



جدول نمرات مصابیه علمی شرکت کنندگان در آزمون ورودی دکتری فیزیک

دانشگاه اصفهان - ۱۳۹۸

نام و نام خانوادگی داوطلب: دانشگاه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

جدول ۱ پژوهشی

جمع امتیاز	حداکثر امتیاز	امتیاز	شاخص های مورد ارزیابی		
	۱۵		مقاله ارائه شده در کنفرانس (سخنرانی - پوستر)	۱-۱	
			هر مورد تا ۲ امتیاز		
			ارائه شده در مجلات معتبر		
			* (طبق جدول پشت صفحه)		
	۵		ترجمه یا تالیف کتاب	۲-۱	
			هر مورد تا ۳ امتیاز		
			کسب رتبه در جشنواره‌ها		
			هر مورد تا ۲ امتیاز		
			ثبت اختراع (با گواهی تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران)		
			هر مورد تا ۲ امتیاز		
			طرح تحقیقاتی		
			هر مورد تا ۲ امتیاز		
	جمع کل امتیاز (حداکثر ۲۰)				

جدول ۲ آموزشی

جمع امتیاز	حداکثر امتیاز	امتیاز	شاخص های مورد ارزیابی		
	۶		دوره کارشناسی	۱-۲	
			(از ۱۴ به بالا حداکثر ۴ نمره)		
			دوره کارشناسی ارشد		
			(از ۱۵ به بالا حداکثر ۴ نمره)		
	۶		مقطع کارشناسی	۲-۲	
			(حداکثر ۴ نمره)		
			مقطع کارشناسی ارشد		
			(حداکثر ۴ نمره)		
	۸		مدرک زبان	۳-۲	
			** (طبق جدول پشت صفحه حداکثر ۶ نمره)		
			المپیاد	۴-۲	
			(۴ نمره)		
	جمع کل امتیاز (حداکثر ۲۰)				

نام و نام خانوادگی مسئول تیم ارزیابی مدارک: امضاء:

* امتیاز مقاله ها مطابق جدول زیر و جدول ارتقاء (تعداد و ترتیب اسامی) حساب می شود:

شماره امتیاز	شاخص امتیاز مقالات پذیرفته شده در مجلات معتبر
۷	مقاله کامل چاپ یا پذیرش شده در مجلات ISI
۴	مقاله کامل چاپ یا پذیرش شده در مجلات علمی - پژوهشی
۲	مقاله کامل چاپ یا پذیرش شده در مجلات علمی - ترویجی

** امتیاز نمره زبان با ارائه مدرک رسمی، مطابق جدول زیر محاسبه می شود. به دانشجویی که دارای چند مدرک زبان است، مدرک با امتیاز بالاتر به حساب آورده می شود.

نوع مدرک زبان	حداقل نمره	حداکثر نمره	نمره	امتیاز *
TOEFL (iBT)	50	120		
TOEFL (CBT)	120	300		
TOEFL (PBT)	450	680		
TOLIMO	450	680		
MSRT (MCHE)	50	100		
IELTS	4	9		
قبولی در آزمون دانشگاه های معتبر				
<ul style="list-style-type: none"> • امتیاز از ۱ (برای حداقل نمره) تا ۶ (برای حداکثر نمره) به صورت خطی محاسبه می شود. • به نمره کمتر از حداقل، امتیازی تعلق نمی گیرد • به نمره قبولی آزمون دانشگاه ها سه امتیاز تعلق می گیرد. 				



جدول ۳ مصاحبه

نام و نام خانوادگی داوطلب: دانشگاه محل اخذ مدرک کارشناسی ارشد:

امتیاز	حداکثر امتیاز	شاخص های مورد ارزیابی	
	۱۰	تسلط علمی داوطلب در ارتباط با پایان نامه و نگرش و اطلاعات فنآوری صنعتی	۱-۳
	۱۰	توانایی داوطلب در تجزیه و تحلیل مسایل و پاسخگویی به سوالات *** (طبق جدول)	۲-۳
	‡ جمع کل امتیاز (حداکثر ۲۰)		

نام و نام خانوادگی عضو تیم مصاحبه کننده امضاء.

*** سوال ها از موارد درسی زیر و با وزن یکسان خواهند بود:

۱. مکانیک تحلیلی
۲. الکتریسیته و مغناطیس
۳. مکانیک کوانتومی
۴. مکانیک آماری و ترمودینامیک

* نمره تراز شده جدول ۳ بر اساس ۶۰ از ۱۰۰ محسوب می شود.