

بسمه تعالی

## اطلاعیه دانشگاه کاشان در خصوص مرحله ارزیابی تخصصی

آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶

### اطلاعیه شماره ۱

بدینوسیله به اطلاع داوطلبان دکتری نیمه متمرکز ۱۳۹۶ که در انتخاب رشته خود کد یا کدهایی از رشته محل های این دانشگاه را انتخاب نموده اند می رساند در صورت داشتن حد نصاب های علمی لازم می توانند از تاریخ ۹۶/۳/۲ تا ۹۶/۳/۱۱ با مراجعه به نشانی اینترنتی <https://register.kashanu.ac.ir> نسبت به ثبت نام برای ارزیابی تخصصی اقدام نمایند. بدیهی است داوطلبانی می توانند جهت ارزیابی تخصصی در هر کد رشته محل این دانشگاه ثبت نام نمایند که نمره کل مندرج در کارنامه آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶ آن ها در رشته -گرایش مربوطه مساوی یا بالاتر از حد نصاب اعلامی دانشگاه کاشان باشد. شایان ذکر است حد نصاب لازم برای داوطلبان دارای سهمیه ایثارگران ۷۰ درصد و برای داوطلبان دارای سهمیه رزمندگان و مریبان حائز شرایط، ۸۰ درصد حد نصاب های اعلام شده برای داوطلبان آزاد خواهد بود.

الف- پذیرش در کلیه دوره های دکتری دانشگاه کاشان اعم از روزانه، نوبت دوم (شبانه) و پردیس خودگردان از طریق مصاحبه شفاهی و بررسی سوابق علمی انجام می شود. ارزیابی نهایی براساس ۳۰٪ امتیازات پژوهشی، ۳۰٪ امتیازات آموزشی و ۴۰٪ مصاحبه شفاهی (مطابق جداول ۱ تا ۳) انجام خواهد شد.

**جدول شماره ۱: نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی داوطلب (حداکثر ۳۰ امتیاز)**

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی
۱	مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی	۱۶	هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقا
۲	گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران		گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز
۳	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر		برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز
۴	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	۶	هر مقاله تا ۲ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقا
۵	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	۴	خارجی تا ۲ و داخلی تا ۱ امتیاز
۶	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	۴	-

**جدول شماره ۲: نحوه محاسبه امتیازات آموزشی داوطلب (حداکثر ۳۰ امتیاز)**

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی
۱	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی	۷	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۲	معدل (بدون احتساب نمره پایان نامه) و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۶	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۳	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۴	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳	طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۵	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	۳	رتبه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز؛ رتبه ۴ تا ۶، ۲ امتیاز؛ رتبه ۷ تا ۹، ۳ امتیاز؛ رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز؛ رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز
۶	مدرک زبان معتبر	۸	طبق جدول ۱-۲

**جدول ۱-۲: همترازی نمرات آزمون‌های ملی و بین‌المللی زبان انگلیسی و امتیاز مربوطه**

حداکثر امتیاز	TOEELPAPER+TOLIMO	TOEFL CBT	TOEFL IBT	IELTS Academic	MSRT (MCHE)
۸	۶۳۷-۶۷۷	۲۷۰-۳۰۰	۱۱۰-۱۲۰	۸	۸۰-۱۰۰
۷	۶۰۷-۶۳۶	۲۵۳-۲۶۹	۱۰۲-۱۰۹	۷/۵	۷۵-۷۹
۶	۵۸۷-۶۰۶	۲۴۰-۲۵۲	۹۴-۱۰۱	۷	۷۰-۷۴
۵	۵۵۰-۵۸۶	۲۱۳-۲۳۹	۷۹-۹۳	۶/۵	۶۵-۶۹
۴	۴۹۵-۵۴۹	۱۶۸-۲۱۲	۶۰-۷۸	۶	۶۰-۶۴
۳	۴۵۰-۴۹۴	۱۳۷-۱۶۷	۴۶-۵۹	۵/۵	۵۵-۵۹
۲	۴۲۰-۴۴۹	۱۰۸-۱۳۶	۳۵-۴۵	۵	۵۰-۵۴
۱	۳۹۳-۴۱۹	۹۳-۱۰۷	۲۹-۳۴	۴/۵	۴۵-۴۹

**جدول شماره ۳: امتیاز مصاحبه شفاهی داوطلب (حداکثر ۴۰ امتیاز)**

حداکثر امتیاز	شاخص ارزیابی	ردیف
۴	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۱
۴	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۲
۴	شخصیت، متانت، نحوه تعامل	۳
۴	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۴
۴	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۵
۲۰	همراستایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت‌های علمی اعضای گروه	۶

ب- مرحله مصاحبه جهت ارزیابی تخصصی داوطلبان طبق جدول شماره ۴ انجام خواهد شد.

**جدول شماره ۴: کد رشته محل های مورد پذیرش دانشگاه کاشان، برنامه زمانی و مکان مصاحبه تخصصی**

کد رشته محل	نام رشته-گرایش	دوره	ظرفیت پذیرش	تاریخ مصاحبه	مصاحبه شوندگان براساس حرف اول نام خانوادگی	شروع مصاحبه	مکان مصاحبه
۱۰۲۴	زبان و ادبیات فارسی	روزانه	۴	۱۳۹۶/۰۴/۲۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۴/۲۷	ص تا ی		
۱۰۲۵	زبان و ادبیات فارسی (واحد خواهران)	روزانه	۳	۱۳۹۶/۰۴/۲۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۴/۲۷	ص تا ی		
۱۰۷۳	زبان و ادبیات فارسی	نوبت دوم	۲	۱۳۹۶/۰۴/۲۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۴/۲۷	ص تا ی		
۱۰۷۴	زبان و ادبیات فارسی (واحد خواهران)	نوبت دوم	۲	۱۳۹۶/۰۴/۲۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۴/۲۷	ص تا ی		
۱۱۹۲	زبان و ادبیات عرب	روزانه	۴	۱۳۹۶/۰۳/۱۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۳/۱۷	ص تا ی		
۱۱۹۳	زبان و ادبیات عرب (واحد خواهران)	روزانه	۲	۱۳۹۶/۰۳/۱۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۳/۱۷	ص تا ی		
۱۲۰۵	زبان و ادبیات عرب	نوبت دوم	۲	۱۳۹۶/۰۳/۱۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۳/۱۷	ص تا ی		
۱۲۰۶	زبان و ادبیات عرب (واحد خواهران)	نوبت دوم	۱	۱۳۹۶/۰۳/۱۶	الف تا ش	۸ صبح	دانشکده ادبیات و زبان های خارجی
				۱۳۹۶/۰۳/۱۷	ص تا ی		
۱۵۴۱	جامعه شناسی - جامعه شناسی مسایل اجتماعی ایران	روزانه	۴	۱۳۹۶/۰۳/۰۸	الف تا ذ	۸ صبح	دانشکده علوم انسانی
				۱۳۹۶/۰۳/۰۹	ر تا غ		
				۱۳۹۶/۰۳/۱۰	ف تا ی		

دانشکده علوم انسانی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۳/۰۸	۲	نوبت دوم	جامعه شناسی - جامعه شناسی مسائل اجتماعی ایران	۱۵۵۶
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۳/۰۹				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۱۰				
دانشکده ادبیات و زبان های خارجی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۱	۱	پردیس خودگردان	علوم قرآن و حدیث	۱۵۹۶
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۲				
دانشکده ادبیات و زبان های خارجی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۱	۲	روزانه	علوم قرآن و حدیث	۱۵۸۶
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۲				
دانشکده ادبیات و زبان های خارجی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۱	۱	نوبت دوم	علوم قرآن و حدیث	۱۵۹۳
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۲				
دانشکده علوم انسانی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۴/۱۷	۲	روزانه	حقوق جزا و جرم شناسی	۱۹۲۱
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۸				
دانشکده علوم انسانی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۴/۱۷	۱	نوبت دوم	حقوق جزا و جرم شناسی	۱۹۳۱
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۸				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۳	روزانه	شیمی - شیمی فیزیک	۲۴۳۲
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۲	نوبت دوم	شیمی - شیمی فیزیک	۲۴۵۰
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	روزانه	شیمی - شیمی آلی	۲۴۹۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	نوبت دوم	شیمی - شیمی آلی	۲۵۱۳
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۴	روزانه	شیمی - شیمی تجزیه	۲۵۶۰
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				

پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	روزانه	شیمی - شیمی تجزیه	۲۵۸۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۵	روزانه	شیمی - شیمی معدنی	۲۶۲۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	نوبت دوم	شیمی - شیمی معدنی	۲۶۳۸
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۴	پردیس خودگردان	ریاضی - جبر	۲۹۷۱
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده شیمی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	پردیس خودگردان	ریاضی - آنالیز	۲۹۷۶
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۷	روزانه	ریاضی - جبر	۲۸۳۹
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده علوم ریاضی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۵	روزانه	ریاضی - آنالیز	۲۸۸۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده علوم ریاضی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۴	نوبت دوم	ریاضی - جبر	۲۹۳۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده علوم ریاضی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	نوبت دوم	ریاضی - آنالیز	۲۹۴۸
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				

دانشکده علوم ریاضی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۵	روزانه	ریاضی کاربردی- آنالیز عددی	۳۰۰۶
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده علوم ریاضی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	نوبت دوم	ریاضی کاربردی- آنالیز عددی	۳۰۴۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۶	۴	روزانه	علوم و فناوری نانو- نانوفیزیک- نانوساختارها	۳۰۷۸
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۷				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۶	۲	نوبت دوم	علوم و فناوری نانو- نانوفیزیک- نانوساختارها	۳۰۸۱
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۷				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	پردیس خودگردان	فیزیک- اتمی و مولکولی	۳۲۳۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	پردیس خودگردان	فیزیک- ذرات بنیادی	۳۲۴۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۱	پردیس خودگردان	فیزیک- هسته ای	۳۲۴۹
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۵	روزانه	فیزیک- اتمی و مولکولی	۳۱۰۶
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	روزانه	فیزیک- ذرات بنیادی	۳۱۴۹
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				

دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	روزانه	فیزیک- هسته ای	۳۱۸۰
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۳	نوبت دوم	فیزیک- اتمی و مولکولی	۳۱۹۳
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۱	نوبت دوم	فیزیک- ذرات بنیادی	۳۲۰۷
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده فیزیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۱	نوبت دوم	فیزیک- هسته ای	۳۲۲۰
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۷	۲	روزانه	علوم و فناوری نانو- نانوشیمی- نانومواد معدنی	۳۲۷۷
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۸				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۷	۱	نوبت دوم	علوم و فناوری نانو- نانوشیمی- نانومواد معدنی	۳۲۸۰
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۸				
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۴	روزانه	مهندسی برق- قدرت	۳۳۷۷
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱	۲	نوبت دوم	مهندسی برق- قدرت	۳۶۱۴
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۲	روزانه	مهندسی برق- کنترل	۳۵۳۷
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۱	نوبت دوم	مهندسی برق- کنترل	۳۵۵۲
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				



دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۱	روزانه	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	۳۸۰۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۱	نوبت دوم	مهندسی مکانیک- ساخت و تولید	۳۸۱۱
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۷	روزانه	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات	۳۸۳۸
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۴	نوبت دوم	مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات	۳۸۶۰
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۴	روزانه	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	۳۹۸۴
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی مکانیک	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۲	۲	نوبت دوم	مهندسی مکانیک- تبدیل انرژی	۳۹۵۱
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۳				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۴				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۷	۱	پردیس خودگردان	مهندسی معدن- استخراج مواد معدنی	۴۰۵۸
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۸				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۷	۱	روزانه	مهندسی معدن- استخراج مواد معدنی	۴۰۵۱
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۸				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۷	۱	نوبت دوم	مهندسی معدن- استخراج مواد معدنی	۴۰۵۶
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۸				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۸	۱	پردیس خودگردان	مهندسی معدن- فراوری مواد معدنی	۴۰۶۵
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۹				

دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۸	۲	روزانه	مهندسی معدن- فراوری مواد معدنی	۴۰۶۲
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۹				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۰۸	۱	نوبت دوم	مهندسی معدن- فراوری مواد معدنی	۴۰۶۴
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۰۹				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۰	۴	پردیس خودگردان	مهندسی شیمی	۴۳۸۱
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۰	۷	روزانه	مهندسی شیمی	۴۳۵۴
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
دانشکده مهندسی	۸ صبح	الف تا ذ	۱۳۹۶/۰۴/۱۰	۴	نوبت دوم	مهندسی شیمی	۴۳۷۲
		ر تا غ	۱۳۹۶/۰۴/۱۱				
		ف تا ی	۱۳۹۶/۰۴/۱۲				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۸	۳	روزانه	مدیریت و کنترل بیابان	۵۰۸۰
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۹				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۸	۲	نوبت دوم	مدیریت و کنترل بیابان	۵۰۸۶
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۹				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۷	۲	روزانه	علوم و مهندسی آبخیزداری- آب	۵۰۹۴
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۸				
پژوهشکده علوم و فناوری نانو	۸ صبح	الف تا ش	۱۳۹۶/۰۳/۲۷	۱	نوبت دوم	علوم و مهندسی آبخیزداری- آب	۵۱۰۶
		ص تا ی	۱۳۹۶/۰۳/۲۸				

ج- مدارک مورد نیاز که می‌بایست داوطلبان برای انجام مرحله مصاحبه همراه خود داشته باشند:

۱- فرم تکمیل شده مرحله ارزیابی تخصصی دکتری نیمه متمرکز سال ۱۳۹۶ دانشگاه کاشان (فرم پیوست)

۲- اصل شناسنامه و کارت ملی و تصویری از تمامی صفحات شناسنامه و کارت ملی

۳- تصویر کارنامه آزمون نیمه متمرکز دکتری سال ۱۳۹۶

۴- اصل و تصویر مدرک کارشناسی ارشد (آن دسته از دانشجویان سال آخر که حداکثر تا تاریخ ۹۶/۶/۳۱

در مقاطع کارشناسی ارشد و یا دکتری حرفه‌ای فارغ التحصیل خواهند شد، می‌بایست اصل گواهی تأیید شده توسط دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل تحصیل، مربوط به معدل واحدهای گذرانده تا تاریخ ۹۵/۱۱/۳۰ را همراه داشته و ارائه نمایند).

۵- اصل و تصویر مدرک کارشناسی (آن دسته از داوطلبان که فارغ التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می‌باشند، می‌بایست اصل و تصویر مدرک کاردانی را نیز ارائه نمایند).

تبصره - داوطلبانی که به دلائلی قادر به ارائه اصل مدرک یا مدارک مندرج در بندهای ۴ و ۵ فوق نمی‌باشند، لازم است اصل گواهی تأیید شده توسط دانشگاه یا مؤسسه آموزش عالی محل اخذ مدرک را به همراه داشته باشند.

۶- ریز نمرات کارشناسی و کارشناسی ارشد (آن دسته از معرفی شدگانی که فارغ التحصیل دوره کارشناسی ناپیوسته می‌باشند می‌بایست ریز نمرات مقطع کاردانی را نیز ارائه نمایند).

۷- پایان نامه‌های کارشناسی و کارشناسی ارشد

۹- اصل و تصویر گواهی شرکت در آزمون‌های ملی و یا بین‌المللی که در آن نمره زبان اخذ شده مشخص باشد.

۱۰- اصل و تصویر حکم کارگزینی برای داوطلبان حائز شرایط سهمیه مریبان رسمی قطعی و یا رسمی آزمایشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

۱۱- سایر مستندات مربوط به سوابق علمی، آموزشی و پژوهشی

۱۲- اصل فیش بانکی به مبلغ ۶۰۰۰۰۰ ریال (معادل شصت هزار تومان) که داوطلب قبلاً در مرحله ثبت- نام اینترنتی اولیه به حساب «درآمدهای اختصاصی معاونت آموزشی دانشگاه کاشان» نزد بانک تجارت- شعبه دانشگاه کاشان به شماره ۱۶۰۹۰۶۵۷۲۵ با شماره شناسه پرداخت ۰۰۰۱۶۰۹۰۶۵۷۲۵۵۲ واریز و فایل اسکن آن را آپلود نموده است. (جهت شرکت یک داوطلب در مصاحبه چند کد رشته محل این دانشگاه، پرداخت مبلغ ۶۰۰۰۰۰ ریال بدون توجه به تعداد کد رشته محلها کافی است).

#### د- تذکرات مهم:

- احراز تمامی شرایط عمومی و اختصاصی اعلامی در دفترچه‌های شماره (۱) و (۲) آزمون نیمه متمرکز دوره دکتری سال ۱۳۹۶ برای کلیه داوطلبان ضروری است.
- کلیه داوطلبان که مرحله بررسی سوابق علمی و ارزیابی تخصصی را با موفقیت به اتمام برسانند و در ردیف پذیرفته شدگان دانشگاه کاشان قرا رگیرند، توجه داشته باشند که پذیرش آنها بصورت مشروط بوده و پذیرش نهایی و قطعی منوط به تایید صلاحیت عمومی آنها از سوی دبیرخانه گزینش دانشجو خواهد بود.

#### مدیریت تحصیلات تکمیلی و استعدادهای درخشان