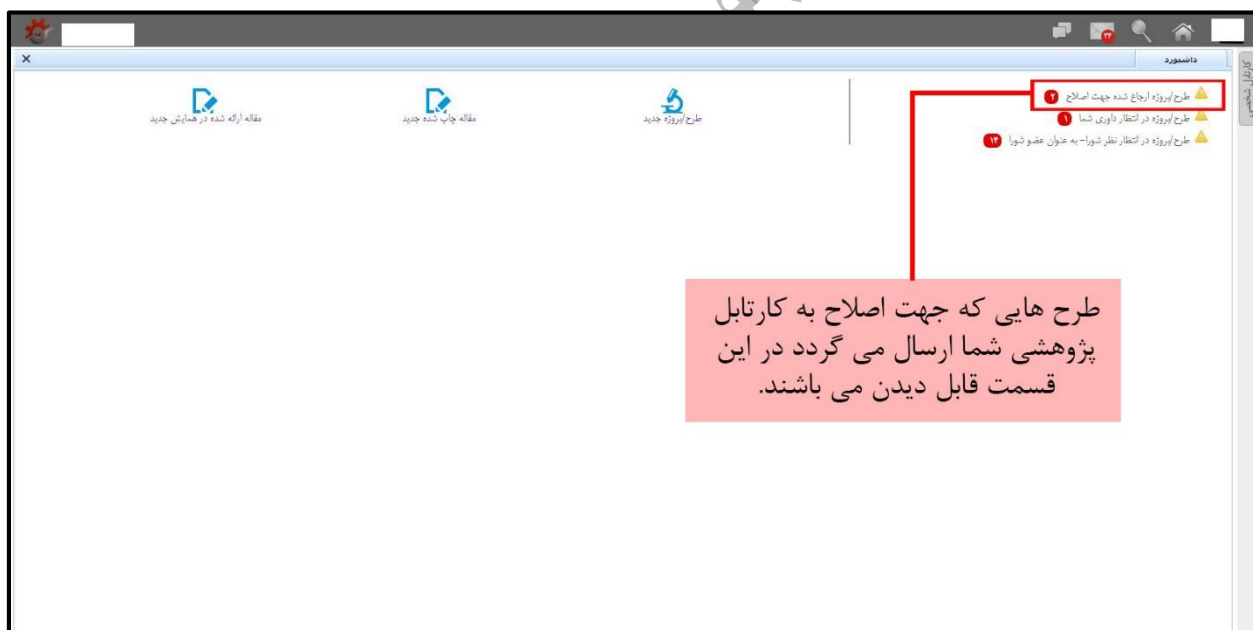
۲. پس از انجام داوری علمی در کمیته تحقیقات دانشجویی

۳. پس از برگزاری شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی

پژوهشگران می توانند جهت انجام اصلاحات به شیوه زیر عمل نمایند :

جهت مشاهده ارسال طرح جهت اصلاح به سامانه پژوهشی خود مراجعه کنید

در قسمت داشبورد گزینه ارجاع جهت اصلاح برای شما نمایش داده می شود که در شکل زیر دور آن کادر قرمز شده است.



بعد از کلیک بر روی گزینه طرح های ارجاع داده شده شما می توانید بر روی طرح مورد نظر کلیک نموده.

| ردیف | کد رهگیری | عنوان | مرکز |
|------|-----------|--|--|
| ۱ | ۳۰۰۳۶۵ | بررسی راه های بهبود عملکرد پژوهشی اعضای هیئت علمی در حوزه علوم پزشکی از دیدگاه اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه در سال ۱۳۹۴ | کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده پیراپزشکی |
| ۲ | ۳۰۰۳۶۷۲ | | کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده پیراپزشکی |

بعد از کلیک صفحه ی جدیدی همانند شکل زیر نمایان می شود که در آن نتایج داوری در گزینه چاپ نتایج داوری (دکمه زرد رنگ) قابل مشاهده می باشد و نتایج شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی به صورت پیام در قسمت پیام ها نشان داده می شود.

وضعیت گردش کار ارجاع به پژوهشگر جهت اصلاح

ثبت کننده طرح: [نام کاربر]

کد رهگیری: ۳۰۰۳۶۵

عنوان فارسی طرح: بررسی راه های بهبود عملکرد پژوهشی اعضای هیئت علمی در حوزه علوم پزشکی از دیدگاه اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه در سال ۱۳۹۴

عنوان لاتین طرح: Explore ways to improve research performance of faculty members in medical sciences filed from the viewpoint of faculty members of Kermanshah University of Medical Sciences In 2016

- اطلاعات کلی
- اطلاعات وضعیت
- چک لیست
- پروست ها
- گرفتن متن
- وسایل و مواد مورد نیاز
- زمان بندی
- گزارش های فرجه ای
- تأخیر/تعهد
- تأخیر/پیشنهادی
- عاقبت رسیده ای
- مقالات فرستاد
- کتاب های فرستاد
- فایل های فرستاد
- پایان نامه های فرستاد
- تصویرات مجری
- ملاحظات اخلاقی
- جدول مقهورها
- رده افراز
- گردش کار

کرمانشاه

۳. در قسمتی که دور آن کادر قرمز رنگ قرار دارد، شما می توانید فایل پروپوزال جدید خود را آپلود نمایید.

جهت ارسال فایل ها با حفظ فایل های قبلی در سامانه طبق فرمت زیر عمل نمایید:

۱. فایل پروپوزال جدید را با نام Proposal Revised آپلود نمایید.

۲. جواب نظرات داور یا شورا را به صورت یک فایل word تایپ شده با نام Reforms answer آپلود نمایید.

بر روی گزینه choose file کلیک کرده و طبق فرمت فوق فایل ها را آپلود نمایید.

Management of Proposals / Proposals

Attachments

| File Name | Size | Actions |
|------------------|------------|--|
| 132(1).docx | (332.0 KB) | View Download Edit |
| porseshname.docx | (31.4 KB) | View Download Edit Choose File No file chosen |

Management of Proposals / Proposals

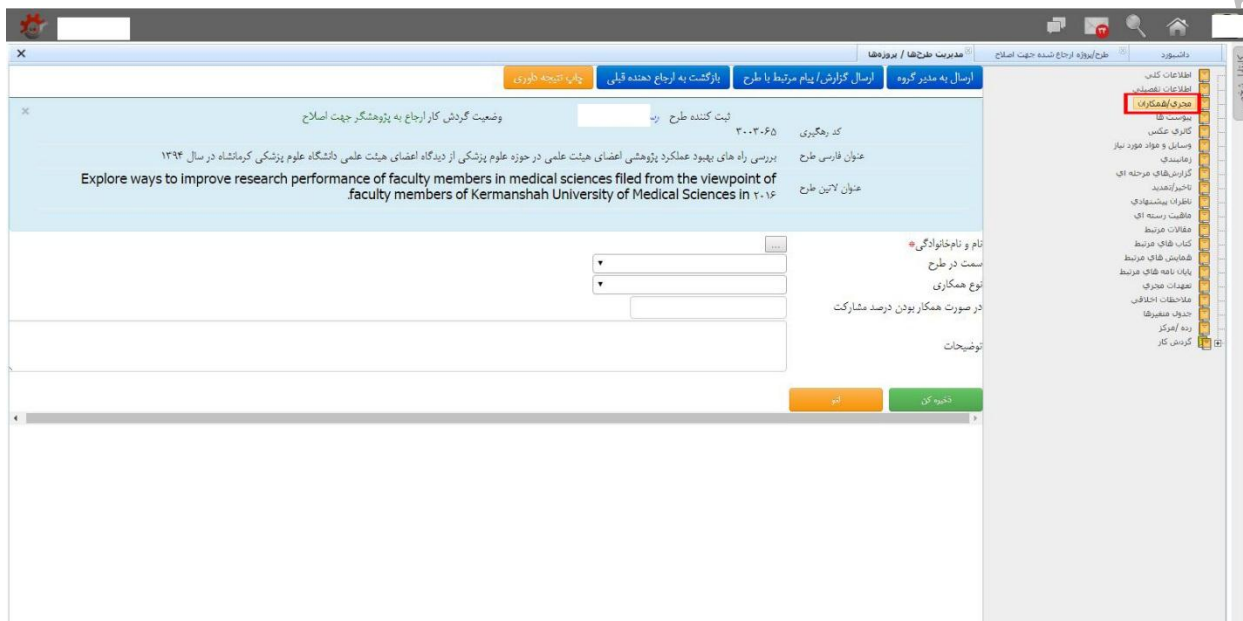
Attachments

| File Name | Size | Actions |
|------------------------------|------------------|-------------------------------|
| 132(1).docx | (332.0 KB) | View Download Edit |
| porseshname.docx | (31.4 KB) | View Download Edit |
| Proposal Revised.docx | (11.0 KB) | View Download Edit |
| Reforms answer.docx | (11.0 KB) | View Download Edit |

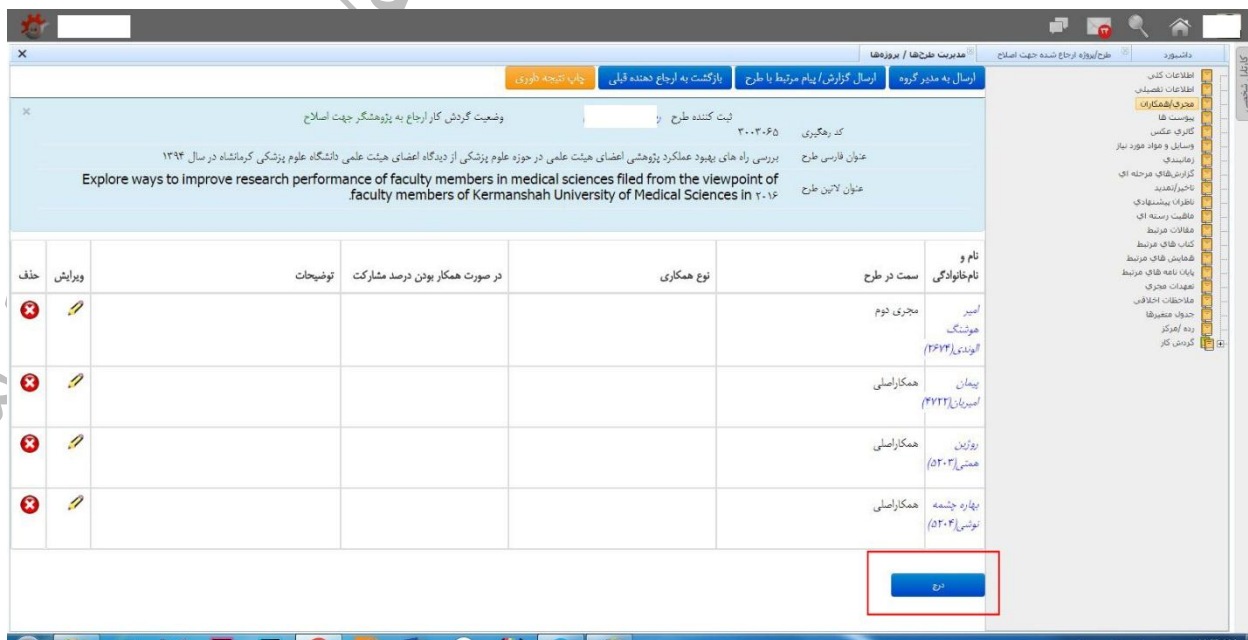
سپس گزینه ذخیره کن را بزنید.

همچنین شما می توانید همکاران و مجریان طرح خود را در گزینه همکاران/مجریان ویرایش نموده.

ابتدا بر روی گزینه همکاران و مجریان در سمت راست کلیک نمایید سپس با شکل قلم موجود در چپ تصویر می توانید ویرایش کرده، علامت ضربدر حذف کرده و با گزینه درج اضافه نموده.



در صورت زدن گزینه درج به شکل زیر می توانید اضافه نمایید. که بر روی نام و نام خانوادگی کلیک نمایید و اسامی افراد را سرچ نموده و اضافه نمایید.

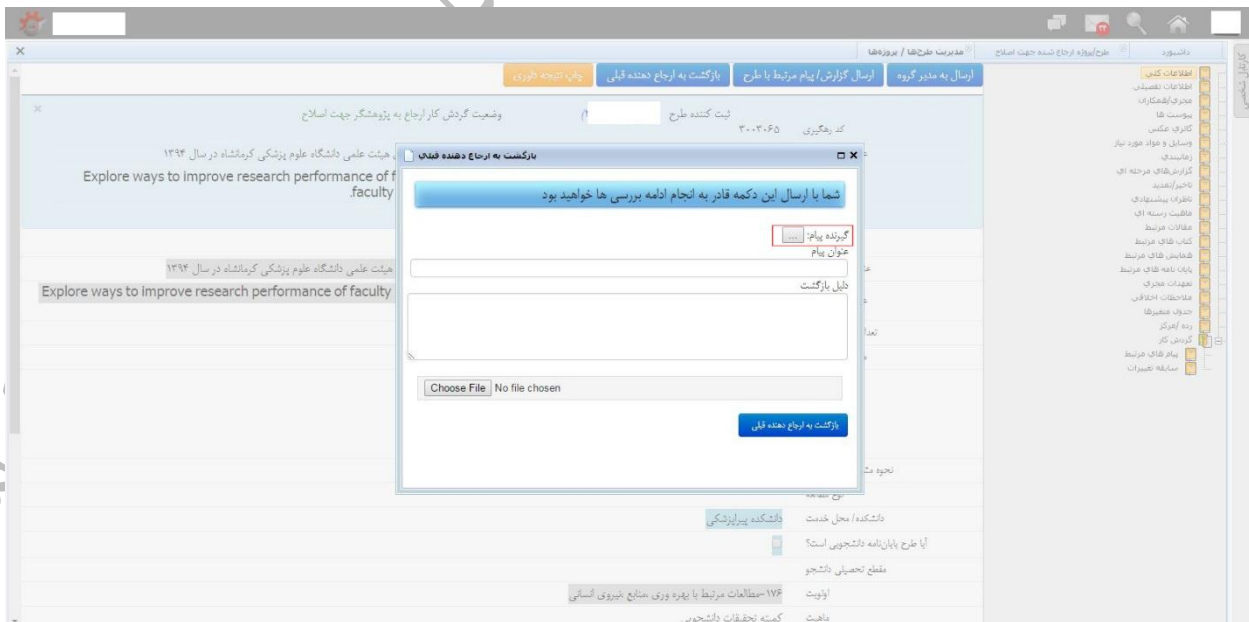


پس از تکمیل مراحل فوق گزینه بازگشت به ارجاع دهنده قبلی را بزنید.

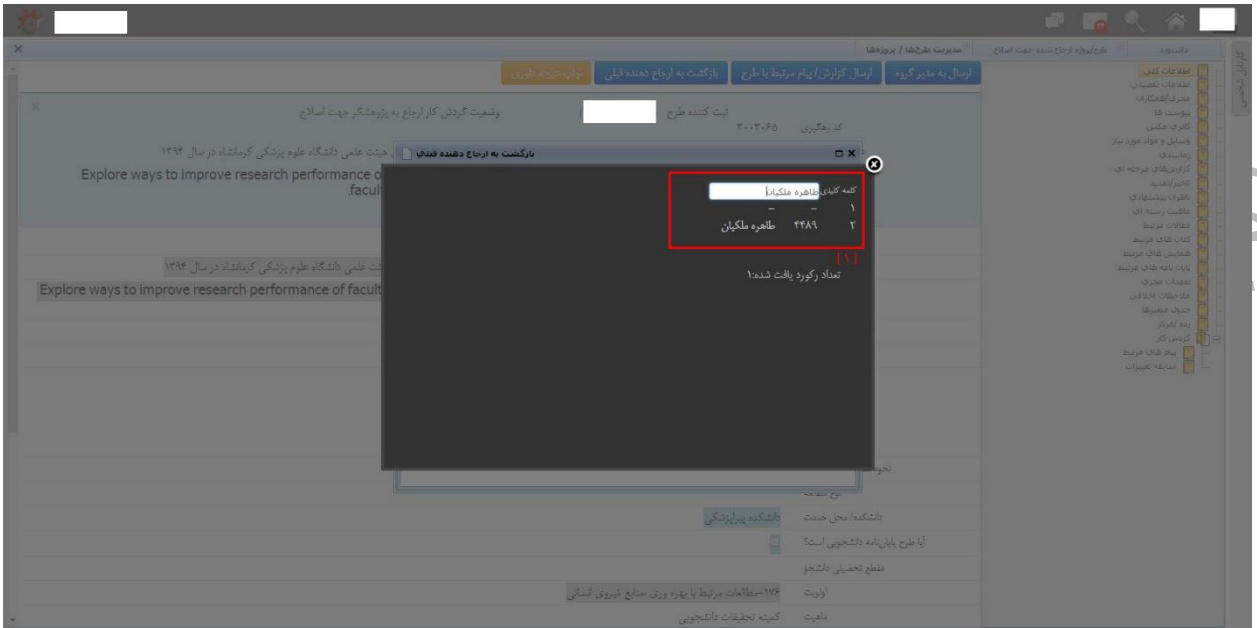


در صفحه باز شده گیرنده پیام را با توجه به زیر وارد نمایید.

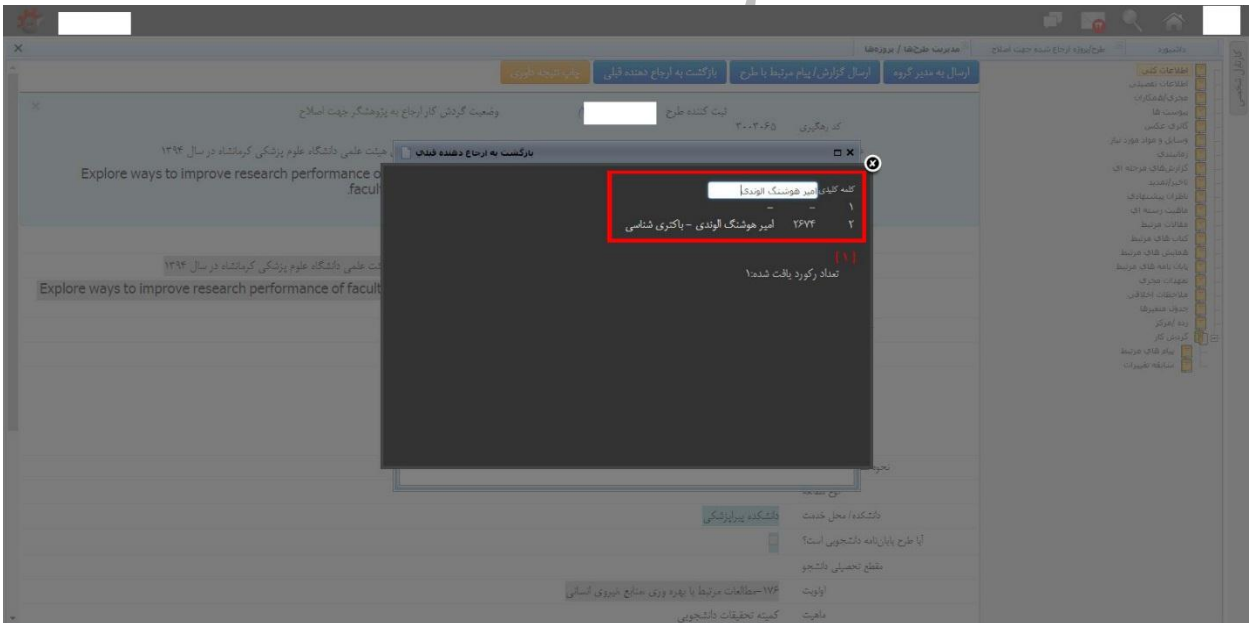
۱. داوری ساختاری : امیر هوشنگ الوندی
۲. داوری علمی : طاهره ملکیان
۳. نظرات شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی : طاهره ملکیان



مانشاه



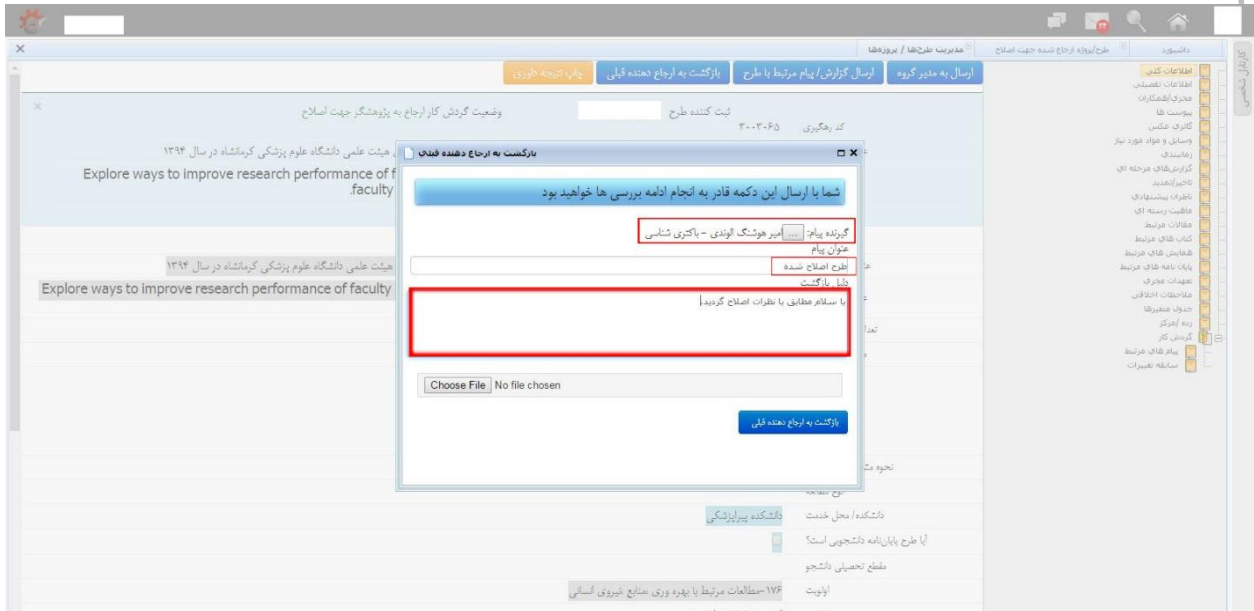
ج:



کرماتشاه

1. سپس در قسمت عنوان پیام معمولا "طرح اصلاح شده" را نوشته و در صورت نیاز به توضیح دادن در قسمت توضیحات ذکر نمایید.

و در آخر بر روی بازگشت به ارجاع دهنده قبلی را کلیک نمایید.



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه