

جدول 1- رشته های دارای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون استعداد های درخشان
دانشگاه علم و صنعت ایران در سال 99-00

رشته - گرایش	دانشکده	
مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال	مهندسی برق	
مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک		
مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک		
مهندسی برق - سیستم های قدرت		
مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی		
مهندسی برق - کنترل		
مهندسی برق - مخابرات سیستم		
مهندسی برق - مخابرات میدان و موج		
مهندسی برق - مخابرات امن و رمزنگاری		
مهندسی پزشکی - بیوالکتریک		
مدیریت کسب و کار - بازاریابی * (فقط مرد)		مهندسی پیشرفت
مدیریت کسب و کار - استراتژی * (فقط مرد)		
مدیریت تکنولوژی (نوآوری تکنولوژی) * (فقط مرد)		
مدیریت تکنولوژی - سیاست های تحقیق و توسعه * (فقط مرد)		
علوم اقتصادی - توسعه اقتصادی و برنامه ریزی * (فقط مرد)		
مهندسی صنایع - سیستم های کلان * (فقط مرد)		
کار آفرینی - کسب و کار جدید * (فقط مرد)		
مدیریت فناوری اطلاعات (کسب و کار الکترونیک) * (فقط مرد)		
برنامه ریزی سیستم های اقتصادی * (فقط مرد)		
مهندسی خودرو - سازه و بدنه خودرو	مهندسی خودرو	
مهندسی خودرو - سیستم محرکه خودرو		
مهندسی خودرو - طراحی سیستم های دینامیکی خودرو		
مهندسی حمل و نقل ریلی	مهندسی راه آهن	
مهندسی خطوط راه آهن		
مهندسی راه آهن برقی		
مهندسی ماشین های ریلی		
مهندسی ایمنی در راه آهن		
مهندسی کنترل و علائم راه آهن		

جدول 1- رشته های دارای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون استعدادهای درخشان
دانشگاه علم و صنعت ایران در سال 00-99

رشته - گرایش	دانشکده
مهندسی شیمی - مهندسی پلیمر	مهندسی شیمی
مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی	
مهندسی شیمی - ترموسینتیک و کاتالیست	
مهندسی شیمی - صنایع شیمیایی معدنی	
مهندسی شیمی - فرآیندهای جداسازی	
مهندسی شیمی - مدل سازی، شبیه سازی و کنترل	
مهندسی شیمی - طراحی فرآیند	
مهندسی نفت - مهندسی مخازن هیدروکربوری	
مهندسی صنایع - بهینه سازی سیستم ها	مهندسی صنایع
مهندسی صنایع - مدیریت مهندسی	
مهندسی صنایع - سیستم های کلان	
مهندسی صنایع - مهندسی مالی	
مهندسی صنایع - مدیریت پروژه	
مهندسی صنایع - مهندسی لجستیک و زنجیره تامین	
مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیک	
مهندسی عمران - مدیریت ساخت	مهندسی عمران
مهندسی عمران - راه و ترابری	
مهندسی عمران - سازه	
مهندسی عمران - سواحل، بنادر و سازه های دریایی	
مهندسی عمران - آب و سازه های هیدرولیکی	
مهندسی عمران - ژئوتکنیک	
مهندسی عمران - مدیریت منابع آب	
مهندسی عمران - حمل و نقل	
مهندسی عمران - زلزله	
مهندسی عمران - محیط زیست	

جدول 1- رشته های دارای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون استعدادهای درخشان
دانشگاه علم و صنعت ایران در سال 99-00

رشته - گرایش	دانشکده	
مهندسی کامپیوتر - معماری سیستمهای کامپیوتری	مهندسی کامپیوتر	
مهندسی کامپیوتر - نرم افزار		
مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی و رباتیکز		
مهندسی کامپیوتر - شبکه های کامپیوتری		
شهرسازی - برنامه ریزی منطقه ای	مهندسی معماری	
شهرسازی - برنامه ریزی شهری		
شهرسازی - طراحی شهری		
طراحی صنعتی		
مرمت و احیاء بناها و بافتهای تاریخی (حفاظت و مرمت میراث معماری)		
مرمت و احیاء بناها و بافتهای تاریخی (حفاظت و مرمت میراث شهری)		
مهندسی معماری - فناوری		
مهندسی معماری - معماری آموزشی و فرهنگی		
مهندسی معماری - فضاهای درمانی و بهداشتی		
مهندسی معماری - پایداری		
مهندسی معماری - مسکن		
مهندسی معماری منظر		
مهندسی پزشکی - بیومکانیک		مهندسی مکانیک
مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی		
مهندسی مکانیک - ساخت و تولید		
مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی		
مهندسی هوا- فضا - آیرودینامیک		
مهندسی هوا- فضا - جلوبرندگی		
مهندسی هوا- فضا - سازه های هوایی		
مهندسی پزشکی - بیومواد	مهندسی مواد و متالورژی	
مهندسی مواد - استخراج فلزات		
مهندسی مواد - سرامیک		
مهندسی مواد - ریخته گری		
مهندسی مواد - شناسایی و انتخاب مواد مهندسی		
مهندسی مواد - شکل دادن فلزات		

جدول 1- رشته های دارای پذیرش در مقطع کارشناسی ارشد بدون آزمون استعدادهای درخشان
دانشگاه علم و صنعت ایران در سال 99-00

رشته - گرایش	دانشکده
آمار ریاضی	ریاضی
ریاضی کاربردی - آنالیز عددی	
ریاضی کاربردی - بهینه سازی	
ریاضی محض - آنالیز	
ریاضی محض - جبر	
ریاضی محض - هندسه	
آموزش زبان انگلیسی	زبان
شیمی - شیمی فیزیک	شیمی
شیمی - شیمی معدنی	
شیمی - شیمی آلی	
شیمی - شیمی تجزیه	
شیمی - نانو شیمی	
مهندسی فناوری ماهواره	فناوری نوین
مهندسی سیستمهای انرژی (انرژی - محیط زیست)	
مهندسی نانو فناوری - نانو مواد	
فیزیک - فیزیک ماده چگال	فیزیک
فیزیک - فیزیک پلاسما	
فیزیک - اپتیک لیزر	
فوتونیک	