

آخرین اخبار و اطلاعات دکتری بدون آزمون در وبسایت پی اچ دی تست جدول شماره ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت ^(۱)	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)
۱	۱-۱- مقالات علمی- پژوهشی معتبر بین المللی و یا مورد تایید وزارت علوم (رده الف و ب) ۲-۱- گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران ۳-۱- برگزیدگی در جشنواره‌های علمی معتبر بین‌المللی (خوارزمی- فارابی- رازی- ابن سینا)	۲۲ ^(۳) امتیاز	هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آیین‌نامه ارتقاء ^(۲) گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز برگزیدگی داخلی تا ۳ و خارجی تا ۷ امتیاز
۲	مقالات علمی- ترویجی در مجلات علمی مورد تایید وزارت علوم با رده الف و ب	۶ امتیاز	هر مقاله تا ۳ امتیاز مطابق آیین‌نامه ارتقاء ^(۲)
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس‌های معتبر (داخلی یا خارجی)	۴ امتیاز	هر مقاله بین‌المللی تا ۲ و هر مقاله ملی ۱ امتیاز ^(۳)
۴	تالیف یا ترجمه کتاب	۴ امتیاز	مطابق آیین‌نامه ارتقاء ^(۲)
۵	انجام طرح پژوهشی	۴ امتیاز	هر طرح (منوط به داشتن تاییدیه از حوزه پژوهشی دانشگاه) تا ۲ امتیاز
۶	اثر بدیع و ارزنده هنری ارائه شده در جشنواره‌های معتبر ملی یا بین المللی	۶ امتیاز	هر اثر برگزیده داخلی تا ۲ و خارجی تا ۴ امتیاز مطابق آیین‌نامه ارتقاء ^(۲)
۷	برگزیده مرحله منطقه‌ای المپیاد علمی دانشجویی ^(۴)	۳ امتیاز	
۸	کسب رتبه برتر مقطع کارشناسی در کد رشته (بیست درصد برتر یا رتبه‌های ۱ تا ۳ در رشته‌های با ظرفیت کمتر از ۱۵ نفر)	۸ امتیاز	مخصوص دانشجویان دانشگاه‌های سطح ۱ در نظام سطح‌بندی سابق و دانشگاه یزد
		۵ امتیاز	مخصوص دانشجویان دانشگاه‌های سطح ۲ در نظام سطح بندی سابق
۹	کسب رتبه برتر مقطع کارشناسی‌ارشد (بدون نمره پایان‌نامه) در کد رشته (بیست درصد برتر یا رتبه‌های ۱ تا ۳ در رشته‌های با ظرفیت کمتر از ۱۵ نفر)	۶ امتیاز	مخصوص دانشجویان دانشگاه‌های سطح ۱ در نظام سطح‌بندی سابق و دانشگاه یزد
		۳ امتیاز	مخصوص دانشجویان دانشگاه‌های سطح ۲ در نظام سطح بندی سابق
۱۰	توانمندی جامع دانشجوی برای انجام رساله دکترا	۴ امتیاز	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز
		۶ امتیاز	توصیه نامه محرمانه از استاد راهنمای دوره کارشناسی‌ارشد
	جمع	۴۰ امتیاز	-----

آخرین اخبار و اطلاعات دکتری بدون آزمون در وبسایت پی اچ دی تست

- (۱) تنها به فعالیت‌های مربوط به رشته تحصیلی یا رشته مرتبط مد نظر برای تحصیل در مقطع دکترا می‌تواند امتیاز تعلق بگیرد.
- (۲) در صورتی که مقاله مستخرج از پایان‌نامه دانشجو باشد ضریب مشارکت پس از حذف نام اساتید راهنما و مشاور اعمال می‌گردد.
- (۳) کسب حداقل ۵ امتیاز از ردیف شماره ۱ الزامی می‌باشد مگر برای متقاضیانی که یکی از شرایط زیر را دارند:
- الف)** دانش آموختگان مقاطع کارشناسی یا کارشناسی‌ارشد از دانشگاه‌های سطح ۱ (در نظام سطح بندی سابق) و یا دانشگاه یزد منوط به قرار گرفتن در زمره بیست درصد برتر مقطع خود (با رتبه ۱ تا ۳ برای ظرفیت پذیرش‌های کمتر از ۱۵ نفر).
- ب)** دانش آموختگان مقاطع کارشناسی یا کارشناسی‌ارشد از دانشگاه‌های سطح ۱ (در نظام سطح بندی سابق) و یا دانشگاه یزد منوط به داشتن شرط معدل ۱۷ برای مقطع کارشناسی و ۱۸ برای مقطع کارشناسی‌ارشد و گذراندن مقطع دیگر در دانشگاه‌های سطح ۲ (در نظام سطح بندی سابق) با کسب رتبه ۱ تا ۳.
- ج)** دانش آموختگان مقطع کارشناسی و کارشناسی‌ارشد از دانشگاه‌های سطح ۲ (در نظام سطح بندی سابق) منوط به کسب رتبه ۱ تا ۳ در هر دو مقطع و یا رتبه ۱ تا ۳ در یک مقطع و کسب شرط معدل (۱۷ برای مقطع کارشناسی و ۱۸ برای مقطع کارشناسی‌ارشد) در مقطع دیگر.
- (۴) امتیاز مرحله کشوری المپیاد علمی دانشجویی در جدول شماره ۲ جداگانه لحاظ می‌گردد.

جدول شماره ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)
۱۱	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی	تا ۶ امتیاز	
۱۲	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی‌ارشد ناپیوسته	تا ۵ امتیاز	
۱۳	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ^(۵)	۳ امتیاز	بیش از ۸ نیمسال کارشناسی پیوسته و بیش از ۴ نیمسال کارشناسی ناپیوسته امتیازی ندارد.
۱۴	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی‌ارشد ناپیوسته ^(۵)	۳ امتیاز	بیش از ۴ نیمسال امتیازی ندارد.
۱۵	برگزیدگان المپیاد های علمی- دانشجویی	۵ امتیاز	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
۱۶	داشتن مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۴
	جمع	۳۰ امتیاز	-----

(۵) رشته‌هایی که طبق مصوبه شورای عالی برنامه‌ریزی آموزشی در دوره کارشناسی پیوسته برای ۹ نیمسال و کارشناسی ناپیوسته برای ۵ نیمسال تصویب شده‌اند، با نظر کمیته مصاحبه کننده می‌توانند از مجموع امتیاز بندهای ۱۳ و ۱۴ بهره‌مند شوند.

جدول شماره ۳ - نحوه محاسبه امتیازات مصاحبه

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیازات مکتسبه (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)
۱۷	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سوالات	۳ امتیاز	
۱۸	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۹	شخصیت، متانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۲۰	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۲۱	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۲۲	همراستایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت‌های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز	
	جمع	۳۰ امتیاز	

جدول شماره ۴ - همترازی نمرات آزمون‌های ملی و بین‌المللی زبان انگلیسی

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER+ TPLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸ امتیاز	۶۰۰-۶۸۰	۲۵۰-۳۰۰	۹۶-۱۲۰	۷-۹	۹۰-۱۰۰
۷ امتیاز	۵۷۵-۵۹۹	۲۳۲-۲۴۹	۸۶-۹۵	۶/۵-۶/۹	۸۵-۸۹
۶ امتیاز	۵۵۰-۵۷۴	۲۱۳-۲۳۱	۷۶-۸۵	۶-۶/۴	۸۰-۸۴
۵ امتیاز	۵۲۵-۵۴۹	۱۹۶-۲۱۲	۶۶-۷۵	۵/۵-۵/۹	۷۵-۷۹
۴ امتیاز	۵۰۰-۵۲۴	۱۷۳-۱۹۵	۵۶-۶۵	۵-۵/۴	۷۰-۷۴
۳ امتیاز	۴۷۵-۴۹۹	۱۵۲-۱۷۲	۴۶-۵۵	۴/۵-۴/۹	۶۵-۶۹
۲ امتیاز	۴۵۰-۴۷۴	۱۳۳-۱۵۱	۳۶-۴۵	۴-۴/۴	۶۰-۶۴
۱ امتیاز	۴۲۵-۴۴۹	۱۱۳-۱۳۲	۲۹-۳۵	۳/۵-۳/۹	۵۰-۵۹

رشته‌های تحصیلی دکتری دانشگاه یزد در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲
(برای پذیرش دانشجوی بدون آزمون و با استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان)

ردیف	پرديس/دانشکده	رشته	گرایش
۱	علوم انسانی	آموزش زبان انگلیسی	
۲	علوم انسانی	زبان و ادبیات فارسی	
۳	علوم انسانی	زبان و ادبیات عربی	
۴	علوم انسانی	جامعه‌شناسی	جامعه‌شناسی اقتصادی و توسعه
۵	علوم انسانی	تفسیر تطبیقی	
۶	علوم انسانی	جمعیت‌شناسی	
۷	علوم انسانی	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	
۸	علوم انسانی	مدیریت بازرگانی	مدیریت بازاریابی
۹	علوم انسانی	مدیریت بازرگانی	رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی
۱۰	علوم انسانی	مدیریت صنعتی	تحقیق در عملیات
۱۱	علوم انسانی	مدیریت صنعتی	تولید و عملیات
۱۲	علوم انسانی	علوم سیاسی	مسائل ایران
۱۳	علوم انسانی	آب و هواشناسی	
۱۴	علوم انسانی	مالی	مهندسی مالی
۱۵	علوم انسانی	مالی	حقوق مالی
۱۶	علوم انسانی	علوم اقتصادی	اقتصاد مالی
۱۷	علوم انسانی	علوم اقتصادی	توسعه اقتصادی
۱۸	علوم پایه	فیزیک	فیزیک هسته‌ای
۱۹	علوم پایه	فیزیک	ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها
۲۰	علوم پایه	فیزیک	اپتیک و لیزر
۲۱	علوم پایه	فیزیک	فیزیک ماده چگال
۲۲	علوم پایه	ریاضی	کاربردی
۲۳	علوم پایه	ریاضی	جبر
۲۴	علوم پایه	ریاضی	آنالیز
۲۵	علوم پایه	ریاضی	زیربرنامه گراف و ترکیبیات
۲۶	علوم پایه	شیمی	شیمی تجزیه

آخرین اخبار و اطلاعات دکتری بدون آزمون در وبسایت پی اچ دی تست

ردیف	پردیس/دانشکده	رشته	گرایش
۲۷	علوم پایه	شیمی	شیمی فیزیک
۲۸	علوم پایه	شیمی	شیمی آلی
۲۹	علوم پایه	علوم کامپیوتر	محاسبات نرم و هوش مصنوعی
۳۰	علوم پایه	آمار	
۳۱	فنی و مهندسی	مهندسی برق	قدرت
۳۲	فنی و مهندسی	مهندسی برق	مخابرات سیستم
۳۳	فنی و مهندسی	مهندسی برق	مخابرات میدان و موج
۳۴	فنی و مهندسی	مهندسی کامپیوتر	هوش مصنوعی
۳۵	فنی و مهندسی	مهندسی کامپیوتر	نرم افزار
۳۶	فنی و مهندسی	مهندسی فناوری اطلاعات	شبکه‌های کامپیوتری
۳۷	فنی و مهندسی	مهندسی نساجی	
۳۸	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک	تبدیل انرژی
۳۹	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک	طراحی کاربردی
۴۰	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک	طراحی کاربردی (دینامیک، کنترل ارتعاشات)
۴۱	فنی و مهندسی	مهندسی صنایع	بهینه سازی سیستم‌ها
۴۲	فنی و مهندسی	مهندسی صنایع	لجستیک و زنجیره تامین
۴۳	فنی و مهندسی	مهندسی عمران	مهندسی و مدیریت منابع آب
۴۴	فنی و مهندسی	مهندسی عمران	سازه
۴۵	فنی و مهندسی	مهندسی عمران	راه و ترابری
۴۶	فنی و مهندسی	مهندسی عمران	ژئوتکنیک
۴۷	فنی و مهندسی	مهندسی معدن	اکتشاف مواد معدنی
۴۸	فنی و مهندسی	مهندسی معدن	استخراج مواد معدنی
۴۹	فنی و مهندسی	مهندسی متالورژی و مواد	
۵۰	کشاورزی و منابع طبیعی	مدیریت و کنترل بیابان	
۵۱	کشاورزی و منابع طبیعی	علوم و مهندسی آبخیز	حفاظت آب و خاک
۵۲	هنر و معماری	معماری	
۵۳	هنر و معماری	شهرسازی	



فرم (الف)

محل
الصاق
عکس

درخواست پذیرش بدون آزمون دوره دکتری سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

نام و نام خانوادگی : شماره شناسنامه:
کد ملی: سال تولد: شماره تلفن ثابت با ذکر کد شهرستان:
شماره تلفن همراه: آدرس متقاضی:
عنوان رشته / گرایش مورد تقاضا در دوره دکتری:
مشخصات دوره کارشناسی :

دانشگاه محل تحصیل : رشته تحصیلی :
معدل کل: سال فراغت از تحصیل :
مشخصات دوره کارشناسی ارشد :

دانشگاه محل تحصیل : رشته تحصیلی / گرایش :
سال شروع به تحصیل : سال فراغت از تحصیل :
معدل کل (با احتساب نمره پایان نامه) معدل کل (بدون احتساب نمره پایان نامه)
○ آموزش محور ○ آموزشی - پژوهشی

عنوان پایان نامه :
استاد / استادان راهنما :
استاد / استادان مشاور :
نمره پایان نامه : تاریخ دفاع :

مشخصات کارهای پژوهشی :

..... تعداد مقالات در مجلات ISI

..... تعداد مقالات در مجلات علمی - پژوهشی داخلی

..... تعداد مقالات در مجلات علمی - ترویجی

..... تعداد سایر مقالات در مجلات معتبر داخلی و خارجی

..... تعداد مقالات کنفرانسی معتبر داخلی یا خارجی

..... تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی

..... گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

..... برگزیدگی در جشنواره‌های علمی معتبر بین‌المللی (خوارزمی - فارابی - رازی - ابن سینا)

لازم است برای هر یک از مقالات، کتاب‌ها، ثبت اختراع و ... فرم‌های مربوطه پیوست را به صورت کامل تکمیل و به همراه سایر مدارک ارائه گردد .

اینجانب ضمن آگاهی و پذیرش کامل کلیه ضوابط و مصوبات وزارت علوم و دانشگاه در این زمینه، متعهد می‌شوم کلیه اطلاعات اعلام شده در فرم‌های درخواست ورود به دوره دکتری بدون آزمون (فرم‌های الف، ب، ج، د و ه)، صحیح و کامل بوده و ارائه این فرم‌ها تعهدی را برای دانشگاه ایجاد نمی‌کند و بر اساس آئین نامه شماره ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ حداقل شرایط ورود به دکتری را دارا هستم و چنانچه در هر مرحله ثبت‌نام، پذیرش و تحصیل مشخص گردد که واجد هر یک از شرایط فوق نبوده‌ام، دانشگاه می‌تواند از ادامه تحصیل من جلوگیری بعمل آورده و طبق مقررات با اینجانب رفتار نماید.

امضاء متقاضی :

تاریخ :

فرم (ب)



مشخصات مقالات مجله (تصویر کلیه صفحات مقاله پیوست گردد)

عنوان مقاله :

نام مجله :

نوع مجله: ISI ○ علمی - پژوهشی داخلی مورد تأیید وزارت علوم با رده ○ الف ○ ب
علمی - ترویجی مورد تأیید وزارت علوم با رده ○ الف ○ ب

توجه بسیار مهم : گواهی اعتبار مجله حتما ضمیمه گردد .

○ مستخرج از پایان نامه است ○ مرتبط با رشته تحصیلی است

تعداد نویسندگان : نام شما نفر چندم است:

نام و نام دانشگاه نویسندگان :

تاریخ پذیرش : تاریخ چاپ :

تایید متقاضی :

اینجانب تمام موارد فوق را تایید می نمایم.

امضا

فرم (ج)



مشخصات مقالات کنفرانس (تصویر کلیه صفحات پیوست گردد)

عنوان مقاله :

نام کنفرانس :

موسسه برگزارکننده :

سال :

محل (شهر- کشور) :

مرتبط با رشته تحصیلی است

مرتبط با پایان نامه است

مقاله کامل

چکیده

زمان و محل برگزاری کنفرانس :

نام شما نفر چندم است:

تعداد نویسندگان :

نام و نام دانشگاه نویسندگان :

تایید متقاضی :

اینجانب تمام موارد فوق را تایید می‌نمایم.

امضا

فرم (د)



مشخصات ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

مشخصات گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران :

تایید متقاضی :

اینجانب تمام موارد فوق را تایید می‌نمایم.

امضاء

فرم (هـ)



مشخصات تالیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی:

عنوان کتاب :

نام ناشر :

مرتبط با رشته تحصیلی می باشد مرتبط با رشته تحصیلی نمی باشد

تعداد نویسندگان : نام شما نفر چندم می باشد:

نام و نام دانشگاه نویسندگان :

تایید متقاضی :

اینجانب تمام موارد فوق را تایید می نمایم.

امضاء