

عناوین پایان نامه های کارشناسی ارشد عمران - GIS

ردیف	نام دانشجو	استاد راهنما	استاد معاون	تخصص استاد راهنما	استاد مشاور	تخصص استاد مشاور	موضوع	تاریخ تصویب پروپوزال	تاریخ دفاع پایان نامه
۱	پورنیک فاضل	خلیل قربانی	اونق	مهندسی آب و علوم در نقشه برداری GIS	مهندسي نقشه برداری		مطالعه تطبیقی پنهانه بندی دو رویکرد کلاسیک و فازی در اولویت بندی مکانی بر اساس روش های تصمیمگیری چند معیاره در محیط GIS (مطالعه موردی: کشت زیتون در استان گلستان)	۹۵/۱۱/۲۱	۹۶/۰۶/۳۰
۲	آرش اکبرزاده ایلخچی	خلیل قربانی	چوقی بایرام کمکی	مهندسی آب و علوم در نقشه برداری GIS	و نقشه برداری GIS		ارزیابی و بررسی بهینه ترین مسیر با ابزارهای آنالیز شبکه و الگوریتم کلونی مورچگان به منظور جمع آوری	۹۵/۱۱/۲۱	۹۶/۰۶/۳۰
۳	محمد رضا موسوی	خلیل قربانی	صالح آرخی	مهندسی آب و علوم در نقشه برداری GIS	سنجه از دور و نقشه برداری		تعیین نقاط حادثه خیز ترافیک شهری با استفاده از روش برآورد تراکم کرونل	۹۵/۱۱/۲۱	۹۶/۱۰/۲۶
۴	ایوب قوامی	صالح ارخی	-	سنجه از دور و نقشه بوداری	-		ارزیابی خطر رسیک زمین لغزش محیط gis (مطالعه موردی: حوضه ای ابخیز سد رودبار، استان لرستان)	۹۶/۰۲/۱۶	۹۶/۰۶/۳۰
۵	فاطمه آقاداویدیان جلفی	چوقی بایرام کمکی	خلیل قربانی	و نقشه برداری GIS	مهندسي آب و علوم نقشه برداری		طراحی و توسعه سیستم اطلاعات مکانی فرائستر (GIS-UBI) به منظور اندازه گیری و پاسخ گرد و غبار (محدوده مورد مطالعه: استان تهران شهرستان شهریار)	-	۹۶/۰۶/۳۰
۶	کیوان رحمانی	خلیل قربانی	چوقی بایرام کمکی	مهندسی آب و علوم در نقشه برداری GIS	و نقشه برداری GIS		مقایسه ارزیابی چند معیاره مکانی و مدل فازی در تعیین موقعیت پایگاههای اب رسانی اضطراری (مطالعه موردی: شهر بجنورد)	۹۶/۰۹/۲۹	۹۷/۰۶/۳۱
۷	صادق ابراهیمی مقدم	صالح ارخی	سنجه از دور و نقشه بوداری	مهندسي آب و علوم نقشه برداری GIS	خلیل قربانی		تحلیل مکانی جایگاه حمل و نقل عمومی سنگین (مترو و بی آرتی) در عملکرد جاذبه های گردشگری و محدوده های تجارتی شهر تهران	۹۶/۱۰/۳۰	۹۷/۰۶/۳۱

ردیف	نام دانشجو	استاد راهنما	تخصص استاد راهنما	استاد مشاور	تخصص استاد مشاور	موضوع	تاریخ تصویب پروپوزال	تاریخ دفاع پایان نامه
۸	حسین محبی نباران	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	حسن احمدی	آمایش سرزمینی	تحلیل الگوهای پراکنش جرم و ارتباط آن با شاخص‌های کالبدی و کارکردی مناطق بیست و دوگانه تهران بوسیله GIS	۹۶/۱۰/۳۰	۹۷/۷/۵
۹	حسن فرزانه	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	خلیل قربانی		تحلیل مکانی خطر و ریسک زلزله (مطالعه شهر بجنورد)		۹۶/۱۱/۲۶
۱۰	محمد دانشور	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	چوقی بایرام کمکی	GIS و نقشه برداری	کاربرد GIS برای تعیین مناطق مناسب جهت جمع آوری آب باران سطحی (مطالعه موردي: استان همدان)	۱۳۹۷/۱/۱۵	۹۷/۶/۲۷
۱۱	سید جواد میرعرب رضی	چوقی بایرام کمکی	GIS و نقشه برداری	خلیل قربانی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	تحلیل مکانی فرسودگی سطوح مختلف شهری با استفاده از مدل منطق فازی (مطالعه موردي منطقه مرکزی گرگان-گلستان)	۹۵/۱۱/۲۱	۹۷/۱۱/۳۰
۱۲	طیب شیخ حسابی	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	خلیل قربانی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	مکان‌یابی مناطق مناسب برای احداث سد با استفاده از روش فرآیند تحلیل شبکه (ANP) در محیط GIS مطالعه موردي: سد عمارت، شمالغرب ایران)	۹۵/۱۱/۲۱	۹۷/۱۱/۳۰
۱۳	سید حسین میرطالب بابلی	چوقی بایرام کمکی	GIS و نقشه برداری	ناصر مصطفوی		مکان‌یابی مراکز آموزشی با استفاده از تلفیق روش‌های چند معیاره و gis		۹۶/۱۱/۲۶
۱۴	محمد رضا قائمی	چوقی بایرام کمکی	GIS و نقشه برداری	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	مدل سازی و پیش‌بینی تخریب جنگل‌های هیرکانی		۹۷/۱۱/۳۰
۱۵	جاوید ایمانی پختی	حسن احمدی	مهندسى نقشه برداری	چوقی بایرام کمکی	GIS و نقشه برداری	موقعیت‌یابی ایستگاه‌های اورزانس با استفاده از تصمیم‌گیری چند معیاره مکانی	۹۶/۱۲/۲۴	۹۷/۱۱/۳۰
۱۶	کریم رفعت	آرخی	سنجهش از دور و نقشه برداری	خلیل قربانی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	ریزپنهنه بندی خطر وقوع زمین لغزش محور چالوس - تهران با استفاده از منطق فازی	۹۶/۰۹/۲۹	۹۷/۱۱/۳۰

۹۶/۰۶/۳۰	۹۵/۱۱/۲۱	طراحی و توسعه یک سیستم اطلاعات مکانی کاربردی به منظور اندازه گیری و پایش آلودگی هوا در شهر تهران	در فرم ها تنافض داشت نوشتم		GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	پارامیس فصلی	۱۷
۹۷/۱۱/۳۰		ارزیابی مکان های مناسب اکو توریسم با استفاده از سیستم تصمیم گیری چند معیاره فازی در محیط GIS مطالعه موردی: شهرستان نوشهر	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	خلیل قربانی	سنجد از دور و نقشه برداری	آرخی	کاظم محسنی	۱۸
۹۸/۰۶/۲۸	۹۷/۱۲/۲۲	مکان یابی پارک های عمومی در سیستم اطلاعات جغرافیایی با روش های تصمیم گیری چند معیاره (مطالعه موردی گرگان)	GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	خلیل قربانی	عسکر فلاحتی	۱۹
۹۶/۱۱/۲۶	۹۵/۱۱/۲۴	استخراج کاربری های پوشش سطح زمین با استفاده از سامانه استنتاجی فازی (حوزه مطالعاتی شهرستان بابل)		جمال جوکار	GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	علی کارد گر پیکا	۲۰
۱۳۹۷/۰۶/۲۱	۱۳۹۵/۱۱/۲۹	تعیین اولویت های مکانی و امکان سنجی کشت زعفران با استفاده از روش AHP- FUZZY در محیط GIS مطالعه موردی: استان گلستان)	سنجد از دور و نقشه برداری	صالح آرخی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	خلیل قربانی	جابر خسروی	۲۱
۱۳۹۸/۰۶/۳۰	۱۳۹۶/۹/۲۹	مکان یابی و اختصاص زمین برای محل دفن پسماند با استفاده از مدل فازی (مطالعه موردی شهر نوشهر)	GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	خلیل قربانی	قاسم قویدل شرکانلو	۲۲
۱۳۹۷/۰۶/۳۱	۱۳۹۶/۹/۲۹	هیه نقشه کاربری اراضی به خصوص کاربری جنگل که یکی از فاکتورهای اساسی در مطالعات منابع طبیعی و مدیریت محیط‌زیست می‌باشد و یکی از ارزشمندترین منابع طبیعی در کره زمین است که نقش حیاتی در حفظ تعادل اکوسیستم‌ها دارد	مهندسی آب و علوم GIS در نقشه برداری	خلیل قربانی	GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	حسین نجفی	۲۳
۱۳۹۸/۰۶/۲۸	۱۳۹۷/۹/۸	آسیب شناسی خطوط پرفشار گاز در سطح شهرستان اسفراین	سنجد از دور و نقشه برداری	صالح آرخی	GIS و نقشه برداری	چوکی بایرام کمکی	احمد شهابی فر	۲۴