

تاریخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۴

شماره ۲۵۴۵۳۴

پیوست

باسمه تعالی



دانشگاه خلیج فارس

معاونان محترم پژوهش و فناوری دانشگاه‌ها و موسسات آموزشی و پژوهشی
معاونان محترم فناوری پارک‌های علم و فناوری

با سلام و احترام؛

به استحضار می‌رساند که پژوهشکده آب این دانشگاه با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری،
رویداد ایده‌های نوآورانه سازگاری روستاها با کم‌آبی را با محورهای زیر برگزار می‌کند:

۲۵۶۴۰۷۱

- طراحی مدل‌های اجتماعی و بازسازی معشیت آسیب دیده از تنش آبی در روستاها
- زنان و سازگاری با کم‌آبی
- روستای هوشمند و توسعه کسب و کارهای بدون آب و کم‌آبر
- توسعه و تلفیق دانش بومی با فناوری کم‌هزینه برای استفاده از آب‌های نامتعارف و جلوگیری از ضایعات آب در بخش کشاورزی
- مدل‌های افزایش مشارکت عمومی و سازگاری با کم‌آبی با احیای فرهنگ یاریگری برای استفاده پایدار از رودها، چشمه‌ها و تالاب‌ها

پوستر رویداد به پیوست این نامه تقدیم می‌شود. خواهشمند است در صورت صلاح دید، دستور فرمایید این پوستر به همراه اطلاعات این نامه، به اطلاع مخاطبان، شامل استادان، دانشجویان و فناوران برسد. اطلاعات تکمیلی و راه‌های ثبت نام در وبگاه مرکز کارآفرینی و نوآوری دانشگاه خلیج فارس به نشانی زیر آمده است:

<https://karafarini.pgu.ac.ir/news/۱۵۵>

با آرزوی توفیقات الهی

دکتر روح الله فاتحی

معاون پژوهش و فناوری

رونوشت:

- جناب آقای دکتر شبیر اشک پور مطلق مسئول محترم پژوهشکده آب

رویداد ایده های نوآورانه سازگاری روستاها با کم آبی

محور های فراخوان

- ۱- طراحی مدل های اجتماعی و بازسازی معیشت آسیب دیده از تنش آبی در روستاها
- ۲- زنان و سازگاری با کم آبی
- ۳- روستای هوشمند و توسعه کسب و کارهای کوچک مقیاس کم آبر
- ۴- فناوری های افزایش بهره وری آب در بخش کشاورزی و استفاده از آب های نامتعارف
- ۵- مدل های افزایش مشارکت عمومی در راستای سازگاری با کم آبی

همراه با جوایز
نفیس

۷ کارگاه های ترویجی از ۱۵ بهمن الی ۳۰ فروردین

۷ پیش رویداد : ۱۵ اسفند

۷ مهلت ارسال ایده : ۱۰ اردیبهشت ماه

۷ داوری: ۲۲ اردیبهشت ماه

۷ آیین اختتامیه ۲۷ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

لینک گروه واتساپ : [yun.ir/q35aqe](https://t.me/yun.ir/q35aqe)

شماره تماس : ۰۹۱۷۷۷۳۶۲۸۲

رایانامه : wri@pgu.ac.ir



karafarini.pgu.ac.ir/news/155

wri.pgu.ac.ir



@pgu_karafarini



پرونده آب



مرکز تحقیقات و نوآوری



کار گروه تخصصی آب، خشکسالی
فرسایش و محیط زیست