

باسمه تعالی



مركز مطالعات، برنامه ریزی و پژوهش



TABRIZ-2018
the Capital of Islamic Tourism
بیایخت کردت گری کتورهایک اسلام

تاریخ: ۹۷/۳/۱۰

شماره: ۱۵۱۰۳/۳۵

پیوست:

دکتر ابوالحسن
مهندس
بست بر اولوم
صحت (مختار دلداری)

ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی استان آذربایجان شرقی

سلام علیکم؛

احتراماً، عطف به نامه شماره ۱۳/۱۱/۱/۱۲۱۴۴ مورخه ۱۳۹۷/۳/۱ به پیوست لیست اولویت‌های

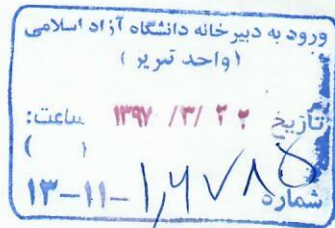
پژوهشی کارگروه‌های تخصصی که توسط این مرکز تهیه شده است به حضور ایفاد می‌گردد، ضمناً علاوه

بر لیست پیوستی مذکور اولویت‌های دیگر پژوهشی نیز در سایت معاونت محترم برنامه ریزی و توسعه

منابع انسانی شهرداری تبریز موجود می‌باشد.

محمد رضا روشنی

رئیس مرکز مطالعات، برنامه ریزی و پژوهش



۶
۷

آدرس: خیابان خاقانی، خیابان شهید مدرس، نرسیده به خیابان شهید بهشتی، بن بست مقدس یک، انتهای کوچه، طبقه سوم

مرکز مطالعات، برنامه ریزی و پژوهش شهرداری تبریز تلفن: ۴-۳۵۲۶۸۳۶۰-۰۴۱ نامبر: ۳۵۲۶۸۳۶۴-۰۴۱

Website: www.rpc.tabriz.ir

Email: rpc@tabriz.ir

کدپستی: ۵۱۳۶۹۶۳۵۶۱

۹. ارزیابی و آسیب‌شناسی میزان رعایت اصول بهینه سازی مصرف انرژی در ساختمانها و پروژه‌های شهرداری تبریز و راهکارهای ارتقاء آن

۱۰. بررسی ایجاد سیستم تهیه نقشه‌های چون ساخت برای کلیه پروژه‌های شهری با استفاده از فناوریهای نوین

۱۱. تدوین دستورالعمل و اصول زیباسازی و معماری پروژه‌های شهری با تأکید بر طراحی محیطی و معماری منظر

۱۲. تدوین و ایجاد ساز و کار اجرای پروژه‌های عمرانی ترافیک‌زا در شب

۱۳. بررسی مسایل فرهنگی، اجتماعی و رفاهی شهروندان در طراحی و اجرای پروژه‌های عمرانی

اولویت‌های پژوهشی کارگروه حمل و نقل و ترافیک

۱. ارزیابی و بازنگری مطالعات طرح جامع حمل و نقل و ترافیک کلانشهر تبریز

۲. امکان‌سنجی تحقق مدیریت واحد ترافیکی شهر براساس قوانین موجود در شرایط شهر تبریز

۳. امکان‌سنجی پیاده‌سازی سیستم مدیریت حمل و نقل انسان‌محور به جای خودرو محور در شهر تبریز

۴. ارزیابی و آسیب‌شناسی عملکرد حمل و نقل عمومی در شهر تبریز و راهکارهای ارتقاء آن

۵. بررسی میزان اثربخشی طرح‌های ترافیکی بیست سال گذشته بر ترافیک شهری

۶. امکان‌سنجی پیاده سازی سیستم TOD در حمل و نقل و ترافیک شهر تبریز

۷. بررسی میزان رعایت سلسه مراتب ترافیکی در معابر شهری و ارائه راهکارهای ارتقاء آن

۸. بررسی و ریشه‌یابی مشکلات فرهنگی ترافیکی و ارائه راهکارهای مناسب برای ارتقاء آن

۹. تدوین دستورالعمل کاربرد مهندسی ارزش در پروژه های حمل و نقل و ترافیک شهر تبریز

۱۰. توزیع و کارکرد بهینه پارکینگ های عمومی در شبکه حمل و نقل شهری با تاکید بر مکان‌یابی آنها با استفاده از

سیستم GIS

۱۱. بررسی اثرات شکل و الگوی شبکه در پارامترهای عملکردی ترافیک معابر

۱۲. طرح ساماندهی سرویس مدارس، دانشگاهها و ادارات

۲۰. بررسی تداخل ناصحیح و نامناسب متقابل فضای سبز با پروژه‌ها و امورات عمرانی ترافیکی و ارائه راهکارهای ایجاد هماهنگی و هم‌افزایی متقابل بین آنها

۲۱. تدوین و تنقیح آئین نامه‌ها و دستورالعمل‌ها و قوانین مربوط به فضای سبز

اولویت‌های پژوهشی کارگروه شهرسازی، معماری و فناوری اطلاعات

۱. تدوین و تبیین مبانی نظری و ضوابط اجرایی شهرسازی اسلامی در شهر تبریز

۲. امکان‌سنجی اجراء شهرسازی با محوریت حمل و نقل عمومی انبوه در شهر تبریز (TOD- Transit-Oriented Development)

۳. طرح جامع ساماندهی مشاغل و صنوف شهری و بازارچه‌های محله‌ای تبریز

۴. ارزیابی و آسیب‌شناسی طرح‌های توسعه شهری انجام شده در شهر تبریز و ارائه راهکارهای اصلاح و ارتقاء آنها

۵. بررسی و ارائه راهکارهای هدایت عادلانه و هدفمند سرمایه‌های شهر تبریز در جهت توسعه متوازن بافت‌های شهری تبریز

۶. ارزیابی و آسیب‌شناسی ضوابط شهرسازی و معماری شهرداری تبریز و ارائه راهکارهای اصلاح و ارتقاء آن

۷. طرح جامع زیباسازی شهر تبریز

۸. بررسی تاثیر تراکم‌های ساختمانی بر ناپایداری اجتماعی شهر تبریز

۹. بررسی و مقایسه مزایا و معایب توسعه افقی و عمودی شهر تبریز

۱۰. طرح جامع پیشگیری و ساماندهی حاشیه‌نشینی شهر تبریز

۱۱. بررسی و تعیین روش‌های مناسب برای بهسازی و نوسازی بافت فرسوده شهر تبریز

۱۲. ارزیابی و آسیب‌شناسی عملکرد اتوماسیون اداری و مکانیزاسیون شهرداری تبریز و ارائه راهکارهای اصلاح و ارتقاء آن

۱۳. طرح ایجاد ناحیه محوری در ارائه خدمات شهرسازی

۱۴. تنقیح و شفاف‌سازی ضوابط شهرسازی

۱۵. ارائه راهکارهای ارتقاء کیفی فضاهای عمومی شهر تبریز

۱۶. طرح ساماندهی کارگاه‌های ساختمانی سطح شهر تبریز و جلوگیری از سد معبر

۱۷. تدوین اصول طراحی اقلیمی در قوانین و ضوابط شهرسازی

۱۸. امکان‌سنجی توسعه فراگیر سیستم‌های BMS در شهرسازی تبریز

اولویت‌های پژوهشی کارگروه فنی و عمرانی

۱. تدوین نظام فنی و اجرایی شهرداری تبریز

۲. تدوین و پیاده‌سازی سامانه مدیریت و کنترل پروژه در پروژه‌های عمرانی

۳. ارزیابی لرزه‌ای ساختمان‌های شهرداری تبریز، پل‌ها و سازه‌های حساس شهر تبریز و ارائه راهکارهای مقاوم‌سازی آنها

۴. آسیب‌شناسی افت کیفیت در پروژه‌های عمرانی شهر تبریز و ارائه راهکارهای ارتقاء آن

۵. تدوین و ایجاد سیستم مدیریت نگهداری در پروژه‌های شهری

۶. تدوین سیستم PMS در شهرداری تبریز (آسیب‌شناسی سطح کیفی مدیریت آسفالت در شهر تبریز و ارائه راهکارهای مدیریتی ارتقاء آن)

۷. تهیه و تدوین نظام اقتصاد مقاومتی و مهندسی ارزش در پروژه‌های عمرانی

۸. بررسی و ارائه روش‌های جدید اجرایی در پروژه‌های عمرانی شهر و بومی‌سازی آنها در تبریز

۴. امکان‌سنجی ایجاد سیستم مدیریت و کنترل پروژه در حوزه خدمات شهری
 ۵. طرح مطالعاتی جلوگیری از ساختمانهای غیرمجاز و جلوگیری از سد معبر
 ۶. طرح مطالعاتی مبارزه با جانوران و حشرات موزی و مزاحم شهر
 ۷. مکان‌یابی آرامستان جدید شهر تبریز
 ۸. طرح مطالعاتی ایجاد سامانه جامع ارزیابی و نظارت بر عملکرد حوزه خدمات شهری
 ۹. طرح تقویت سامانه ۱۳۷ (نظارت مردمی) با استفاده از فناوری‌های نوین
 ۱۰. آسیب‌شناسی و ارزیابی طرح‌های مدیریت خدمات شهری در ۲۰ سال گذشته تبریز
 ۱۱. طرح مطالعاتی ایجاد ناحیه محوری در خدمات شهری
 ۱۲. تدوین طرح جامع آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهر تبریز
 ۱۳. بررسی میزان تطابق جانمایی ایستگاههای آتش‌نشانی با کانون‌های خطرزای شهر تبریز
 ۱۴. طرح جامع مدیریت سرویس‌های بهداشتی در سطح شهر تبریز
 ۱۵. طرح مطالعاتی ایجاد سامانه بهینه نگهداری و خدمات امانی در حوزه شهر تبریز
- اولویتهای پژوهشی کارگروه محیط زیست، خدمات شهری و بحران (فضای سبز)**

۱. طرح جامع فضای سبز
۲. طرح جامع آب خام فضای سبز تبریز
۳. امکان‌سنجی توسعه دیم کاری در احداث و نگهداری فضای سبز شهر تبریز
۴. تعیین سرانه فضای سبز شهر تبریز با آخرین روشهای علمی بر مبنای استانداردهای موجود
۵. بررسی شیوه‌های جلب مشارکت مردمی در مدیریت فضای سبز شهر تبریز
۶. بررسی آسیب‌های موثر بر فضای سبز تبریز و راههای مقابله با آن
۷. آسیب‌شناسی و ارزیابی پارکها و فضاهای سبز شهر تبریز از لحاظ اصول ایمنی و ارائه راهکارهای ارتقاء آن
۸. ارزیابی و آسیب‌شناسی عملکرد توسعه فضای سبز شهر تبریز در ۲۰ سال گذشته
۹. امکان‌سنجی توسعه بام سبز در شهر تبریز
۱۰. طرح مطالعاتی ایجاد پایگاه داده فضای سبز، آب خام، فنووات و شناسنامه درختان با روش‌های نوین فناوری اطلاعات با استفاده از (GIS)
۱۱. امکان‌سنجی ایجاد سیاست ناحیه محوری در توسعه و نگهداری فضای سبز و اجرای قانون حفظ و گسترش فضای سبز
۱۲. بررسی کاربرد گونه‌های مقاوم به آلودگی هوا و تنش‌های محیطی در شهر تبریز
۱۳. نظرسنجی از شهروندان در مورد کمیت و کیفیت فضاهای سبز شهر تبریز
۱۴. مکان‌یابی و طراحی مجتمع‌های تفریحی متعدد و متنوع در کل شهر تبریز با تأکید بر تفریحات زمستانه با توزیع عادلانه در سطح شهر
۱۵. جایگزینی گیاهان پوششی با نیاز آبی کمتر بجای چمن در فضای سبز سطح شهر تبریز
۱۶. بررسی و ارائه راهکارهای نوین جابجایی و انتقال درختان
۱۷. طرح مطالعاتی نحوه تلفیق مناسب فضای سبز در پروژه‌های عمرانی
۱۸. بررسی و ارائه راهکارهای مناسب جهت ارتقاء کیفیت امکانات رفاهی و جنبی ارائه شده برای شهروندان در پارکهای شهر تبریز
۱۹. امکان‌سنجی اجراء طرحهای ویژه پارک و فضای سبز زمستانی

اولویتهای پژوهشی کارگروه اقتصادی، مالی و مدیریت منابع انسانی

۱. ارزیابی وضع موجود اقتصاد مدیریت شهری تبریز و ارائه راهکارهای ارتقاء آن با رویکرد اقتصاد مقاومتی با هدف دستیابی به منابع مالی پایدار
۲. تعیین اولویتهای سرمایه‌گذاری شهر تبریز
۳. امکان‌سنجی تحقق مدیریت واحد شهری بر اساس قوانین موجود در شرایط شهر تبریز
۴. تعیین الگوی بهینه مدیریت شهری تبریز
۵. بررسی و ریشه‌یابی دلایل تنزل جایگاه ملی و بین‌المللی شهر تبریز و ارائه راهبردهای توسعه پایدار به منظور ارتقاء جایگاه ملی و بین‌المللی آن
۶. امکان‌سنجی ایجاد پژوهشکده مدیریت شهری تبریز
۷. ارزیابی و آسیب‌شناسی ساختار سازمانی شهرداری کلانشهر تبریز و ارائه راهکارهای اصلاحی
۸. طرح ایجاد الگوی نگهداری در شهرداری کلانشهر تبریز

اولویتهای پژوهشی کارگروه اجتماعی، فرهنگی، ورزشی و گردشگری

۱. تدوین سند راهبردی فرهنگی، اجتماعی، هنری و ورزشی شهرداری تبریز
۲. ارزیابی و آسیب‌شناسی گردشگری تبریز با هدف تعیین و تعریف نماد واحد گردشگری مقبول ملی و بین‌المللی و تهیه طرح جامع گردشگری تبریز بر اساس آن
۳. طراحی و احداث موزه اولین‌های کشور در شهر تبریز بر اساس مطالعات تاریخی و اسنادی
۴. طرح ایجاد سامانه نظرسنجی و نظرخواهی مستمر و مستقیم از شهروندان به منظور اخذ پیشنهادات، نظرات و میزان رضایتمندی شهروندان
۵. طرح پژوهشی امکان‌سنجی استفاده از ظرفیت هیأت‌های مذهبی، مساجد و پایگاههای مقاومت در آموزش‌های شهروندی

اولویتهای پژوهشی کارگروه محیط زیست، خدمات شهری و بحران (پسماند)

۱. بازنگری مطالعات طرح جامع مدیریت پسماند شهر تبریز
۲. طرح مکانیزاسیون مدیریت پسماندهای شهر
۳. بررسی شیوه‌های جلب مشارکت مردمی در مدیریت پسماندهای شهری
۴. طرح مطالعاتی تفکیک پسماندهای شهری از مبدأ
۵. آسیب‌شناسی و ارزیابی طرح‌های مدیریت پسماند شهری در ۲۰ سال گذشته تبریز
۶. طرح جامع مدیریت نخاله‌های ساختمانی شهر تبریز
۷. طرح مدیریت و ساماندهی خودروهای لجن‌کش شهری
۸. طرح مطالعاتی چگونگی تمرکز کلیه عناصر موظف مدیریت پسماندهای شهری در سازمان مدیریت پسماند
۹. امکان‌سنجی استحصال گاز متان از مرکز دفن بهداشتی شهر تبریز به روش مشارکت و سرمایه‌گذاری و تدوین الگوی مناسب سرمایه‌گذاری برای آن
۱۰. بررسی امکان‌سنجی تهیه کود کمپوست از پسماندهای شهری با استفاده از کرم خاکی

اولویتهای پژوهشی کارگروه محیط زیست، خدمات شهری و بحران (خدمات شهری و بحران)

۱. تهیه طرح تفصیلی مدیریت بحران شهرداری تبریز بر اساس طرح جامع مدیریت بحران شهر تبریز
۲. طرح جامع مدیریت برف و یخبندان در سطح شهر تبریز
۳. بررسی علل و منابع آلودگی هوای شهر تبریز و تدوین راهکارهای کاهش آلودگی در حیطه وظایف شهرداری