

دانش‌آموختگان تحصیلات تکمیلی

نام و نام خانوادگی دانشجو	مقطع	رشته تحصیلی	عنوان پایان نامه	نام استاد راهنما	تاریخ دانش آموختگی	پست الکترونیک
سحر زندگی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	تأثیر ویژگی‌های ژئومورفولوژیکی بستر رود بر روی کیفیت آب (مطالعه موردی: حوضه رودخانه تروال در استان کردستان)	دکتر هادی نیری	۹۴/۷/۲۱	
مهوش مروتی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	ارزیابی و تحلیل مخاطرات طبیعی تهدیدکننده اشکال کارستی غارقوری قلعه (روانسر- کرمانشاه)	دکتر سعید خضری	۹۳/۱۲/۱۳	
احمد محمدی مطلق	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	ارزیابی و تحلیل توان مخروطه های واریزه ای در تولید رسوب و ایجاد مخاطرات محیطی (مطالعه موردی: شهرستان پاوه)	دکتر سعید خضری	۹۳/۱۲/۱۳	
خه بات احمدی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	پهنه بندی مخاطرات ژئومورفیک شهر سنندج با تاکید بر زلزله و تحلیل تأثیر بخش خصوصی در بروز آسیب پذیری بناهای شهری در برابر این مخاطره	دکتر هادی نیری	۹۳/۱۲/۱۱	
بهرام چاره خواه	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	تحلیل و پهنه بندی گذرگاه های بهمین خیز استان کردستان	دکتر هادی نیری	۹۴/۷/۱۴	
بختیار ولدی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	تحلیل مخاطرات مورفوتکتونیک و پهنه بندی خطر زمین لرزه در شهرستان کامیاران (استان کردستان)	دکتر سعید خضری	۹۴/۱۲/۱۵	
پریسا عثمانی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	بررسی تعادل ژئومورفولوژیکی رودخانه تروال (استان کردستان)	دکتر هادی نیری	۹۴/۱۲/۱۹	
سحر خسروی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	ارزیابی و پهنه بندی فعالیت‌های تکتونیکی استان کردستان با استفاده از شاخص های ژئومورفولوژیکی	دکتر هادی نیری	۹۴/۱۲/۱۹	
مریم کریمی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	بررسی و تحلیل مخاطرات های محیطی در منطقه کارستی تخت سلیمان تکاب	دکتر سعید خضری	۹۴/۱۲/۱۸	
مژگان یوسفی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	بررسی و تحلیل مخاطرات های محیطی غار کرفتو (شهرستان دیواندره)	دکتر سعید خضری	۹۴/۱۲/۱۸	
سارا محمدی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	ارزیابی مخاطرات محیطی غار سهولان	دکتر سعید خضری	۹۵/۱۱/۲۴	
زاله اشرفی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	شناسایی گسل‌های مخاطره‌آمیز با استفاده از آنومالی زهکشی و آزیموت دره (مطالعه موردی: حوضه آبریز تروال)	دکتر هادی نیری	۹۶/۶/۲۸	
اسرین میرزا مرادی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	تحلیل و پهنه‌بندی میزان سیل‌خیزی حوضه های آبریز استان کردستان با استفاده از شاخص‌های هیدروژئومورفولوژی	دکتر هادی نیری	۹۵/۱۲/۲۵	
اکبر کریمی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	بررسی و تحلیل پتانسیل های ژئوتوریسمی و تنگناهای محیطی غار کونه شمشم مریوان	دکتر سعید خضری	۹۵/۱۱/۲۴	
مهدی نوشادی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	شناسایی و تحلیل مخاطرات ژئومورفولوژیکی	دکتر هیمن	۹۷/۶/۳۱	

		شهابی دکتر ممند سالاری	در مسیر جاده پیرانشهر - سردشت.		ارشد	
	۹۷/۳/۱۵	دکتر هیمن شهابی دکتر ممند سالاری	بررسی و تحلیل ژئومورفولوژیکی غار علیصدر با دیدگاه مخاطره شناسی.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	رضوان همتی
	۹۸/۱۱/۲۳	دکتر هادی نیری	ارزیابی کمی خطر فرسایش کناری رودخانه تروال (حوضه بالادست ایستگاه حسن خان).	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	اختر امانی
	۹۷/۱۱/۳۰	دکتر سعید خضری	بررسی کیفیت منابع آب کارستی شهری، با تأکید بر مخاطرات محیطی، مطالعه موردی: شهر سردشت.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	پری شریعتی
	۹۸/۰۷/۳۰	دکتر سعید خضری	شناسایی و تحلیل مورفولوژیکی غارهای نستان و سی (سردشت).	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	دلنیا گیتوی
	۹۷/۱۱/۲۸	دکتر هیمن شهابی دکتر کامران چپی	پهنه بندی حساسیت سیلاب شهر سنندج با استفاده از روشهای آماری	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	مهناز آزادطلب
	۹۸/۰۶/۳۰	دکتر هادی نیری	ارزیابی حساسیت شبکه درون شهری به مخاطره زلزله (مطالعه موردی: شهر سنندج).	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	میکائیل سلیمی
	۹۹/۰۶/۲۹	دکتر سعید خضری	شناسایی و تحلیل مورفولوژیکی و ژئوتوریسمی غار توره (مهاباد).	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	شینا محمدی
	در حال انجام	دکتر سعید خضری دکتر هیمن شهابی	بررسی و تحلیل ناپایداری های دامنه ای اورامان تخت با تأکید بر بهمن برفی و ریزش سنگی.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	عثمان مرادی
	۹۸/۰۷/۳۰	دکتر سعید خضری	شناسایی مخاطرات محیطی بستر رودخانه قشلاق از پایین دست سد قشلاق تا فرودگاه.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	سروه گفتاری
	۹۸/۹/۱۲	دکتر ممند سالاری	ارزیابی مخاطره زمین لغزش و واکاوی علل آن در مسیر جاده سردشت-بانه (حداصل سردشت-دارساوین)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	نصیبه ملکی
	۹۸/۰۷/۳۰	دکتر سعید خضری	شناسایی و تحلیل مورفولوژیکی غار کوتزل (سردشت).	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	پریسا مولودی
	۹۷/۶/۳۱	دکتر هیمن شهابی دکتر سعید خضری	پیش بینی مکانی خطر حرکات دامنه ای جاده ای از پل قشلاق سنندج تا دهگلان.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	دانش زندی

۹۸/۱۰/۲۸	دکتر هادی نیری دکتر خالد اوسطی	تحلیل تغییرات مجرای رودخانه و مخاطرات ناشی از آن.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	آرمان خسروی
۹۷/۱۱/۲۴	دکتر هادی نیری	مکان یابی مراکز امداد و نجات در موقع خطر زلزله شهرستان نهاوند با استفاده از مدل چند متغیره.	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	محمود سوری
۹۷/۱۱/۲۴	دکتر هیمن شهابی	پهنه بندی مکانی حساسیت فرسایش خندقی با استفاده از روش ترکیبی دانش مبنا	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	زانیار امیری
۹۸/۱۱/۳۰	دکتر ممند سالاری	ارزیابی ژئوتورسمی تالاب شادگان با رویکرد محیطی	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	نزار عساکره
۹۸/۱۱/۲۳	دکتر سعید خضری	شناسایی و تحلیل مخاطرات محیطی شهر کلار و حومه در کردستان عراق	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	بختیار محمود محمد
۹۸/۰۴/۱۵	دکتر هادی نیری	مطالعه کیفی تجربه افراد در مواجهه با مخاطره زلزله در شهر سنندج	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	جمشید چوتاشی
۹۸/۰۶/۳۰	دکتر هیمن شهابی	پیش‌بینی مکانی حرکات‌های دامنه‌ای جاده کوهستانی سنندج - کامیاران با استفاده از الگوریتم‌های پیشرفته داده‌کاوی	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	صالح میرزانی
۹۸/۱۱/۲۹	دکتر ممند سالاری	واکاوی نگرش جامعه به مخاطره ی افت سطح آب زیرزمینی و علل آن در دشت دهگلان	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	علی نوری
۹۹/۰۶/۲۵	دکتر هیمن شهابی	شناسایی مناطق مستعد حرکت‌های دامنه‌ای در امتداد جاده‌های کوهستانی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و داده‌های راداری	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	میلاد محمدی
۹۹/۱۱/۲۷	دکتر هیمن شهابی	پهنه بندی خطر فروچاله ها در دشت های همدان با استفاده از الگوریتم های پیشرفته داده کاوی (۱۸۳۸۸)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	ویدا انصاری
در حال انجام	دکتر سعید خضری	بررسی، شناسایی و ارزیابی آثار یخچالی دوران چهارم در کوهستان های پرآو با تاکید بر سیرکهای یخچالی (۱۹۸۷۶)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	اکرم رحیمی گروه بانی
در حال انجام	دکتر ممند سالاری	تحلیلی راهبردی بر مدیریت مخاطرات طبیعی نواحی پیراشهری سنندج با رویکرد تاب آوری (۱۹۷۶۴)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	رضیه احمدی
۹۹/۸/۲۱	دکتر سعید خضری	بررسی و تحلیل مخاطرات طبیعی و مسائل انسانی و محیطی شهر سنندج به منظور ارائه ی راهکارهای مناسب (۱۹۵۶۰)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	مژگان نصرتی
در حال انجام	دکتر هادی نیری	تحلیل سیاست‌گذاری‌های مدیریت بحران در ایران (۱۹۸۹۵)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	اوسط شکوهی
در حال انجام	دکتر هادی نیری	اولویت‌بندی خطر سیل‌خیزی زیر حوضه‌های سفید رود در استان کردستان با بکار گیری هندسه فرکتال (۱۹۸۶۸)	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	جبار گویلی
در حال انجام	دکتر هیمن شهابی	شناسایی و پهنه بندی خطر زمین لغزش در جاده کوهستانی سنندج - مریوان با استفاده از	مخاطرات محیطی	کارشناسی ارشد	حمید علیخانی

					
رحیم توکلی فر	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	پیش بینی مکانی خطر زمین لغزش در جاده سقز مریوان با استفاده از ...	دکتر هیمن شهابی	دفاع شده	
رسول نادری فر	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	پهنه بندی خطر سیلاب در پهنه شهری نورآباد استان لرستان (۱۹۸۶۳)	دکتر ممند سالاری	در حال انجام	
رضا احمدی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	پهنه بندی خطر زمین لغزش در مسیر کامیاران - سروآباد با استفاده از	دکتر هیمن شهابی	دفاع شده	
وحید قربانی	کارشناسی ارشد	مخاطرات محیطی	شناسایی و پهنه بندی خطر زمین لغزش در جاده کوهستانی تهم - چورزق استان زنجان با استفاده از	دکتر هیمن شهابی	در حال انجام	
الهام ملکی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	تحلیل رابطه ی بین دبی رسوب و شاخص های مورفومتری و ژئومورفولوژیکی در غرب ایران.	دکتر هادی نیری	در حال انجام	
خدیدجه داوند	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	پهنه بندی خطر سیلاب در شهر ایلام با استفاده از مدل های پیش بینی کننده مکانی.	دکتر هیمن شهابی دکتر ممند سالاری	۹۸/۰۶/۳۰	
ژیلا چارداولی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	پهنه بندی فرسایش سطحی با استفاده از شاخص های ژئومورفولوژیکی و مورفومتریک. مطالعه موردی: حوضه آبریز رودخانه ی قشلاق.	دکتر هادی نیری دکتر ممند سالاری	در حال انجام	
سکینه معینی رودبالی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	شناسایی و تحلیل مورفولوژیکی الگوی مجرا در رودخانه ی شش پیر سپیدان فارس	دکتر ممند سالاری	در حال انجام	
پرستو پرویزی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	مقایسه ی ساختارهای کارستی کوهستان زرنه و کرگان با ساختارهای کوهستان شاخ شکین (شهرستان کامیاران)	دکتر سعید خضری	در حال انجام	
دل آرام فتحی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	بررسی و تحلیل خصوصیات غار کرفتو از نظر ژئوتوریسم با تأکید بر ویژگیهای ...	دکتر سعید خضری	در حال انجام	
روژین مرادی دهچراغی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	استفاده از درخت فرکتال جهت تحلیل الگوی شبکه ی زهکشی در حوضه ی آبریز رودخانه ی رمیرک در استان کرمانشاه	دکتر هادی نیری	در حال انجام	
زهرا خراتیان	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	ارزیابی تکنیک فعال در حوضه های آبریز پیراشهری همدان (عباس آباد، حیدریه و مریانچ)	دکتر ممند سالاری	در حال انجام	
شهلا کهریزی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	تحلیل رابطه ی بین خصوصیات ژئومورفولوژیکی و بعد فرکتالی حوضه های آبریز (مطالعه موردی: حوضه ی رودخانه ی دینور)	دکتر هادی نیری	در حال انجام	
فاطمه نونهال	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	پیش بینی مکانی فلزات سنگین در آبهای زیرزمینی دشت قروه - دهگلان	دکتر هیمن شهابی	۹۹/۱۲/۲۵	
فرشته ییاسی	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	اولویت بندی تکنیکی حوضه های آبریز با بکارگیری شاخص های مورفومتریک . مطالعه	دکتر ممند سالاری	در حال انجام	

			موردی: حوضه رودخانه رازآور			
فرشته وحیدی زاده	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	ارزیابی و تحلیل نقش کارست در تولید رواناب (مطالعه‌ی موردی: حوضه‌ی رودخانه های کنگیر و میمه در استان ایلام)	دکتر سعید خضری	۹۹/۱۲/۰۶	
فاروق علی پور	کارشناسی ارشد	هیدروژئومورفولوژی	پهنه بندی خطر سیلاب در شهر سقز با استفاده از مدل‌های پیش بینی کننده مکانی	دکتر هیمن شهابی	۹۹/۱۱/۲۱	
صبری محمدپور	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	تحلیل پویایی تکتونیکی استان کردستان با به‌کارگیری هندسه فراکتال (۱۹۷۲۴)	دکتر هادی نیری	۹۹/۱۲/۱۳	
محمدکاوان امینی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	ارزیابی ژئودایورسیتی در حوضه زرببار (۲۱۰۰۴)	دکتر ممند سالاری		در حال انجام
هادی خسروپناه	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	بررسی، شناسایی و ارزیابی سیرک های یخچالی در کوه های چهل چشمه با استفاده از روش پورتر (۱۹۹۲۵)	دکتر سعید خضری		در حال انجام
نجم الدین احمدی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط		دکتر سعید خضری		در حال انجام
آرام مرادی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط		دکتر سعید خضری		در حال انجام
جمیل میرکی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	ارزیابی ژئودایورسیتی در حوضه قشلاق سنندج	دکتر ممند سالاری		در حال انجام
چنور محمدی نژاد	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	ارزیابی ژئومورفوسایتهای کارستیک و تحلیل جایگاه آنها با به کارگیری مدل‌های ترکیبی ارزیابی ژئوتوریسمی (مطالعه موردی: غار قوری قلعه و سراب روانسر)	دکتر ممند سالاری		در حال انجام
مهشاد بهمنی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	تحلیل فضایی مخاطرات ژئومورفولوژیکی با تأکید بر حرکات دامنه‌ای (مطالعه موردی: شهرستان سنندج)	دکتر هیمن شهابی		در حال انجام
سیران شاکری	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	بررسی مخاطرات ژئومورفولوژیکی شهرستان کامیاران با تأکید بر حرکات دامنه‌ای با استفاده از مدل‌های پیش‌بینی کننده مکانی	دکتر هادی نیری		در حال انجام
کیانوش میهمی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط		دکتر هادی نیری		در حال انجام
ثریا فریدی	کارشناسی ارشد	آمایش محیط	بررسی تاثیر زهکشی سد گاوشان بر آبهای زیرزمینی دشت کامیاران	دکتر هادی نیری		در حال انجام