



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

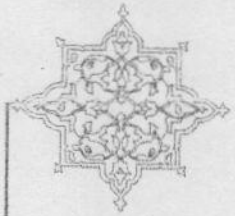
بسمه تعالی

حیدری

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱,۶۷۲۷۶

پیوست:



رؤسای محترم

دانشگاه‌های: آیتا... العظمی بروجردی (ره) - آیتا... حائری - اراک - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهرا (س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر - قانات - بناب - بوعلی سینا - بیرجند - بین‌المللی امام خمینی (ره) - پیام‌نور - تبریز - تحصیلات تکمیلی در علوم پایه زنجان - تحصیلات تکمیلی صنعتی فناوری پیشرفته - تربت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - کاربردی - حضرت معصومه (س) - حکیم سبزواری - چهارم - جیرفت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهران سمنان (فرزانگان) - دامغان - دریانوردی و علوم دریایی چابهار - رازی - رفسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سیدجمال‌الدین اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهرود - شهید باهنر کرمان - شهید بهشتی - شهید چمران اهواز - شهید مدنی - شهرکرد - شیراز - صنعتی اراک - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی بیرجند - صنعتی جندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیا (ص) بهبهان - صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - صنعتی سهند تبریز - صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی کرمانشاه - صنعتی همدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم اقتصادی - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون دریایی خرمشهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران (پیشهر) - فردوسی مشهد - قسا - فنی و حرفه‌ای - فناوریهای نوین امل - قم - کاشان - کردستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامین - کوثر بجنورد - گلپایگان - گلستان - گنبد - گیلان - لرستان - مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری های نوین قوچان - نیشابور - ولایت - ولیعصر (عج) - هرمزگان - هنر - هنر اسلامی تبریز - هنر اصفهان - هنر شیراز - یاسوج - یزد -

پژوهشگاه‌های: بین‌المللی زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله - پلیمر و پتروشیمی ایران - تربیت‌بدنی و علوم ورزشی - حوزه و دانشگاه - دانشهای بنیادی - شیمی و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات ایران *Iranodoc* - ملی مهندسی - ژنتیک و زیست فناوری - مواد و انرژی

دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی - غیرانتفاعی - دانشگاه آزاد اسلامی

دانشگاه‌های وابسته به دستگاه‌های اجرایی: افسری امام علی (ع) - تربیت دبیر شهید رجایی - جامع امام حسین (ع) - شاهد - صنا و سیما - صنایع و معادن - صنعت نفت - صنعتی مالک اشتر - عالی دفاع ملی - علوم انتظامی امین - علوم دریایی امام خمینی (ره) - علوم و معارف قرآن کریم - علوم و فنون هوایی (شهید ستاری) - علوم قضایی و خدمات اداری - فرهنگیان - معارف اسلامی - مذاهب اسلامی -

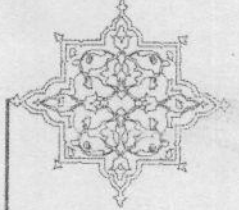
حوزه وزیر و معاونتها: دفتر وزارتی - معاونان و مشاوران وزیر - اداره کل روابط عمومی - دفاتر حوزه معاونت آموزشی - سازمان سنجش آموزش کشور - سازمان امور دانشجویان - مرکز نظارت و ارزیابی آموزش عالی

با سلام،

احتراماً، به پیوست "آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری" مصوب جلسه مورخ ۹۳/۳/۲۷ شورای هدایت استعدادهای درخشان برای اطلاع و اجراء در دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی مشمول، از سال تحصیلی ۹۳-۹۴ ابلاغ می‌شود.

با آرزوی توفیق الهی
دکتر جعفر میلی‌منفرد
معاون آموزشی

نشانی:
تهران - خیابان استاد نجات‌الهی
ساختمان مرکزی
کدپستی: ۱۵۹۸۶۶۶۱۳
شماره تلفن: ۸۱۴۱
صندوق پستی:
تهران ۴۳۷۵-۱۵۸۷۵
نشانی الکترونیکی:
MSRT@mche.or.ir



آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری

مقدمه

در اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت استعدادهای درخشان مصوب جلسه ۴۱۹ مورخ ۷۷/۲/۲۲ شورای عالی انقلاب فرهنگی و بند ۵ بخش ج از ماده ۲ قانون اهداف، وظایف و تشکیلات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مصوب جلسه مورخ ۸۳/۵/۱۸ مجلس شورای اسلامی مبنی بر برنامه‌ریزی برای شناسایی و حمایت از استعدادهای درخشان و هدایت آنها به سمت اولویت‌های راهبردی کشور در حوزه‌های مختلف علوم و نیز در اجرای ماده ۱۸ قانون برنامه پنج‌ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران مبنی بر حمایت‌های هدفمند مادی و معنوی از نخبگان و نوآوران علمی و فناوری و به منظور تسهیل ادامه تحصیل برگزیدگان علمی، آیین‌نامه زیر تدوین می‌شود:

تعاریف: به منظور رعایت اختصار، واژه‌های زیر در این آیین‌نامه به کار می‌رود:

وزارت: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛

شورای هدایت: شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛

سازمان سنجش: سازمان سنجش آموزش کشور؛

دانشگاه: هر یک از دانشگاهها و مؤسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی کشور که طبق مقررات وزارتین علوم،

تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فعالیت می‌کنند؛

کد رشته تحصیلی: هر یک از کدهای محل تحصیل مندرج در دفترچه راهنمای انتخاب رشته‌های تحصیلی

در سال ورود دانشجو به دانشگاه؛

د

ماده ۱: دانشگاه اختیار دارد حداکثر معادل بیست درصد از ظرفیت پذیرش با آزمون شیوه آموزشی - پژوهشی

دوره روزانه دکتری خود در هر کد رشته محل تحصیل را از بین دانش‌آموختگان دوره کارشناسی ارشد

داخل کشور و مورد تأیید وزارت به صورت مازاد بر ظرفیت، با رعایت شرایط زیر، پذیرش کند:

۱-۱. داشتن میانگین کل ۱۶ و بالاتر در دوره کارشناسی و میانگین کل ۱۷ و بالاتر بدون احتساب نمره

پایان نامه در دوره کارشناسی ارشد؛

۲-۱. بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی متقاضی نگذشته باشد؛

۳-۱. کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیتهای آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق جدول ارزشیابی پیوست

(کسب حداقل ۱۰ امتیاز از ردیف شماره ۱ بخش امتیازات پژوهشی و کسب حداقل ۴ امتیاز از

ردیف شماره ۱۱ مربوط به مدرک زبان، بخش امتیازات آموزشی الزامی است).

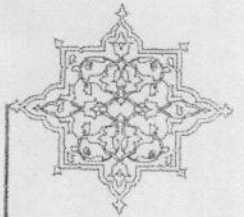
رضف

دانشجو
فردا روز



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

وزیر



بسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱,۶۷۳۷۲

پیوست:

تبصره ۱: دانشگاه پیام نور، آزاد اسلامی، غیردولتی - غیرانتفاعی و پردیس های بین المللی (خودگردان) مجاز به استفاده از این آیین نامه برای پذیرش استعداد های درخشان در دوره دکتری نیستند.
تبصره ۲: پذیرش دانش آموزان حائز شرایط این آیین نامه بدون پرداخت شهریه تحصیلی است.

ماده ۲: دانشگاه می تواند فقط یک بار تا اول شهریور ماه هر سال نسبت به پذیرش حائزین شرایط، اقدام نماید. اسامی پذیرفته شدگان باید توسط معاون آموزشی دانشگاه برای تأیید صلاحیت عمومی به سازمان سنجش ارسال شود و قطعی شدن ثبت نام منوط به تأیید سازمان مذکور است.

ماده ۳: پذیرش افراد مشمول این آیین نامه، در همان رشته تحصیلی یا رشته های تحصیلی مرتبط با رشته تحصیلی دوره کارشناسی ارشد متقاضی، به تشخیص گروه آموزشی و تأیید شورای آموزشی دانشگاه امکان پذیر است.

ماده ۴: تغییر رشته یا محل تحصیل افراد پذیرفته شده بر اساس این آیین نامه، مجاز نیست.

ماده ۵: مسئولیت حسن اجرای این آیین نامه و هرگونه پاسخگویی قانونی مترتب بر آن بر عهده دانشگاه پذیرنده است، نظارت بر اجرا بر عهده سازمان سنجش و شرح و تفسیر مفاد آن بر عهده معاونت آموزشی وزارت خواهد بود.

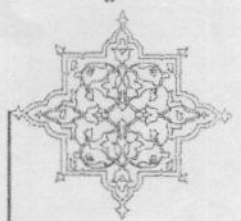
ماده ۶: این آیین نامه مشتمل بر یک مقدمه، شش ماده و دو تبصره در تاریخ ۱۳۹۳/۳/۲۷ به تصویب شورای هدایت استعدادهای درخشان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری رسید و جایگزین ماده ۸ «آیین نامه ارائه تسهیلات به برگزیدگان علمی برای ورود به دوره های تحصیلی بالاتر» (ابلاغیه شماره ۲۲۳۵۴/و مورخ ۹۱/۳/۲) و سایر مصوبات مربوط به پذیرش بدون آزمون در دوره دکتری می شود و برای پذیرش دانشجو از سال تحصیلی ۹۵-۱۳۹۴ لازم الاجراست.

رضاف
رضافریمی دانا



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

وزیر



بسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱۶۷۳۷۳

پیوست:

جدول ارزشیابی داوطلبان بدون آزمون دکتری (Ph.D)

جدول شماره ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)	امتیاز مکتسبه
۱	۱-۱- مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با پایان نامه ۲-۱- گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۳-۱- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر بین المللی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا)	۱۰ امتیاز	۲۲ امتیاز	- هر مقاله تا ۷ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقاء - 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 مرتبط با پایان نامه	-	۶ امتیاز	هر مقاله تا ۳ امتیاز مطابق آیین نامه ارتقاء	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴ امتیاز	هر مقاله خارجی تا ۲ و هر مقاله داخلی ۱ امتیاز	
۴	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴ امتیاز	-	
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	۴ امتیاز	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
	جمع	۱۰	۴۰	-	

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

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه کننده)	امتیاز مکتسبه
۶	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی	-	تا ۶ امتیاز	-	
۷	معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	-	تا ۵ امتیاز	-	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	-	۳ امتیاز	۶ نیمسال ۳ امتیاز، ۷ نیمسال ۲ امتیاز و ۸ نیمسال ۱ امتیاز	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	-	۳ امتیاز	۲ نیمسال ۳ امتیاز، ۳ نیمسال ۲ امتیاز و ۴ نیمسال ۱ امتیاز	
۱۰	برگزیدگان المپیادهای 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 و رتبه ۱۳ تا ۱۵، ۱ امتیاز	
۱۱	داشتن مدرک زبان معتبر	۴	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۴	
	جمع	۴	۳۰		

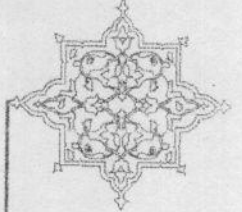
لارشته هایی که طبق مصوبه شورای برنامه ریزی آموزش عالی در دوره کارشناسی برای ۹ نیمسال و کارشناسی ارشد ناپیوسته برای ۵ نیمسال تصویب شده اند و دانش آموزان دوره کارشناسی ارشد پیوسته (با حداکثر سنوات ۱۲ نیمسال تحصیلی)، با نظر کمیته مصاحبه کننده می توانند از مجموع امتیاز بندهای ۸ و ۹ بهره مند شوند

رضایی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

وزیر



بسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۴ / ۱۸

شماره: ۲۱,۶۷۲۷۲

پیوست:

جدول شماره ۳- امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)

ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز	امتیاز مکتسبه طبق نظر کمیته مصاحبه کننده
۱۲	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سؤالات	۳ امتیاز	
۱۳	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز	
۱۴	شخصیت، متانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۱۷	همرسانی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز	
	جمع	۳۰	

جدول شماره ۴- همترازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

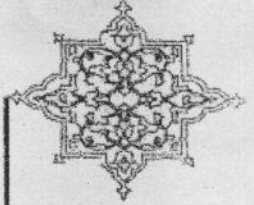
حداکثر امتیاز	TOEFL PAPER+ TOLIMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۲۵-۶۸۰	۲۶۳-۳۰۰	۱۱۳-۱۲۰	۷/۵-۹/۰	۱۰۰-۹۵
	۶۰۰	۲۵۰	۱۰۰	۷/۰	۹۰
۷	۵۷۵	۲۳۲	۹۰-۹۱	۶/۵	۸۵
۶	۵۵۰	۲۱۳	۷۹-۸۰	۶/۰	۸۰
۵	۵۲۵	۱۹۶	۶۹-۷۰	۵/۵	۷۵
۴	۵۰۰	۱۷۳	۵۶-۶۰	۵/۰	۷۰
امتیازی تعلق نمی گیرد	۴۷۵	۱۵۲	۴۹-۵۰	۴/۵	۶۵
	۴۵۰	۱۳۳	۳۹-۴۰	۴/۰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

رضان

تاریخ: ۱۳۹۳ / ۳ / ۱۶
شماره: ۲۴۷۲
پیوست:

بسمه تعالی
اصلاحیه اسن نامه دولتی بول آزرل

جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



رؤسای محترم دانشگاه‌های:

آیتا... المعظمی (پروچردی) (ره) - آیتا... حائری - اراک - اردکان - ارومیه - اصفهان - الزهراء (س) - ایلام - بجنورد - بزرگمهر
قائنات - بناب - بوعلی سینا - بیرجند - بین المللی امام خمینی (ره) - پیام نور - تبریز - تحصیلات تکمیلی بر علوم پایه زنجان -
تحصیلات تکمیلی صنعتی فناوری پیشرفته - تربیت حیدریه - تربیت مدرس - تفرش - تهران - جامع علمی - کاربردی -
حضرت معصومه (س) - حکیم سبزواری - جهرم - جیرفت - خلیج فارس - خوارزمی - خواهران سمنان (فرزانگان) - دامغان -
دریانوردی و علوم دریایی چابهار - رازی - رفسنجان - زابل - زنجان - سلمان فارسی کازرون - سمنان - سیدجمال‌الدین
اسدآبادی - سیستان و بلوچستان - شاهرود - شهید باهنر کرمان - شهید بهشتی - شهید چمران اهواز - شهید مدنی - شهرکرد
- شیراز - صنعتی اراک - صنعتی اردبیل - صنعتی ارومیه - صنعتی اصفهان - صنعتی امیرکبیر - صنعتی بابل - صنعتی
بیرجند - صنعتی جندی شاپور - صنعتی خاتم الانبیا (ص) بهبهان - صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - صنعتی سهند تبریز
- صنعتی سیرجان - صنعتی شریف - صنعتی شهدای هویزه - صنعتی شیراز - صنعتی قم - صنعتی کرمانشاه - صنعتی
عمدان - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران - علوم اقتصادی - علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - علوم و فنون
دریایی خرمشهر - علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری - علم و فناوری مازندران (بهشهر) - فردوسی مشهد - فنا - فنی و
حرفه‌ای - فناوریهای نوین امل - قم - کاشان - کردستان - کشاورزی و منابع طبیعی رامین - کوثر بجنورد - گلپایگان -
گستان - گنبد - گیلان - لرستان - مازندران - محقق اردبیلی - مراغه - ملایر - مهندسی فناوری های نوین قوچان - تیشابور -
ولایت - ولیعصر (عج) - هرمزگان - هنر اسلامی تبریز - هنر اصفهان - هنر شیراز - هنر - یاسوج - یزد -

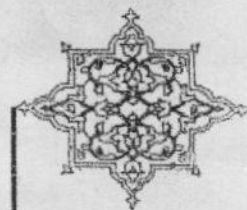
پژوهشگاه‌ها: بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله - پلیمر و پتروشیمی ایران - تربیت بدنی و علوم ورزشی - حوزه و
دانشگاه - دانشهای بنیادی - شیمی و مهندسی شیمی ایران - علوم انسانی و مطالعات فرهنگی - علوم و فناوری اطلاعات
ایران Irandoc - ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری - مواد و انرژی

دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی - غیرانتفاعی - دانشگاه آزاد اسلامی

دانشگاههای وابسته به دستگاههای اجرایی: افسری امام علی (ع) - تربیت دبیر شهید رجایی - جامع امام حسین (ع) -
شاهد - صدا و سیما - صنایع و معادن - صنعت نفت - صنعتی مالک اشتر - عالی دفاع ملی - علوم انتظامی امین - علوم دریایی
امام خمینی (ره) - علوم و معارف قرآن کریم - علوم و فنون هوایی (شهید ستاری) - علوم قضایی و خدمات اداری - فرهنگیان -
محیط زیست - معارف اسلامی - مذاهب اسلامی

حوزه وزیر و معاونتها: دفتر وزارتی - معاونان و مشاوران وزیر - اداره کل روابط عمومی دفتر حوزه معاونت آموزشی -
سازمان سنجش آموزش کشور - سازمان امور دانشجویان - مرکز نظارت و ارزیابی آموزش عالی

نشانی:
تهران - شهرک قدس
میدان صنعت، خیابان
خورشید، خیابان هرمزان،
نبش خیابان پیروزان جنوبی
کد پستی: ۱۳۶۶۶-۶۳۸۹۱
شماره تلفن: ۸۲۳۳۱۰۰۰
صندوق پستی:
تهران ۱۵۱۳-۱۳۶۶۵
Website: www.msrt.ir
Email: info@msrt.ir



تاریخ: ۱۳۹۳/۱۲/۱۶
شماره: ۲۱۳۳۷۲
پیوست:

با سلام،

پیرو ابلاغیه شماره ۲۱/۱۷۲۷۲ مورخ ۹۲/۴/۱۸ موضوع آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی دکتری، اصلاحات آیین نامه مذکور که در تاریخ ۹۲/۱۱/۲۶ شورای هدایت استعدادهای درخشان بازنگری و تصویب شد برای اجرا ابلاغ می شود، بدیهی است سایر مفاد مندرج در آیین نامه کماکان به قوت خود باقی است.

اصلاح ماده ۱: دانشگاه اختیار دارد حداکثر معادل بیست درصد از ظرفیت پذیرش با آزمون شیوه آموزشی- پژوهشی دوره روزانه دکتری خود در هر کد رشته محل تحصیل را از بین دانش‌آموختگان دوره کارشناسی ارشد داخل و مورد تأیید وزارت (یا دانشجویان دوره کارشناسی ارشد داخل که تا پایان شهریورماه سال درخواست پذیرش، دانش آموخته شوند) را به صورت مازاد بر ظرفیت، با رعایت شرایط زیر، پذیرش کند:

۱-۱: بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی متقاضی نگذشته باشد؛

۲-۱: کسب حداقل ۷۰ امتیاز از فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و مصاحبه مطابق جدول ارزشیابی پیوست

۳-۱: داشتن میانگین کل ۱۶ در دوره کارشناسی و میانگین ۱۷ (بدون احتساب نمره پایان نامه) در دوره کارشناسی ارشد (یا میانگین هم‌تراز شده هر یک از دوره های مذکور طبق دستورالعمل مصوب شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه).

۴-۱: کسب حداقل نمره ۵۰ از آزمون زبان (MCHE) یا معادل آن در سایر آزمونها) قبل از آزمون جامع دکتری (مطابق با آیین نامه دوره دکتری مصوب وزارت)

۵-۱: نحوه امتیازدهی به داوطلبان در هر یک از ردیف های جدول ارزشیابی، طبق دستورالعمل مصوب شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه خواهد بود که لازم است قبل از ثبت نام متقاضیان، از طریق فرخوان دانشگاه به اطلاع همگان برسد.

اصلاح ماده ۲: دانشگاه می تواند فقط یک بار تا اول شهریور ماه هر سال نسبت به پذیرش حائزین شرایط، اقدام نماید. اسامی پذیرفته‌شدگان باید همراه با جدول تکمیل شده ارزشیابی برای هر یک از داوطلبان، توسط معاون آموزشی دانشگاه برای تأیید صلاحیت عمری به سازمان سنجش ارسال شود و قطعی شدن ثبت نام منوط به تأیید سازمان مذکور است.

جدول ۱- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی

ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نوع ارزیابی	امتیاز مکتسبه
۱	۱-۱- مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با پایان نامه ۲-۱- گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران ۳-۱- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر بین المللی خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا	۷	۲۰	هر مقاله تا ۷ امتیاز گواهی ثبت اختراع بین المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز برگزیدگی داخلی تا ۳ و بین المللی تا ۷ امتیاز	
۲	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با پایان نامه	-	۶	هر مقاله تا ۳ امتیاز	
۳	مقالات چاپ شده در کنفرانس های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۲	خارجی تا ۲ و داخلی ۱ امتیاز	
۴	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۲	مالی تا ۲ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
۵	کیفیت پایان نامه کارشناسی ارشد	-	۲	مالی تا ۲ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
-	حداقل و حداکثر امتیاز قابل محاسبه	۷	۲۰		

نشانی:

تهران - شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمزان

شعبه خیابان پیروزان جنوبی

کد پستی: ۱۳۶۶۶-۶۲۸۹۱

شماره تلفن: ۸۲۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۵۱۳-۱۳۶۶۵

Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir

حکم راجع به
درخواست
شماره

بسمه تعالی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



جدول ۲- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی

ردیف	نوع فعالیت	معدل امتیاز	مجموع آزمون	امتیاز محاسبه
۶	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی (پهلوسته و ناپهلوسته)	۶ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه	
۷	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپهلوسته (بدون امتحان شمره پایان نامه)	۵ امتیاز	مطابق با دستورالعمل اجرایی شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه	
۸	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳ امتیاز	بیش از ۸ نیمسال کارشناسی پهلوسته و بیش از ۳ نیمسال کارشناسی ناپهلوسته امتیازی ندارد	
۹	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپهلوسته	۳ امتیاز	بیش از ۵ نیمسال امتیازی ندارد	
۱۰	برگزیدگان همپایانهای علمی دانشجویی	۵ امتیاز	رتبه ۱ تا ۵، ۳ تا ۱۰، ۵ تا ۲۰، ۱ تا ۲۰ امتیاز، رتبه ۱ تا ۱۰، ۳ تا ۲۰، ۱ تا ۲۰ امتیاز	
۱۱	ناشن مدرک زبان معتبر	۸ امتیاز	طبق جدول شماره ۳	
جمع				۳۰

درشته علمی که طبق مصوبه شورای عالی برنامه ریزی آموزشی در دوره کارشناسی پهلوسته برای ۹ نوبت و کارشناسی ناپهلوسته برای ۵ نوبت تصویب شده اند با نظر کمیته مصاحبه کننده می تواند

جدول شماره ۳- امتیازات مصاحبه

ردیف	شاخص ارزیابی	جدول امتیاز	امتیاز محاسبه
۱۲	تسلط بر تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سؤالات	۳ امتیاز	
۱۳	وسعت نظر، نوآوری و کارآزمایی	۳ امتیاز	
۱۴	تسلط، ممانعت و نحوه تعامل	۳ امتیاز	
۱۵	تکرش و اطلاعات فکری مرتبط با رشته تحصیلی	۳ امتیاز	
۱۶	توانایی بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز	
۱۷	همراستایی زمینه پژوهشی، اولویت یا اولویت های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز	
جمع			۳۰

جدول شماره ۴- همگرازی نمرات آزمون های ملی و بین المللی زبان انگلیسی

جدول امتیاز	TOEFL PAPER+ TOLMO	TOEFL Computer	TOEFL IBT	IELTS Equivalent	MSRT (MCHE)
۸	۶۰۰-۶۸۰	۲۵-۳۰	۹۶-۱۲۰	۷-۹	۹۰-۱۰۰
۷	۵۷۵-۵۹۹	۲۳-۲۴	۸۶-۹۵	۶/۵-۶/۹	۸۵-۸۹
۶	۵۵۰-۵۷۴	۲۱-۲۲	۷۶-۸۵	۶-۶/۲	۸۰-۸۴
۵	۵۱۵-۵۴۹	۱۹-۲۱	۶۶-۷۵	۵/۵-۵/۹	۷۵-۷۹
۴	۵۰۰-۵۱۴	۱۷-۱۹	۵۶-۶۵	۵-۵/۲	۷۰-۷۴
۳	۴۷۵-۴۹۹	۱۵-۱۷	۴۶-۵۵	۴/۵-۴/۹	۶۵-۶۹
۲	۴۵۰-۴۷۴	۱۳-۱۵	۳۶-۴۵	۴-۴/۲	۶۰-۶۴
۱	۴۲۵-۴۴۹	۱۱-۱۳	۲۶-۳۵	۳/۵-۳/۹	۵۰-۵۹

مجتبی شریعتی نیاسر
معاون آموزشی

نشانی:

تهران - شهرک قدس

میدان صنعت، خیابان

خوردین، خیابان هرمزان،

نپش خیابان پیروزان جنوبی

کد پستی: ۱۳۶۶۶-۲۲۸۹۱

شماره تلفن: ۸۲۳۳۱۰۰۰

صندوق پستی:

تهران ۱۳۶۶۵-۱۵۱۳

Website: www.msrt.ir

Email: info@msrt.ir