

دوره دکتری تخصصی

دانشگاه صنعتی ارومیه مطابق ابلاغ ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ وزارت عتف در تمامی رشته/گرایش‌های دوره دکتری که دارای ظرفیت پذیرش روزانه از طریق آزمون دکتری هستند، پذیرش بدون آزمون استعداد‌های درخشان در دوره تحصیلی دکتری با رعایت مواد زیر دارد.

۱. متقاضیان باید دارای میانگین کل ۱۶ و بالاتر در دوره کارشناسی و میانگین کل ۱۷ و بالاتر بدون احتساب نمره پایان‌نامه در دوره کارشناسی ارشد باشند. ضریب همترازی برای تعدیل معدل متقاضیانی که میانگین کل کمتر از ۱۷ در دوره کارشناسی ارشد و کمتر از ۱۶ در دوره کارشناسی در دانشگاه‌های دولتی دارند استفاده می‌شود. همچنین تا آخرین تاریخ ابلاغی جهت دریافت مدارک، بیشتر از ۲ سال از دانش آموختگی متقاضی نگذشته باشد.

۱. دانشجویان کارشناسی ارشد دوره‌های روزانه و شبانه دانشگاه‌های دولتی که کلیه دروس غیر از پایان‌نامه را تا پایان نیمسال سوم تحصیلی گذرانده‌اند، می‌توانند در فراخوان شرکت نمایند. تا موعد ثبت نام در مقطع دکتری، مدرک فراغت از تحصیل مقطع کارشناسی ارشد دانش آموختگان باید تا پایان شهریور ماه ارائه شود.

۲. رشته مورد درخواست در مقطع دکتری باید مرتبط با رشته کارشناسی ارشد باشد.

۳. ضریب همترازی معدل برای دانشگاه‌های سطح ۱ و دانشگاه صنعتی ارومیه برابر با ۱/۰۸، دانشگاه‌های دولتی مراکز استان‌ها برابر با ۱/۰۶، دانشگاه‌های پیام‌نور و آزاد اسلامی برابر با ۰/۹، دانشگاه‌های غیرانتفاعی و علمی- کاربردی و فرهنگیان برابر با ۰/۸ است.

۲. متقاضی باید حداقل ۷ امتیاز از ردیف ۱ جدول ۱ و حداقل ۶۰ امتیاز از فعالیت‌های آموزشی - پژوهشی و مصاحبه مطابق جداول ارزشیابی این شیوه‌نامه اخذ کند.

۱. تمامی مقالات ردیف ۱ جدول ۱ (مستخرج از پایان‌نامه) باید با ذکر نام اساتید راهنما و مشاور دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد با ذکر DOI باشند. مقالات بدون ذکر نام اساتید راهنما و مشاور هیچ امتیازی ندارند.

۲. برای مجلات پولی ارائه گواهی پذیرش قطعی الزامی بوده و باید دارای شماره DOI باشد.

۳. هر گونه ثبت اختراع باید مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران باشد.

۴. برگزیدگان جشنواره‌های علمی معتبر (خوارزمی، فارابی، رازی و یا ابن سینا) باید تایید دبیرخانه جشنواره را کسب و ارائه نمایند و برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی باید تایید دبیرخانه المپیاد را کسب و ارائه نمایند.

۵. مقاله، اختراع و یا کتابی مورد پذیرش قرار خواهد گرفت که داوطلب در آن، نفر اول باشد و یا نام وی بلافاصله بعد از استاد راهنما یا مشاور و یا یکی از اعضای هیات علمی ذکر شود و یا مخترع اصلی اختراع، نویسنده مسئول کتاب و یا ارائه دهنده اصلی کنفرانس علمی باشد، در غیر این صورت به آن امتیازی تعلق نخواهد گرفت.

جدول ۱: نحوه محاسبه امتیاز پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
۱	۱- مقالات علمی پژوهشی (داخلی و خارجی) مستخرج از پایان نامه ۲- گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۳- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر بین المللی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا)	۷	۴۰	۱- هر مقاله تا ۷ امتیاز (بدون احتساب ضرایب تعداد نویسندگان) که امتیاز ۱۰۰٪ برای متقاضی قابل محاسبه است. ۲- گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز ۳- برگزیدگی داخلی تا ۳ امتیاز و بین المللی تا ۷ امتیاز	
۲	مقالات علمی- ترویجی مرتبط با پایان نامه	-	۶	هر مقاله تا ۳ امتیاز	
۳	مقالات چاپ شده مرتبط با پایان نامه در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴	خارجی تا ۲ و داخلی تا ۱ امتیاز	
۴	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴		
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	۴	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	

تبصره ۱: امتیاز مقالاتی که بر اساس اعلام پایگاه ESI مقاله داغ (Hot Paper) یا مقاله پر استناد (Highly Cited Paper) محسوب می شوند، به ترتیب با ضرایب ۲ و ۱/۵ محاسبه می شود.

تبصره ۲: امتیاز یادداشت پژوهشی/یادداشت فنی، گزارش موردی و مقاله کوتاه علمی- پژوهشی، نصف مقاله کامل پژوهشی در نظر گرفته می شود.

تبصره ۳: به مقالاتی که در نشریات نامعتبر و جعلی مطابق فهرست سیاه وزارت عتف چاپ شده اند، امتیازی تعلق نمی گیرد.

جدول ۲: نحوه محاسبه امتیازات سوابق آموزشی (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی
۱	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته)	۶	مطابق جدول ۱-۲
۲	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته (بدون احتساب نمره پایان نامه)	۵	مطابق جدول ۱-۲
۳	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳	مطابق جدول ۲-۲
۴	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳	مطابق جدول ۲-۲
۵	کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی	۵	مطابق جدول ۲-۳
۶	نمره آزمون زبان انگلیسی	۸	مطابق جدول ۲-۴

جدول ۱-۲: نحوه محاسبه امتیاز میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل

رتیف	دانشگاه های دولتی / مؤسسات آموزش عالی	ضریب α		امتیاز	
		کارشناسی	کارشناسی ارشد	کارشناسی	کارشناسی ارشد
۱	دانشگاه های اصفهان، تبریز، تربیت مدرس، تهران، خواجه نصیرالدین طوسی، شهید بهشتی، شیراز، صنعتی امیرکبیر، صنعتی اصفهان، صنعتی شریف، علامه طباطبایی، علم و صنعت ایران، فردوسی مشهد، صنعتی ارومیه	۶	۵	$\frac{\alpha}{2} + \frac{\alpha}{6}$	$\frac{\alpha}{2} + \frac{\alpha}{6}$
۲	دانشگاه های مراکز استانها (به جز دانشگاه های رتیف ۱)	۵/۱	۴/۲۵	$\frac{\alpha}{8} + \frac{\alpha}{6}$	$\frac{\alpha}{6} + \frac{\alpha}{6}$
۳	سایر دانشگاه های دولتی	۳/۹	۳/۲۵	$\frac{\alpha}{8} + \frac{\alpha}{6}$	$\frac{\alpha}{6} + \frac{\alpha}{6}$
۴	دانشگاه های آزاد مراکز استان ها، دانشگاه های فرهنگیان، مؤسسات غیرانتفاعی مراکز استان ها، پردیس های دانشگاهی و دانشگاه های پیام نور	۳/۵	-	$\frac{\alpha}{8} + \frac{\alpha}{6}$	$\frac{\alpha}{6} + \frac{\alpha}{6}$
۵	سایر دانشگاه های آزاد و مؤسسات غیر دولتی، آموزشکده های فنی و حرفه ای و جامع علمی کاربردی	۲/۸	-	$\frac{\alpha}{8} + \frac{\alpha}{6}$	$\frac{\alpha}{6} + \frac{\alpha}{6}$

چنانچه مقدار به دست آمده از فرمول محاسبه، امتیاز منفی باشد، امتیاز داوطلب صفر منظور می شود. برای دوره های کاردانی به کارشناسی (کارشناسی ناپیوسته)، میانگین مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته به عنوان میانگین معدل کارشناسی در نظر گرفته می شود.

جدول ۲-۲: نحوه محاسبه امتیازات طول مدت تحصیل

رتیف	دوره تحصیلی	طول مدت تحصیل	امتیاز
۱	کارشناسی پیوسته	۶ نیمسال	۳
		۷ نیمسال	۲
		۸ نیمسال	۱
۲	کارشناسی ناپیوسته	۲ نیمسال	۳
		۳ نیمسال	۲
		۴ نیمسال	۱
۳	کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳ نیمسال	۳
		۴ نیمسال	۲

جدول ۳-۲: نحوه محاسبه امتیازات کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی دانشجویی

رتیف	رتبه در المپیاد	امتیاز	توضیحات
۱	۱ الی ۳	۵	امتیاز مسابقات جهانی و کشوری انجمن های علمی دانشجویی همانند با امتیازات المپیادهای علمی دانشجویی در نظر گرفته می شود.
۲	۴ الی ۶	۴	
۳	۷ الی ۹	۳	
۴	۱۰ الی ۱۲	۲	
۵	۱۳ الی ۱۵	۱	

جدول ۲- ۴: نحوه محاسبه امتیاز مربوط به نمره آزمون زبان انگلیسی

حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER- Based, TOLIMO	TOEFL Computer-Based	TOEFL iBT	IELTS	MSRT (MCHE), UUET
۸	۶۰۰-۶۸۰	۲۵۰-۳۰۰	۹۶-۱۲۰	۷/۰-۹/۰	۹۰-۱۰۰
۷	۵۷۵-۵۹۹	۲۳۲-۲۴۹	۸۶-۹۵	۶/۵-۶/۹	۸۵-۸۹
۶	۵۵۰-۵۷۴	۲۱۳-۲۳۱	۷۶-۸۵	۶/۰-۶/۴	۸۰-۸۴
۵	۵۲۵-۵۴۹	۱۹۶-۲۱۲	۶۶-۷۵	۵/۵-۵/۹	۷۵-۷۹
۴	۵۰۰-۵۲۴	۱۷۳-۱۹۵	۵۶-۶۵	۵-۵/۴	۷۰-۷۴
۳	۴۷۵-۴۹۹	۱۵۲-۱۷۲	۴۶-۵۵	۴/۵-۴/۹	۶۵-۶۹
۲	۴۵۰-۴۷۴	۱۳۳-۱۵۱	۳۶-۴۵	۴/۰-۴/۴	۶۰-۶۴
۱	۴۲۵-۴۴۹	۱۱۳-۱۳۲	۲۹-۳۵	۳/۵-۳/۹	۵۰-۵۹

جدول ۳: نحوه محاسبه امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)

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

۳. ظرفیت پذیرش روزانه بدون آزمون حداکثر برابر با ۲۰٪ ظرفیت پذیرش با آزمون دوره در هر کد رشته محل (عدد غیر صحیح به صورت ریاضی گرد می شود) است.

۴. متقاضیان باید فرم درخواست و فراخوان را از طریق سایت اینترنتی دانشگاه صنعتی ارومیه به آدرس معاونت آموزشی و پژوهشی، دفتر هدایت استعداد های درخشان دریافت نموده و بعد از تکمیل به همراه سایر مدارک لازم از طریق پست پیشتاز به دفتر هدایت استعداد های درخشان دانشگاه ارسال نمایند. روی پاکت پستی علاوه بر مشخصات متقاضی عبارت "پذیرش بدون آزمون استعداد های درخشان، دوره تحصیلی دکتری، رشته، گرایش" نیز درج شود. مدارک لازم به شرح زیر است:

۱. فرم تکمیل شده درخواست پذیرش بدون آزمون به همراه ارائه مستندات
۲. تصویر صفحه اول شناسنامه و کارت ملی
۳. تصویر گواهینامه دانش آموختگی کارشناسی با ذکر معدل کل ۱۶ و بالاتر به همراه ریز نمرات
۴. تصویر گواهینامه دانش آموختگی کارشناسی ارشد به همراه ریز نمرات برای فارغ التحصیلان و گواهی معدل کل ۱۷ و بالاتر مبنی بر گذراندن کلیه واحدها بدون پایان نامه برای دانشجویان در حال تحصیل
۵. تصویر کارت پایان خدمت و وظیفه عمومی یا معافیت یا دفترچه آماده به خدمت معتبر برای داوطلبان مرد

۶. معرفی‌نامه علمی از استادان دوره تحصیل کارشناسی ارشد (حداقل دو معرفی‌نامه) برای بررسی صلاحیت علمی داوطلب در زمان مصاحبه الزامی است.

۵. پذیرش نهایی دانشجویان کارشناسی ارشد جهت ورود بدون آزمون در مقطع دکتری، مطابق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مقررات دانشگاه و تایید سازمان سنجش آموزش کشور انجام می‌پذیرد. بدیهی است تشکیل پرونده و دعوت به مصاحبه، هیچ‌گونه حقی برای داوطلب ایجاد نخواهد کرد و نتایج پس از ارزیابی و امتیازدهی بر اساس فعالیتها و سوابق داوطلبان تعیین و اعلام خواهد شد. ثبت نام قطعی پس از بررسی و پذیرش علمی و تایید سازمان سنجش، منوط به تأیید دبیرخانه هیأت مرکزی گزینش دانشجو مستقر در سازمان سنجش آموزش کشور است.

فرآیند پذیرش بدون آزمون دوره دکتری به شرح مواد زیر است:

۱. متقاضیان حائز شرایط نسبت به ارائه مدارک خود به معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه تا پایان اردیبهشت‌ماه اقدام کنند. نتیجه بررسی مدارک تحویلی متقاضیان توسط دفتر استعدادهای درخشان و نتیجه مصاحبه علمی حداکثر باید قبل از پایان خردادماه به معاونت به صورت رسمی اعلام شود.

۲. معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه طبق ضوابط مصوب، مدارک و شرایط متقاضیان اعلام شده را بررسی کرده و اسامی تأیید شده را به سازمان سنجش برای تأیید صلاحیت عمومی و نهایی شدن پذیرش تا پایان تیرماه ارسال کند.