



وزارت نیرو  
شرکت آب و فاضلاب استان قم  
(سامی نام)

شماره:  
تاریخ:  
پست:  
۵۰۳۲/ص  
۱۳۹۴/۰۲/۰۱  
دارد

پایه برارگرم (ص): هیکلیت ترین مردم کسی است که کردار به سخاوت یاراید و گفتار به راستی.

ریاست محترم دانشگاه صنعتی شریف

جناب آقای دکتر مختاری  
۹۴۱۴۶

با سلام و احترام

در راستای حمایت مالی از پایان نامه های تحصیلات تکمیلی و پژوهش های هیئت علمی آن دانشگاه، به پیوست لیست پروژه های تحقیقاتی سال ۹۴ شرکت آب و فاضلاب استان قم در جهت تعامل دانشگاه و صنعت به حضورتان ارسال می گردد.

جناب آقای دکتر مختاری  
درد

از طرف رئیس هیات مدیره مدیرعامل  
عبدالمجید توکلی پنا

جناب آقای آغا صبیح  
مجتبی  
د اطلاع رسانی  
تاریخ  
۲۴/۲/۷

رونوشت:

معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه صنعتی شریف  
ورود  
شماره  
۷۹۶  
تاریخ  
۹۴/۲/۶

دفتر ریاست  
شماره  
۱۳۲۶  
تاریخ  
۹۴/۲/۵  
۹۴/۲/۶

ردیف	عناوین طرحهای تحقیقاتی کاربردی با رویکرد حل مشکلات مبتلا به و شناسایی فناوریهای نوین در سال ۹۴
۱	بررسی شاخص های موثر بر کنترل رفتار مصرفی مشترکین با رویکرد داینامیک (پایان نامه)
۲	سنجش میزان اولویت انجام پروژه های آب بدون درآمد با رویکرد مدیریت تقاضا با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی گروهی فازی و مقایسه آن با سایر روش های تصمیم گیری چند متغیره در آبفای قم
۳	بررسی و سنجش میزان رضایت مشتریان درون و برون سازمانی (پایان نامه)
۴	شناسایی عوامل اثر گذار در ارتقاء رضایتمندی مشتریان در دریافت خدمات (پایان نامه)
۵	آسیب شناسی ارائه خدمات مشترکین و رتبه بندی دفاتر پیشخوان به روش تحلیل پوششی داده ها
۶	بررسی فرصتهای سرمایه گذاری در اجرای پروژه های آب و فاضلاب شهر قم
۷	بررسی علل عدم توفیق و ارتقای سطح توانمندی پیمانکاران بومی شهر قم
۸	بررسی تاثیر استفاده از پمپ آب بر روی عملکرد کنتورهای آب خانگی و راهکارهای کاهش این تاثیر با الگو برداری از کشور ژاپن
۹	بررسی روشهای نوین اصلاح شبکه فاضلاب از نظر فنی ، اقتصادی و .... و انتخاب روش بهینه
۱۰	بررسی نشت یابی لوله های پلی اتیلن و ارائه الگوی مناسب
۱۱	آسیب شناسی دلایل طولانی شدن فرآیندهای خدمات مشترکین آبفای قم
۱۲	طراحی و ساخت فشار شکن با قابلیت استحصال انرژی الکتریکی از کل دبی عبوری از فشار شکن
۱۳	بررسی راه کار های نوین در اصلاح و جایگزینی لوله آزیست و سیمانی در شبکه های فاضلاب قم
۱۴	بررسی میزان بازدهی داراییهای ثابت و کارایی و اثربخشی بلند مدت آن در شرکتهای آب و فاضلاب استان قم (پایان نامه )
۱۵	بررسی بکار گیری روش های نانو تکنولوژی و بیو تکنولوژی در ارتقاء فرایند تصفیه آب
۱۶	بررسی بکار گیری روش های نانو تکنولوژی و بیو تکنولوژی در ارتقاء فرایند تصفیه فاضلاب
۱۷	شناسایی عوامل اثرگذار در کاهش انشعابات غیرمجاز
۱۸	آسیب شناسی وضعیت نیروی انسانی شرکت برای افق ۱۴۱۴ شرکت آبفای قم
۱۹	بررسی دلایل عدم پرداخت مطالبات شرکت توسط مشترکین و ارائه راهکارهای مناسب