

فرم شماره ۲

نحوه بررسی سوابق علمی و مصاحبه آزمون دکتری (Ph.D.) سال ۱۳۹۷ (گرایش چینه شناسی و فسیل شناسی)

نام و نام خانوادگی داوطلب:

نام پدر:

براساس قانون سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی مصاحبه و بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری شامل سه بخش به شرح زیر است:

<p style="text-align: center;">الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:</p> <p>۱- سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (۲۰ نمره)</p> <p>۲- مصاحبه علمی و سنجش عملی (۳۰ نمره)</p>	<p style="text-align: center;">ب) دکتری پژوهش محور:</p> <p>۱- سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری (۲۰ نمره)</p> <p>۲- مصاحبه علمی و سنجش عملی (۳۰ نمره)</p> <p>۳- تهیه طرح واره (۲۰ درصد)</p>
---	--

تذکر مهم ۱: نمره تمامی داوطلبان در هر یک از بخش های "سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری، مصاحبه علمی و سنجش عملی و تهیه طرح واره" توسط موسسه به صورت جداگانه از طریق پرتال ارتباطی به سازمان اعلام خواهد شد.

الف) دکتری آموزشی - پژوهشی:

(۱) امتیاز سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری:

جدول ۱- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی، پژوهشی و فناوری (حداکثر ۲۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
۱	۱-۱- مقالات علمی- پژوهشی (داخلی، خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی ۲-۱- گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران ۳-۱- برگزیدگان در جشنواره های علمی معتبر	۶ امتیاز	هر مقاله علمی- پژوهشی داخلی ۱/۵ امتیاز هر مقاله علمی- پژوهشی خارجی (ISI) ۳ امتیاز	
۲	مقالات علمی- ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی	۱ امتیاز	هر مقاله ۰/۵ امتیاز	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی، خارجی)	۱ امتیاز	هر مقاله ۰/۲۵ امتیاز	
۴	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	۱ امتیاز	بر اساس کیفیت کتاب تالیف یا ترجمه شده	
۵	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل	۱ امتیاز	بر اساس معدل و سطح بندی دانشگاه ها	
۶	برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی	-	-	
۷	مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	مطابق جدول شماره ۳	
۸	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	۲ امتیاز	بر اساس موضوع و خروجی های پایان نامه	
	جمع	۲۰ امتیاز		

۲) امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی:

جدول ۲- امتیاز مصاحبه علمی و سنجش عملی (حداکثر ۳۰ امتیاز)

امتیاز مکتسبه	نحوه ارزیابی	حداکثر امتیاز	نوع فعالیت	ردیف
	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی تسلط به متون علمی خارجی	۲۵ امتیاز	مصاحبه تخصصی	۱
		۵ امتیاز	نظر اساتید راهنما	۲
		۳۰ امتیاز	جمع	

ب) امتیاز مدرک زبان:

جدول ۳- همترازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

حداکثر امتیاز	TOEFL(PBT) + TOLIMO	TOEFL (CBT)	TOEFL(iBT)	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۲۵-۶۸۰	۲۶۳-۳۰۰	۱۱۳-۱۲۰	۷/۵-۹/۰	۹۵-۱۰۰
	۶۰۰	۲۵۰	۱۰۰	۷/۰	۹۰
۷	۵۷۵	۲۳۲	۹۰-۹۱	۶/۵	۸۵
۶	۵۵۰	۲۱۳	۷۹-۸۰	۶/۰	۸۰
۵	۵۲۵	۱۹۶	۶۹-۷۰	۵/۵	۷۵
۴	۵۰۰	۱۷۳	۵۶-۶۰	۵/۰	۷۰
۳	۴۷۵	۱۵۲	۴۹-۵۰	۴/۵	۶۵
۲	۴۵۰	۱۳۳	۳۹-۴۰	۴/۰	۵۵
۱	۴۲۵	۱۱۳	۲۹-۳۰	۳/۵	۴۵

جمع امتیازات آموزشی، پژوهشی و فناوری از ۲۰ امتیاز:

جمع امتیازات مصاحبه علمی و سنجش عملی از ۳۰ امتیاز:

نام و نام خانوادگی عضو مصاحبه کننده:

امضاء و تاریخ: