

فراخوان اولویت های پژوهشی سال ۱۳۹۲ شهرداری شیراز

در راستای اجرای ماموریت های پژوهشی و به منظور تحقق اهداف و برنامه های شهرداری شیراز و تعامل و همکاری با متخصصین، صاحب نظران و پژوهشگران فعال در حوزه های مرتبط با ماموریت های شهرداری شیراز بدین وسیله فهرست عناوین پژوهشی مورد نیاز اعلام و از کلیه علاقمندان واجد شرایط دعوت به همکاری می نماید.

علاقمندان می توانند پس از انتخاب عنوان پژوهشی در فهرست زیر نسبت به تکمیل فرم پروپوزال اقدام و در قالب دو فایل *WORD* و *PDF* به آدرس الکترونیکی researchcouncil@eshiraz.ir ارسال نمایند. مهلت ارسال تا تاریخ ۲۰ آبان ۱۳۹۳ می باشد. در صورت تمدید مهلت دریافت پیشنهادات، از طریق همین صفحه به اطلاع خواهد رسید.

لازم به ذکر است عناوین و اولویت های جدید به طور مستمر در شورای پژوهشی تصویب و به عناوین فعال اضافه می شود. پژوهشگران می توانند با مراجعه دوره ای به سایت شهرداری شیراز از عناوین جدید مطلع گردند.

پژوهشگران محترم برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند با شماره تلفن ۰۷۱_۲۲۲۴۵۷۷۲ تماس حاصل فرمایند.

شرایط عمومی مجریان:

- داشتن حداقل مدرک کارشناسی ارشد و بالاتر
- مرتبط بودن رشته تحصیلی با عناوین پژوهشی
- داشتن سوابق پژوهشی مرتبط با ارائه مستندات

دریافت فرم پروپوزال

ردیف	عنوان طرح پژوهشی
۱	بررسی و ارائه راهکارهای ایجاد منابع درآمدی پایدار
۲	بررسی موانع جذب و ارائه راهکار برای جذب سرمایه گذار در پروژه های شهرداری شیراز
۳	بررسی شیوه های تأمین پروژه های شهرداری شیراز (Project Financing) و تعیین راهکارهای بهینه
۴	آنالیز فیزیکی پسماندهای ساختمانی (خاک و نخاله) شهر شیراز و امکان سنجی استفاده مجدد و بازیافت پسماند های مذکور
۵	بررسی پارامتر های موثر و تهیه Plan سیستم ذخیره سازی پسماندهای تر و خشک در مبدا و جمع آوری و محل و انتقال پسماندها با توجه به بافت شهری و جمعیت شهر شیراز با افق ۱۰ ساله
۶	ارزیابی اثرات زیست محیطی سایت دفن پسماند های شهر شیراز و مطالعات تغییرات آلودگی آب و خاک محل دفن
۷	شناسایی و ارزیابی فنی و اجرایی راهکارهای کمینه سازی (کاهش) تولید پسماندهای تر شهر شیراز و بررسی پیامد های مثبت و منفی ناشی از اجرای آن
۸	بررسی راهکارهای کاهش تولید پسماند های خشک و شناسایی مناسبترین راحتترین و کم هزینه ترین شیوه های نوین تفکیک از مبدا پسماندهای خشک در شهر شیراز
۹	طراحی تهویه مناسب و استاندارد برای کارخانه تفکیک صنعتی پسماند در مقصد
۱۰	جمع آوری، شناسایی، ایجاد کلکسیون و ارزیابی کمی و کیفی گراس های بومی مناسب جایگزین چمن
۱۱	بررسی و معرفی جامع مناسب ترین گونه های گیاهی فضای سبز شیراز با توجه به بحران خشکسالی
۱۲	بررسی مسائل و مشکلات درختان فضای سبز شیراز (در موارد آب، هوا و اقلیم، خاک، باغبانی، آفات و بیماری ها)

تعیین نیاز آبی و روش آبیاری بهینه برای گیاهان غالب فضای سبز شهر شیراز	۱۳
به زراعی مهمترین گل‌های فصلی شهر شیراز	۱۴
بررسی طرح تولید علوفه از ضایعات سبزی در میدان مرکزی	۱۵