

اطلاعیه مصاحبه از داوطلبان چند برابر ظرفیت آزمون نیمه متمرکز دکتری تخصصی (PhD) سال ۱۴۰۲

دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل، از طریق آزمون نیمه متمرکز دکتری تخصصی سال ۱۴۰۳-برگزاری توسط سازمان سنجش آموزش کشور-، دانشجوی دکتری پذیرش می نماید. داوطلبانی که رشته محل های دانشگاه صنعتی بابل را در پرتال سازمان سنجش ثبت نموده و دارای حد نصاب قابل قبول این دانشگاه (بر اساس اعلام سازمان سنجش آموزش کشور) می باشند، پس از ثبت نام اینترنتی (بر طبق توضیحات زیر) برای مصاحبه علمی، مراجعه حضوری داشته باشند:

وضعیت رشته محلها و تاریخ های مصاحبه علمی (به انتخاب داوطلب در یکی از نوبتها) به شرح جدول صفحه ۲ می باشد. همچنین:

- مرحله دوم آزمون در دانشگاه صنعتی بابل، بر اساس بررسی سوابق آموزشی، پژوهشی و مصاحبه علمی می باشد.
- نمره نهائی داوطلب، بر اساس اعلام سازمان سنجش آموزش کشور به قرار زیر می باشد:
{ 50% نمره آزمون کتبی (مرحله اول) + 20% سوابق آموزشی، پژوهشی + 30% امتیاز مصاحبه }
- امتیازات سوابق آموزشی، پژوهشی، همچنین مصاحبه علمی مطابق فرم صفحه ۳ می باشد.
- دانشگاه صنعتی بابل، این حق را برای خود محفوظ می دارد تا پس از مصاحبه، حد نصابی را برای پذیرش نهائی در نظر گیرد.
- ارسال فرم اعلام مشخصات فردی و سوابق آموزشی، پژوهشی داوطلب (resume) از طریق سیستم آموزشی گلستان الزامی است. همچنین ارسال الکترونیکی سایر مدارک درخواست شده نیز توصیه می گردد. / نمونه فرم resume به پیوست آورده شده است. همچنین در فرآیند ثبت نام در سیستم گلستان نیز قابل استخراج می باشد.
- تاکید می گردد که داوطلبان علاوه بر بارگذاری مدارک و مستندات در سایت آموزشی گلستان، نسخه های فیزیکی مستندات آموزشی و پژوهشی، نمره زبان و پایان نامه های خود را در جلسه مصاحبه علمی به همراه داشته باشند.
- در صورت مواجهه با مشکل در مرحله بارگذاری اطلاعات مربوط به مدرک زبان بر روی سیستم گلستان، از انجام این مرحله صرف نظر نمایید.
- همچنین برای احراز هویت داوطلب، به همراه داشتن مدارک زیر برای روز مصاحبه الزامی می باشد.

توجه: لازم می باشد تا داوطلبین، قبل از انجام مصاحبه در دانشکده، مدارک مورد نیاز را در همانروز- به اداره تحصیلات تکمیلی دانشگاه ارائه و معرفی نامه برای مصاحبه دریافت نمایند. بدیهی است بدون در دست داشتن مدارک یادشده، داوطلب مجاز به شرکت در جلسه مصاحبه نمی باشد.

کنترل مدارک داوطلب (به شرح زیر)، قبل از ورود به مرحله مصاحبه:

1- اصل شناسنامه و کارت ملی

2- اصل گواهی فراغت دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد (با ذکر معدل) به همراه ریز نمرات هر دو دوره (در صورتی که داوطلب در زمان ثبت نام آزمون، دانشجوی سال آخر کارشناسی ارشد بوده، علاوه بر آن، اصل گواهی معدل رسمی از دانشگاه محل تحصیل نیز الزامی است. (نمونه فرم گواهی معدل به پیوست می باشد. دانشجویان سال آخر دانشگاه صنعتی بابل، از تحصیلات تکمیلی دانشکده خود، گزارش 281 را از سیستم گلستان، درخواست نمایند). همچنین داوطلبانی که مدرک

- کارشناسی ناپیوسته دارند می باید اصل مدرک کاردانی خود را نیز به همراه داشته باشند. به همراه داشتن اصل گواهی تایید ریزنمرات به همراه مدرک دانشنامه -اصلی- تحصیلی الزامی است.
- 3- تصویر کارنامه آزمون نیمه متمرکز دکتری 1403 و انتخاب رشته
- 4- اصل گواهی برای وضعیت استخدامی عضو هیات علمی رسمی- با تایید بالاترین مقام مسئول- و حکم کارگزینی محل خدمت (برای داوطلبین متقاضی سهمیه مربی)
- 5- ارائه مدرکی که نشانگر وضعیت استفاده از سهمیه رزمندگان باشد (برای داوطلبین سهمیه رزمندگان)
- 6- گواهی ثبت نام غیرحضور آزمون نیمه متمرکز دکتری -پس از ثبت نام و بارگذاری مدارک در پورتال سیستم آموزشی گلستان-

برای ثبت نام غیر حضوری، از طریق سیستم آموزشی گلستان عمل نمایید:

شماره ملی داوطلب = گذر واژه // // // // // شماره داوطلبی +04400 = شناسه کاربری // // // // // ورود به سیستم <http://golestan.nit.ac.ir>

به طور مثال: داوطلبی با شماره داوطلبی 65432، با شناسه کاربری 0440065432 و گذرواژه کد ملی خود وارد می گردد.

<< منوی کاربر-آزمون-ثبت نام-نیمه متمرکز-تقاضای ثبت نام در مصاحبه علمی-دکتری نیمه متمرکز شروع ثبت نام بر روی سایت آموزشی گلستان برای ارسال مدارک: 14/03/1403 تا روز قبل از آخرین مصاحبه بر طبق جدول پیوست. هزینه "بررسی سوابق داوطلب و مصاحبه" به مبلغ 2,500,000 (دو میلیون و پانصد هزار) ریال، از طریق فرآیند ثبت نام اینترنتی دریافت می گردد.

لازم به یادآوری است که بدون در دست داشتن مدارک یادشده در بالا (نسخه اصلی مدارک)، داوطلب مجاز به شرکت در مصاحبه علمی نخواهد بود.

محل مراجعه کلیه داوطلبین بجز متقاضیان پردیس خودگران: بابل-خیابان شریعتی-دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل- ساختمان معاونت آموزشی (کتابخانه سابق)-طبقه دوم-اداره تحصیلات تکمیلی دانشگاه

محل مراجعه داوطلبین پردیس خودگران: بابل-خیابان شریعتی-دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل-ساختمان مرکزی-طبقه پنجم-پردیس خودگردان دانشگاه

شماره تلفن برای تماسهای ضروری: 011-3550 / داوطلبان رشته مهندسی برق (داخلی: 1406)-داوطلبان رشته مهندسی عمران (داخلی: 1501)-داوطلبان رشته مهندسی مکانیک (داخلی: 1301)، مهندسی مواد (داخلی: 1805)- داوطلبان رشته مهندسی شیمی (داخلی: 1604) داوطلبان پردیس خودگران (داخلی: 1174) //

ساعت حضور برای انجام فرآیند بررسی مدارک و معرفی برای مصاحبه: 8-11:30 صبح روز مصاحبه

جدول 1 - رشته محلها و تاریخ های مصاحبه علمی

کد رشته محل	نام رشته *گرایش	دوره	ظرف فیت	تاریخ اول مصاحبه	تاریخ دوم مصاحبه
۳۳۶۶	فیزیک- فیزیک آماری و سامانه های پیچیده	روزانه	۶	سهشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۳۵۹۴	مهندسی برق *الکترونیک	روزانه	۸	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۷	شنبه ۱۴۰۳/۴/۹
۳۶۲۰	مهندسی برق *الکترونیک	پردیس خودگردان	۷	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۷	شنبه ۱۴۰۳/۴/۹
۳۶۶۸	مهندسی برق *مخابرات میدان و موج	روزانه	۲	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶	شنبه ۱۴۰۳/۴/۱۶
۳۶۴۵	مهندسی برق *مخابرات سیستم	روزانه	۲	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶	شنبه ۱۴۰۳/۴/۱۶
۳۷۰۷	مهندسی برق *مخابرات میدان و موج	پردیس خودگردان	۲	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶	شنبه ۱۴۰۳/۴/۱۶
۳۷۰۱	مهندسی برق *مخابرات سیستم	پردیس خودگردان	۲	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶	شنبه ۱۴۰۳/۴/۱۶
۳۷۵۰	مهندسی برق *قدرت	روزانه	۷	سهشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۹	سهشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۲
۳۷۷۹	مهندسی برق *قدرت	پردیس خودگردان	۲	سهشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۹	سهشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۲
۳۸۰۳	مهندسی برق *کنترل	روزانه	۵	سهشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۲	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
۳۸۲۶	مهندسی برق *کنترل	پردیس خودگردان	۲	سهشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۲	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
۴۴۷۳	مهندسی پزشکی- بیوالکتریک	روزانه	۵	یکشنبه ۱۴۰۳/۰۴/۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۰۴/۱۱
۳۸۵۱	مهندسی عمران *سازه	روزانه	۴	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴
۳۸۸۲	مهندسی عمران *سازه	پردیس خودگردان	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴
۶۲۰۶ تا ۶۲۰۸	مهندسی عمران *سازه	استادمحور	۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴
۳۹۲۲	مهندسی عمران *ژئوتکنیک	روزانه	۴	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۷	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۳۸۹۵	مهندسی عمران *زلزله	روزانه	۲	شنبه ۱۴۰۳/۴/۲	شنبه ۱۴۰۳/۴/۱۶
۳۹۶۹	مهندسی عمران *راه و ترابری	روزانه	۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۳۹۸۰	مهندسی عمران *سواحل و بنادر و سازه های دریایی	روزانه	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴
۳۹۵۰	مهندسی عمران- سازه های هیدرولیکی	روزانه	۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴
۴۰۳۷	مهندسی عمران *محیط زیست	روزانه	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۴۰۴۱	مهندسی عمران *محیط زیست	پردیس خودگردان	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۴	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۴۰۷۶	مهندسی مکانیک *ساخت و تولید	روزانه	۶	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۰۹۵	مهندسی مکانیک *ساخت و تولید	پردیس خودگردان	۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۶۲۰۹ - ۶۲۱۰	مهندسی مکانیک *ساخت و تولید	استادمحوری	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۱۳۱	مهندسی مکانیک *طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات	روزانه	۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۱۵۷	مهندسی مکانیک *طراحی کاربردی شاخه تخصصی مکانیک جامدات	پردیس خودگردان	۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۲۶۶	مهندسی مکانیک *طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک کنترل و ارتعاشات	روزانه	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۲۹۵	مهندسی مکانیک *طراحی کاربردی شاخه تخصصی دینامیک کنترل و ارتعاشات	پردیس خودگردان	۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۱۹۷	مهندسی مکانیک *تبدیل انرژی	روزانه	۴	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۲۳۸	مهندسی مکانیک *تبدیل انرژی	پردیس خودگردان	۳	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
۴۷۱۵	مهندسی مواد متالورژی	روزانه	۵	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۱
۶۲۱۱-۶۲۱۲	مهندسی مواد متالورژی	استادمحوری	۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۱	شنبه ۱۴۰۳/۰۴/۰۹
۴۷۶۳	مهندسی شیمی	روزانه	۱۰	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۰	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
۴۷۶۴ تا ۴۷۶۶	مهندسی شیمی	استادمحوری	۳	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۰	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
۴۸۰۶	مهندسی شیمی *بیوتکنولوژی	روزانه	۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۱۹	شنبه ۱۴۰۳/۴/۰۹
۴۸۱۱	مهندسی شیمی *بیوتکنولوژی	پردیس خودگردان	۱	شنبه ۱۴۰۳/۳/۱۹	شنبه ۱۴۰۳/۴/۰۹

چنانچه تاریخ مصاحبه اعلامی با تاریخ سایر دانشگاهها در تداخل باشد با هماهنگی قبلی با مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه امکان مصاحبه در تاریخ مندرج در سامانه سازمان ملی سنجش و ارزشیابی نظام آموزشی کشور فراهم خواهد شد.



فرم امتیاز دهی متقاضیان دوره دکتری PhD در جلسه مصاحبه علمی آزمون نیمه متمرکز سال 1403

نام و نام خانوادگی داوطلب: رشته گرایش: دوره: (روزانه، پردیس خودگردان):

الف- نحوه محاسبه امتیاز پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)				
ردیف	نوع فعالیت/مورد/شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز داوران
۱	مقالات علمی، پژوهشی (داخلی و خارجی)، مستخرج از پایان نامه -	۲۸	هر مقاله تا ۷ امتیاز	
	مقالات علمی، پژوهشی (داخلی و خارجی) - غیر مرتبط با پایان نامه - تا ۸ امتیاز		هر مقاله تا ۲ امتیاز	
	مقالات علمی، ترویجی، مستخرج از پایان نامه - تا ۶ امتیاز -		هر مقاله تا ۲ امتیاز	
	مقالات علمی، ترویجی، غیر مرتبط با پایان نامه - تا ۲ امتیاز		هر مقاله تا ۱ امتیاز	
	گواهی ثبت اختراع داخلی و بین المللی		بین المللی تا ۷ و مورد تایید سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران تا ۵	
	برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر (مطابق جدول ۴)		برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز (به تشخیص کمیته مصاحبه کننده)	
۲	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (ملی و بین المللی)	۴	بین المللی تا ۲ و ملی تا ۱ امتیاز	
۳	تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	۴		
۴	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	۴	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز، به تشخیص کمیته مصاحبه کننده	
<p>- مقاله مستخرج از پایان نامه، مقاله ای است که از پایان نامه داوطلب (دانشجو) استخراج شده و در آن نام دانشجو، استاد (استادان) راهنما درج شده باشد و دانشجو نویسنده اول یا پس از حذف نام استاد (استادان) راهنما و استاد مشاور، نویسنده اول باشد.</p> <p>/// امتیازدهی بندهای ۱ تا ۳، مطابق آئین نامه ارتقاء و شیوه نامه مصوب هیئت مجیزه دانشگاه می باشد.</p>				
ب) نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر ۳۰ امتیاز)				
۵	معدل دوره کارشناسی داوطلب	تا ۶	امتیاز معدل کارشناسی = ۱۴ - معدل	
۶	کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی	۴	طبق جداول امتیازات پیوست (جداول ۱ و ۲)	
۷	معدل دوره کارشناسی ارشد داوطلب	تا ۳	امتیاز معدل کارشناسی = $\frac{۱۴ - \text{معدل کارشناسی}}{۴}$	
۸	کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد	۴	طبق جداول امتیازات پیوست (جداول ۱ و ۲)	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۲	برای طول دوره تا ۸ نیمه سال، ۲ امتیاز - طول دوره بیش از ۸ نیمه سال، امتیازی تعلق نمی گیرد.	
۱۰	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۲	برای طول دوره ۴ نیمه سال، ۲ امتیاز - طول دوره ۵ نیمه سال، ۱ امتیاز - طول دوره بیش از ۵ نیمه سال، امتیازی تعلق نمی گیرد.	
۱۱	برگزیدگان المپیاد علمی دانشجویی (کشوری) - تا سقف ۵ امتیاز	۵	برای المپیاد کشوری (رتبه ۱ تا ۳، ۵ امتیاز - رتبه ۴ تا ۶، ۴ امتیاز - رتبه ۷ تا ۹، ۳ امتیاز - رتبه ۱۰ تا ۱۲، ۲ امتیاز - رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز}	

الف- نحوه محاسبه امتیاز پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)				
ردیف	نوع فعالیت/مورد/شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز داوران
	برگزیدگان المپیاد علمی دانشجویی (منطقه ای)-تا سقف ۲/۵ امتیاز		برای المپیاد منطقه ای {رتبه ۱ تا ۳، ۲/۵ امتیاز - رتبه ۴ تا ۵، ۱/۵ امتیاز}	
۱۲	مدرک زبان معتبر	۴	طبق جدول شماره ۳	

..... = $(\frac{2}{7} * \text{مجموع امتیاز آموزشی، پژوهشی کسب شده از جدول بالا}) = \text{امتیاز آموزشی-پژوهشی}$

ج) نحوه محاسبه امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)				
۱۳	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سؤالات	۱۵		
	توانندی داوطلب برای انجام پژوهش در مقطع دکتری			
	شخصیت، متانت و نحوه تعامل علمی			
	توانایی فن بیان و انتقال مطالب			
۱۴	همراستایی زمینه پژوهشی مورد علاقه داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۱۵		
جمع		۳۰		

..... = امتیاز مصاحبه

امتیاز نهائی داوطلب بر اساس شیوه نامه سنجش: 50% نمره آزمون کتبی (مرحله اول) + 20% سوابق آموزشی و پژوهشی + 30% نمره مصاحبه علمی

جدول 1- رتبه بندی دانشگاههای صنعتی کشور

رتبه	نام دانشگاه یا موسسه ی تحقیقاتی	امتیاز پیشنهادی از ۴
۱	دانشگاه صنعتی امیر کبیر (پلی تکنیک تهران)	۴
۲	دانشگاه صنعتی شریف	۴
۳	دانشگاه علم و صنعت ایران	۴
۴	دانشگاه صنعتی اصفهان	۴
۵	دانشگاه صنعتی خواجه نصر الدین طوسی	۴
۶	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۴
۷	دانشگاه صنعت نفت	۳
۸	دانشگاه صنعتی سهند	۳
۹	دانشگاه صنعتی شیراز	۳
۱۰	دانشگاه صنعتی ارومیه	۳
۱۱	دانشگاه صنعتی کرمانشاه	۲
۱۲	دانشگاه صنعتی خدی شاپور دزفول	۲
۱۳	دانشگاه صنعتی همدان	۲
۱۴	دانشگاه صنعتی سرچند	۲

به دانشگاه های صنعتی که در جدول بالا قرار ندارند مطابق با نظر کمیته مصاحبه کننده حداکثر تا 1 امتیاز اختصاص می یابد

جدول 2- رتبه بندی دانشگاههای جامع کشور

رتبه	نام دانشگاه یا موسسه ی تحقیقاتی	امتیاز پیشنهادی از ۴
۱	دانشگاه تهران	۴
۲	دانشگاه تربیت مدرس	۴
۳	دانشگاه شیراز	۴
۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۴
۵	دانشگاه شهید بهشتی	۴
۶	دانشگاه تبریز	۴

رتبه	نام دانشگاه یا موسسه ک تحقیقاتی	امتیاز پیشنهادی از ۴
۷	دانشگاه اصفهان	۴
۸	دانشگاه گیلان	۳
۹	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۳
۱۰	دانشگاه بوعلی سینا	۳
۱۱	دانشگاه رازی	۳
۱۲	دانشگاه ارومیه	۳
۱۳	دانشگاه مازندران	۳
۱۴	دانشگاه کاشان	۳
۱۵	دانشگاه شهید چمران اهواز	۳
۱۶	دانشگاه بزد	۳
۱۷	دانشگاه شاهرود	۳
۱۸	دانشگاه سمنان	۳
۱۹	دانشگاه زنجان	۳
۲۰	دانشگاه سیستان و بلوچستان	۲,۵
۲۱	دانشگاه اراک	۲,۵
۲۲	دانشگاه محقق اردبیلی	۲,۵
۲۳	دانشگاه خوارزمی	۲,۵
۲۴	دانشگاه کردستان	۲,۵
۲۵	دانشگاه شاهد	۲,۵
۲۶	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۲,۵
۲۷	دانشگاه یاسوج	۲,۵
۲۸	دانشگاه شهرکرد	۲,۵
۲۹	دانشگاه الزهرا (س)	۲,۵
۳۰	دانشگاه تحصیلات تکمیلی در علوم پایه زنجان	۲
۳۱	دانشگاه بن المللی امام خمینی (ره)	۲

رتبه	نام دانشگاه یا موسسه ی تحقیقاتی	امتیاز پیشنهادی از ۴
۳۲	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	۲
۳۳	دانشگاه دامغان	۲
۳۴	دانشگاه بیرجند	۲
۳۵	دانشگاه لرستان	۲
۳۶	دانشگاه خلیج فارس	۲
۳۷	دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی	۲
۳۸	دانشگاه مراغه	۲
۳۹	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۲
۴۰	دانشگاه ایلام	۱,۵
۴۱	دانشگاه حکیم سبزواری	۱,۵
۴۲	دانشگاه هرمزگان	۱,۵
۴۳	دانشگاه گلستان	۱,۵
۴۴	دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان	۱,۵
۴۵	دانشگاه پیام نور	۱,۵
۴۶	دانشگاه قم	۱
۴۷	دانشگاه تفرش	۱
۴۸	دانشگاه ولی عصر (عج) رفسنجان	۱
۴۹	دانشگاه علم و فرهنگ	۱
۵۰	دانشگاه دریاوردی و علوم دریایی چابهار	۱
۵۱	دانشگاه امام صادق (ع)	۱
۵۲	دانشگاه بین المللی امام رضا (ع)	۱
۵۳	دانشگاه جهیم	۱
۵۴	دانشگاه اردکان	۱
۵۵	دانشگاه افسری امام علی (ع)	۱
۵۶	دانشگاه حضرت معصومه (س)	۱

رتبه	نام دانشگاه یا موسسه کی تحقیقاتی	امتیاز پیشنهادی از ۵
۵۷	دانشگاهها و موسسات غیر انتفاعی	حداکثر ۱
۵۸	دانشگاههای آزاد اسلامی	حداکثر ۱

به دانشگاههای جامع که در جدول فوق قرار ندارند مطابق نظر کمیته مصاحبه کننده حداکثر تا 1 امتیاز اختصاص می‌یابد.

جدول 3- همترازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی 1

امتیاز دانشگاه	TOEFL (PBT) + TOLIMO	TOEFL (CBT)	TOEFL (IBT)	IELTS Academic	MSRT (MCHE)
8	625-680	263-300	113-120	7.5-9	95-100
	600	250	100	7	90
7	575	232	90-91	6.5	85
6	550	213	79-80	6	80
5	525	196	69-70	5.5	75
4	500	173	56-60	5	70
3	475	152	49-50	4.5	65
2	450	133	39-40	4	55
1	425	113	29-30	3.5	45

1 کاربرد در فرم امتیازدهی مصاحبه آزمون دکتری - با استفاده از شیوه نامه پیشنهادی سازمان سنجش آموزش کشور در سال 1398

جدول 4- جشنواره های علمی معتبر

جشنواره	نام جشنواره	ملاحظات
درجه 1	جشنواره خوارزمی	
	جشنواره جوان خوارزمی	
	جشنواره فارابی	
	جشنواره رازی	
درجه 2	جشنواره حرکت	در زمینه کارآفرینی و خلاقیت های فردی
	جشنواره کارآفرینان برتر	در زمینه کارآفرینی و خلاقیت های فردی
	جشنواره شکوفا	در زمینه فناوری اطلاعات