

اطلاعات سوابق تحصیلی استاد

محل دانشگاه		درجه مدرک	دانشگاه	رشته تحصیلی	معدل مدرک	تاریخ پایان	تاریخ شروع	مدرک
شهر	کشور							
		PhD	هندوستان	مهندسی عمران-محیط زیست		1384/09/30		دکتری تخصصی

اطلاعات پایان نامه استاد

عنوان	نمره	تاریخ دفاع	مدرک
			دکتری تخصصی

ماه یا فصل انتشار	سال انتشار	عنوان		شماره
		لاتین	فارسی	
بهار	1401		بررسی و مدل سازی غلظت مونواکسید کربن، ازن و ذرات معلق کوچکتر از 10 میکرون در هوای کرج با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی	130291
بهار	1401		پیش بینی تقاضای روزانه آب شهر شیراز با استفاده از شبکه عصبی و الگوریتم بهینه سازی کلونی زنبور عسل	131255
تابستان	1401		بررسی شست و شوی خاک آلوده ...	133628
زمستان	1400		امکان سنجی حذف کادمیوم با استفاده از بتن اختلاط سبز اصلاح شده با بنتونیت	127795
تابستان	1400		امکانسنجی امکان پیش بینی غلظت ذرات معلق با استفاده از شبکه عصبی (مطالعه موردی: شهر تبریز)	128948
زمستان	1400		بررسی میزان آلاینده‌گی و تاثیر ماشین آلات ساختمانی پروژه های عمرانی در آلودگی هوا	128984
تابستان	1399		حذف فلز سنگین کروم از پساب صنعتی با استفاده از بتن اختلاط سبز اصلاح شده با بنتونیت	120047
پائیز	1398		بررسی تاثیر عوامل مختلف بر کاهش گاز رادن خاک ...	102029
بهار	1398	Comparison of Statistical Methods, Neural Network and Fuzzy Neural for Particular Matter (PM2.5) Prediction (Case study: Mashhad		112457
بهار	1398	Using modified Montmorillonite by Methylene Blue for removing Brilliant Red from textile wastewater		112723
دی	1398	Removal of Malachite Green Dye from Industrial Wastewater by Using Concrete Modified with Rubber Powder		119264
تابستان	1397		مدل سازی تاثیر ارتفاع دالان خیابانی بر انتشار NOx در یک زیرگذر شهری	99657
اردیبهشت	1397	Study of Dioxide Titanium Nanoparticles efficiency on removing water Heterotrophic Bacteria Population		102030
بهار	1397		بررسی روند تغییرات غلظت ذرات معلق شهر مشهد با استفاده از داده های هواشناسی سال 1390-1395	102200
زمستان	1397	MODIFIED CONCRETE ABILITY FOR REMOVING CADMIUM (II) FROM WASTEWATER		106828
دی	1397	Evaluation of a Dispersion Modeling Software Package ((Case Study: Traffic Pollutants in Shiraz Iran		107271
زمستان	1397		بررسی امکان استفاده از بتن اصلاح شده با حاذب کاپولین در حذف فلز سنگین کروم از فاضلاب صنعتی	107679
بهار	1396		کاربرد شبکه عصبی جهت مدل سازی حذف کروم از محلول های آبی با استفاده از نانو ذرات آهن اکسید	87508
زمستان	1396		بررسی مقایسه ای کارایی عملکرد جاذبهای کیتوزان و کیتوزان اصلاح شده با اکسید آهن در حذف اریتر و مایسن از محیط های آبی	97512
دی	1396		تغییرات مورفوفیزیولوژیکی، بیوشیمیایی و ترکیبات اسانس گیاه دارویی مرزه باغی (<i>Satureja hortensis L.</i>) آبیاری شده با پساب تصفیه شده	101123
پائیز	1395		پهنه بندی نواحی مستعد اکوتوریسم و گردشگری استان فارس	73248
اردیبهشت	1395		بررسی حذف نیترات از محیط آبی در فرایند گیاه پالایی توسط سنبل آبی (<i>Eichhornia crassipes</i>)	76507
خرداد	1395		بررسی کیفیت بتن سیمان سفید تهیه شده با پساب بهداشتی تصفیه خانه فاضلاب	82870
آذر	1395	Using modified concrete for removing Chromium from wastewater		85976
دی	1395	Evaluation of Cadmium removal from the water in phytoremediation process using <i>Eichhornia crassipes</i>		85977
بهمن	1395	USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORK (ANN) MODEL FOR CHROMIUM (VI) REMOVAL FROM AQUEOUS SOLUTIONS BY IRON OXIDE NANOPARTICLES		88050
زمستان	1395	Study of Nitrate Removal from the water by using <i>Eichhornia crassipes</i>		92148
شهریور	1394	A study of the influence of cultural factors on protecting Isfahan environment		67967
اسفند	1394	Evaluation of lead pollution risk assessment in the air and dust		73296

بهن	1394		بررسی رابطه نگرش مذهبی با نگرش و رفتار محیط زیستی دانشجویان دختر دانشگاه پیام نور رامهرز	83559
شهریور	1393	A new methodology for drought vulnerability Assessment Using SPI		50132
شهریور	1393	Application of Ag coated rice husk ash As a new adsorbant ...		50567
آبان	1393		حذف کلرید از محلولهای آبی با جاذب خاکستر برنج اصلاح شده با نقره	60193
دی	1392	Application of MgO nanocrystals as efficient adsorbent for removal basic dyes		31579
تیر	1392		مطالعه تاثیر آموزش محیط زیست بر بهبود تفکیک پسماند پزشکی	48786
آذر	1391	GIS overlay analysis for hazard assessment of drought in Iran		14299
شهریور	1391	SPECIATION OF Cr3 AND Cr6 CONCENTRATION IN URBAN ATMOSPHERE		14300
بهن	1390	evaluation of cost- effective method for restoring heavy metal contaminated soil using compost		2585
شهریور	1390	Analyzing spatial and temporal pattern of Humid normal and drought years using percent of normal precipitation index PNPI) in fars province IRAN		2589
تیر	1390	Development of a new model of risk analysis for water erosion by using GIS		2592
شهریور	1390	Analyzing spatial and temporal pattern of humid normal and drought years using percent of normal ...precipitation		14283
شهریور	1389	Evaluation of hazard of food industrial wastewater a case study Shiraz industrial state		14209
شهریور	1389	Comparison of Decolorization by Kaolin Zettlitz with Common Adsorbents in Textile Wastewater		14275
شهریور	1389	Sensitive determination of Lead in soil and water samples by cloud point extraction		14276
شهریور	1389	Hazard determination of industrial wastewater of Shiraz		14280
آذر	1389	Removal of Zn and pb ions using rice husk in food Industrial wastewater		14281
اردیبهشت	1388	sensitive kinetic spectrophotometric method for trace ... determination of		14203
شهریور	1388	Determination of industrial and urban runoff quality of Southern Pars economical special energy zone for renewed usage		14207
شهریور	1388	Decolorization of textile wastewater by solar light and ultraviolet radiation		14212
دی	1388	Comparision of decolorization of industrial wastewater		14279
آذر	1387	Study of water quality in Kor river west southern of Iran		13958
بهن	1387	A prediction model for soil salinity using its indicators A case study in southern Iran		13959
آذر	1387	Comparison of decolorization in textile wastewater by solar light and ultraviolet radiation		13961
	1387	Sensitive Kinetic Spectrophotometric method for Trace determination of Cerium (IV) Based on decolorization of Nile blue by potassium Periodate		35516
آذر	1385	Anew model for assessing of livestock pressure A case study- southern Iranr		13962